Pas partagé avec quelqu'un

Sections 47, Sous-sections 28, Questions 1180. Questions avec des conditions d'activation: 681 Questions avec des conditions de validation: 664 Tableaux: 53

Variables 108



Qx Menage UEMOA CIV Vague 2

INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

COUVERTURE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 6, Textes statiques: 5, Variables: 3.

[0] IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTROLE

Sous-sections: 3, Pas de tableaux, Questions: 33.

[1A] CARACTERISTIQUES SOCIODEMOGRAPHIQUES DES MEMBRES DU MÉNAGE

Pas de sous-sections, Tableaux 1, Questions: 14, Textes statiques: 3, Variables: 3.

[1B] CARACTERISTIQUES SOCIODEMOGRAPHIQUES DES MEMBRES DU MÉNAGE

Pas de sous-sections, Tableaux 1, Questions: 43, Variables: 17.

[2] EDUCATION

Pas de sous-sections, Tableaux 1, Questions: 44, Variables: 15.

[3] SANTE GENERALE

Pas de sous-sections, Tableaux 1, Questions: 56, Variables: 3.

[4A] EMPLOI: SITUATION EN RAPPORT AVEC L'ACTIVITE (INDIVIDUS DE 5 ANS OU PLUS)

Sous-sections: 1, Tableaux 1, Questions: 35, Variables: 3.

[4B] EMPLOI PRINCIPAL AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS (INDIVIDUS DE 5 ANS OU PLUS)

Pas de sous-sections, Tableaux 1, Questions: 32, Textes statiques: 1, Variables: 2.

[4C] EMPLOI SECONDAIRE AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS (INDIVIDUS DE 5 ANS OU PLUS)

Pas de sous-sections, Tableaux 1, Questions: 24, Textes statiques: 1.

[5] REVENU HORS EMPLOI AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS

Pas de sous-sections, Tableaux 1, Questions: 15.

[6] EPARGNE ET CREDIT

Pas de sous-sections, Tableaux 1, Questions: 25, Variables: 2.

[7A] REPAS PRIS A L'EXTERIEUR DU MENAGE AU COURS DES 7 DERNIERS JOURS

Sous-sections: 1, Tableaux 1, Questions: 43, Textes statiques: 1.

[7B1] CONSOMMATION ALIMENTAIRE DES 7 DERNIERS JOURS ET ACHAT DES 30 DERNIERS JOURS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 44, Textes statiques: 12, Variables: 22.

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS

Pas de sous-sections, Tableaux 11, Questions: 110.

[8] SECURITÉ ALIMENTAIRE

[9A1] DEPENSES DES FETES ET CEREMONIES AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 4, Variables: 2.

[9A2] DEPENSES DES FETES ET CEREMONIES AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS Pas de sous-sections, Tableaux 1, Questions: 5.

[9B1] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 7 DERNIERS JOURS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 3, Variables: 2.

[9B2] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 7 DERNIERS JOURS

Pas de sous-sections, Tableaux 1, Questions: 1.

[9C1] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 30 DERNIERS JOURS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 3, Variables: 2.

[9C2] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 30 DERNIERS JOURS

Pas de sous-sections, Tableaux 1, Questions: 1.

[9D1] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 3 DERNIERS MOIS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 3, Variables: 2.

[9D2] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 3 DERNIERS MOIS

Pas de sous-sections, Tableaux 1, Questions: 1.

[9E1] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 6 DERNIERS MOIS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 3, Variables: 2.

[9E2] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 6 DERNIERS MOIS

Pas de sous-sections, Tableaux 1, Questions: 1.

[9F1] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 12 DERNIERS MOIS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 3, Variables: 2.

[9F2] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 12 DERNIERS MOIS

Pas de sous-sections, Tableaux 1, Questions: 1.

[10A] EXISTENCE D'ENTREPRISES NON AGRICOLES

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 10, Textes statiques: 1.

[10B] CARACTERISTIQUES DES ENTREPRISES NON AGRICOLES

Pas de sous-sections, Tableaux 3, Questions: 80, Textes statiques: 2, Variables: 1.

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 96, Variables: 5.

[12A] ACTIFS DU MENAGE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 4, Variables: 2.

[12B] ACTIFS DU MENAGE

Pas de sous-sections, Tableaux 1, Questions: 7.

[13A] TRANSFERTS RECUS PAR LE MENAGE

Pas de sous-sections, Tableaux 1, Questions: 23, Variables: 3.

[13B] TRANSFERTS EMIS PAR LE MENAGE

Pas de sous-sections, Tableaux 1, Questions: 23, Variables: 3.

[14] CHOCS ET STRATÉGIES DE SURVIE

Pas de sous-sections, Tableaux 1, Questions: 14, Variables: 3.

[15A] FILETS DE SÉCURITÉ

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 3, Variables: 2.

[15B] FILETS DE SÉCURITÉ

Pas de sous-sections, Tableaux 1, Questions: 7.

[16A] CHAMPS ET PARCELLES

Sous-sections: 13, Tableaux 8, Questions: 89, Textes statiques: 2, Variables: 2.

[16B1] COUTS DES INTRANTS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 4, Variables: 2.

[16B2] COUTS DES INTRANTS

Pas de sous-sections, Tableaux 1, Questions: 13.

[16C] CULTURES

Sous-sections: 2, Tableaux 3, Questions: 53.

[17A] ELEVAGE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 4, Variables: 2.

[17B] ELEVAGE

Sous-sections: 5, Tableaux 1, Questions: 89.

[18] PECHE

Sous-sections: 1, Tableaux 3, Questions: 50.

[19] EQUIPEMENTS AGRICOLES

Pas de sous-sections, Tableaux 1, Questions: 11, Variables: 1.

[20] PAUVRETE SUBJECTIVE

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 15.

OBSERVATIONS

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 7.

ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

ANNEXE C — INSTRUCTIONS

ANNEXE D — CATÉGORIES

ANNEXE E — VARIABLES

ANNEXE F — FILTRES DE CATÉGORIES

LÉGENDE

INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

Informations de base

Titre Qx Menage UEMOA CIV Vague 2

COUVERTURE

TEXTE STATIQUE



INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

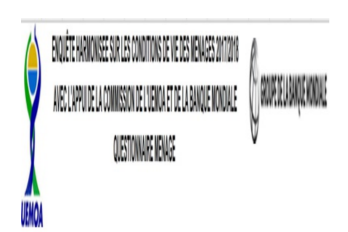
TEXTE STATIQUE

IDENTIFIANT DU MENAGE

	GRAPPE	TEXTE grappe CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ
	MENAGE	NUMÉRIQUE: ENTIER id_menage CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER
	Numero du ménage dans la grappe self.InRange(1,30)	
M1	Erreur. L'identifiant du ménage dans la grappe doit être compris entre 1 et 30. Veuillez corriger.	
	VAGUE	NUMÉRIQUE: ENTIER vague CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ
	Coordonnées GPS du ménage	GPS GPS
		<u>N</u>
		<u>w</u>
		Ā

TEXTE STATIQUE

COUVERTURE 5 / 321



	Prénom et nom du chef de ménage	TEXTE nom_prenom_cm
V1	1==2 nom_prenom_cm.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	
	Adresse (localisation) du ménage	TEXTE localisation_menage
V1	1==2 localisation_menage.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWX YZ 0123456789.'/") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	

TEXTE STATIQUE

<u>CONFIDENTIEL</u>: Les renseignements contenus dans ce questionnaire sont confidentiels. Ils sont couverts par le secret statistique et ne peuvent être publiés que sous forme anonyme conformément à la loi N°2013-537 du 30 juillet 2013 portant organisation Système Statistique National

TEXTE STATIQUE

E s00q23a==nu11

ENQUETEUR: PRENEZ LE SOINS DE RENSEIGNER LA PARTIE SUR LES VISITES AVANT DE COMMENCER L'ENTRETIEN

anneeScolaireEnCours	STRING	VARIABLE "2017/2018"
anneeScolairePassee	STRING	VARIABLE "2016/2017"
campagneAgricole	STRING	VARIABLE "2018/2019"

[0] IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTROLE

[0] IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTROLE A - IDENTIFICATION DU MÉNAGE

0.00. Pays	CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ 01	s00q00
0.01. Région	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER 16	s00q01
0.02. Département	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER 001	s00q02

	0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER 00101	s00q03
	0.04. Milieu de résidence	CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ 01 O Urbain 02 O Rural	s00q04
	0.05. Localité (Village/Quartier)	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER 004	s00q05
	0.05.autre. Veuillez précisez la localité	TEXTE	s00q05_autre
V1	s00q05==999 s00q05_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") Saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	-	
	0.06. Nº de la Zone de dénombrement (ZD)	TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER	s00q06
	0.07. Numéro du ménage dans la ZD Numéro du ménage obtenu lors du dénombrement	TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER	s00q07

	0.08. Résultat de l'interview	CHOIX UNIQUE 01 O Rempli, ménage sélectionné 02 O Rempli, ménage de remplacement 03 O Non rempli	s00q08
Ε	0.09. Motif // capter le motif seuelment pour les interviews non-rem pli s00q08==3	CHOIX UNIQUE 01 O Refus 02 O Absent 03 O Logement vacant	s00q09
	[0] IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTROLE B - CONTACT DU MÉNAGE		
	0.10. Prénoms et Nom du chef de ménage s00q10.consistsof("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123456789 .'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER	s00q10
	O.11. Adresse (localisation) du ménage L'adresse est composée du numéro de l'îlot, du numéro du bâtiment et du numéro du ménage dans la ZD (Numéro du ménage obtenu lors du dénombrement).	TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER	s00q11
	0.12. Numéro de téléphone portable du chef de ménage self.Length==11 Erreur. Le numéro de téléphone doit être de 8 chiffres. Veuillez corriger	TEXTE	s00q12
IVII	0.13a. Y a-t-il un autre membre du ménage possédant un numéro de téléphone portable?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s00q13a
_	0.13. Nom d'un autre membre du ménage possédant un numéro de téléphone portable s00q13a==1	TEXTE	s00q13
V1	s00q13.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123456789 .'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
V1	0.14. Numéro de téléphone portable de cet autre membre du ménage s00q13a==1 self.Length==11 Erreur. Le numéro de téléphone doit être de 8 chiffres. Veuillez corriger	TEXTE	s00q14
	0.15a. Avez-vous une personne de contact possédant un numéro de téléphone portable?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s00q15a
	0.15. Nom d'un premier contact non membre du ménage possédant un numéro de téléphone portable	TEXTE	s00q15
V1	s00q15a==1 s00q15.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123456789 .'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
		<u> </u>	

	0.16. Numéro de téléphone portable de cette autre personne	TEXTE \$00q1
V1	s00q15a==1 self.Length==11 Erreur. Le numéro de téléphone doit être de 8 chiffres. Veuillez corriger	
E	0.17a. Avez vous une autre personne de contact qui a un numéro de téléphone portable? s00q15a==1	CHOIX UNIQUE \$00q17 01 O Oui 02 O Non
	0.17. Nom d'un second contact non membre du ménage possédant un numéro de téléphone portable	TEXTE \$00q1
	s00q17a==1 s00q17.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123456789 .'")	
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées	
	0.18. Numéro de téléphone portable de cette autre personne	TEXTE \$00q1
V1	s00q17a==1 self.Length==11 Erreur. Le numéro de téléphone doit être de 8 chiffres. Veuillez corriger	
	[0] IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE C - RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE	
	0.19. Prénom et nom de l'agent enquêteur s00q19.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123456789 .'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	TEXTE \$00q1 CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER
V1	0.20. Prénom et nom du contrôleur s00q20.consistsof("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123456789 .'")	TEXTE \$00q2
M1	saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	
	0.21. Prénom et nom de l'agent de vérification	TEXTE \$00q2
_	1==2 s00q21.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123456789 .'")	
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées	
	0.22. Nombre de visites nécessaires pour administrer le questionnaire	NUMÉRIQUE: ENTIER \$00q2
F	ENQUETEUR: VEUILLEZ COCHEZ LA PREMIERE VISITE @optioncode==1	CHOIX UNIQUE visite 01 O 1ère visite 02 O 2ième visite 03 O 3ième visite
	0.23a. Date de début de visite	DATE: HEURE ACTUELLE \$00q23
Ε	visite1==1	

ENQUETEUR: VEUILLEZ COCHEZ LA DEUXIEME VISITE F @optioncode==2 E visite1==1 && NOM_PRENOMS!=null	CHOIX UNIQUE 01 O 1ère visite 02 O 2ième visite 03 O 3ième visite	visite2
0.24a. Date de début de visite E visite2==2	DATE: HEURE ACTUELLE	s00q24a
ENQUETEUR: VEUILLEZ COCHEZ LA TROISIEME VISITE F @optioncode=3 E membres.Count(x=>x.s01q01!=null)>0	CHOIX UNIQUE 01 O 1ère visite 02 O 2ième visite 03 O 3ième visite	visite3
0.25a. Date de début de visite E visite3==3	DATE: HEURE ACTUELLE	s00q25a
[1A] CARACTERISTIQUES SOCION MÉNAGE E visite1==1	ODEMOGRAPHIQUES DES M	1EMBRES DU
TEXTE STATIQUE		

E s00q23a==nu11

ENQUETEUR: VOUS N'AVEZ PAS RENSEIGNE LA PARTIE SUR LES VISITES. IL VOUS FAUDRAIT ABSOLUMENT LE FAIRE AVANT DE RENSEIGNER CETTE SECTION.

TEXTE STATIQUE

ORDRE D'ENREGISTREMENT Faire la liste de toutes les personnes vivant dans le ménage, qu'elles soient présentes ou absentes au moment de l'enquête. Pour être sûr de ne pas oublier certains individus, faire la liste en suivant l'ordre décrit ci-dessous:

CHEF DE MÉNAGE

ENFANTS DU CM DONT LA MÈRE NE VIT PAS DANS LE MÉNAGE, DU PLUS JEUNE AU PLUS AGE 1ERE ÉPOUSE SUIVIE DE SES ENFANTS (DU PLUS JEUNE AU PLUS AGE) 2EME ÉPOUSE ET SES ENFANTS, 3EME ÉPOUSE ET SES ENFANTS, ...

FRÈRES ET SŒURS DU CM

PÈRE, MERE DU CM

PETITS FILS ET PETITES FILLES DU CM

AUTRES PARENTS DU CM ET/OU DE SES EPOUSES

PERSONNES SANS LIEN DE PARENTE AVEC LE CM

	1.00. NOM ET PRÉNOMS	LISTE NOM_PRENOMS
	ENQUETEUR: Le chef de ménage déclaré précédemment est %s00q10%.	<u></u>
V1	NOM_PRENOMS.All(x=>x.item2.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQ RSTUVWXYZ 0123456789.'"))	
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées	

[14] CARACTERISTIQUES SOCIODEMOGRAPHIQUES DES MEMBRES DU MÉNAGE Tableau: CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES

généré par liste question NOM_PRENOMS

membres

TEXTE STATIQUE

E s00q23a==nu11

ENQUETEUR: VOUS N'AVEZ PAS RENSEIGNE LA PARTIE SUR LES VISITES. IL VOUS FAUDRAIT ABSOLUMENT LE FAIRE AVANT DE RENSEIGNER CETTE SECTION.

	1.00b. Sélectionnez le répondant	CHOIX UNIQUE: LIÉ NOM_	PRENOMSb
	1.01. Sexe /*Nous vérifions que le chef de ménage et son/ses conjoi nte(s) ne sont pas du même sexe. Deux cas de figures: 1. si le membre est le chef de ménage alors il n'a aucune c onjointe qui soit du même sex Et 486 autres symboles [1] Incohérence. Il est peu probable que le chef de ménage et son époux (s	CHOIX UNIQUE 01 O Masculin 02 O Féminin	s01q01
	e) soient du même sexe. Veuillez vérifier 1.02. Quel est le lien de parenté de %rostertitle% avec le chef de ménage?	CHOIX UNIQUE 01 O Chef de ménage	s01q02
V1	/*Nous véfifions ici que le ménage ne contient qu'un seu l chef de ménage*/ //Si le membre est chef de ménage alo rs self== 1 ? /* il est le seul a avoir été déclar é comme comme chef de ménag <u>Et 59 autres symboles [2]</u>	02 O Conjoint (e) 03 O Fils, Fille 04 O Père, Mère	
V2	Incohérence. Il ne peut avoir deux chefs de ménage dans un même mé nage. Veuillez corriger /*Nous vérifions qu'il n'y a pas de femme dans le ménage qui ait plus d'un mari. La vérification portera uniqueme nt sur les femmes déclarées comme étant chef de ménage. */ //si le chef de ménage est Et 164 autres symboles [2]	 O Petit fils, petite fille O Grand-parents Frère, sœur Autres Parents du CM/Conjoint O Personne non apparentée au 	
	Incohérence. Il est peu probable qu'une femme soit mariée à plus d'un homme dans le même ménage. Veuillez vérifier. /*Il est moins probable qu'une femme soit chef de ménage et que son mari soit dans le ménage. On vérifie donc pou r toute femme chef de ménage qu'elle n'a pas conjoint da ns le ménage */ //si le membre Et207 autres symboles [2]	CM/Conjoint 10 O Domestique ou parent du domestique	
	Incohérence. Il est peu probable qu'une femme soit chef de ménage alo rs que son conjoint vit dans le ménage. Veuillez vérifier. /*Vérifie qu'il n'a pas plus d'un membre désigné comme p ère du CM*/ membres.Count(x=> x.s01q01==1 && x.s01q02==4)<=1		
M4	Incohérence. Un autre membre a déjà été désigné comme père du chef de ménage. Ce demier ne peut pas avoir plus d'un père. Veuillez corrig		
V5	er /*Vérifie qu'il n'a pas plus d'un membre désigné comme m ère du CM*/ membres.Count(x=> x.s01q01==2 && x.s01q02==4)<=1		
M5	Incohérence. Un autre membre a déjà été désigné comme mère du che f de ménage. Ce dernier ne peut pas avoir plus d'une mère. Veuillez cor riger		
	1.03a. Quelle est la date de naissance de %rostertitle%? Jour de naissance	NUMÉRIQUE: ENTIER	s01q03a
	Si ne sait pas alors inscrire le code 9999 //Jour de naissance compris entre 1 et 31 self.InRange(1 ,31) //Ne sait pas le jour de naissance self==\$neSait Pas		
M1	La valeur renseignée est incorrecte. Veuillez corriger		
	1.03b. Mois de naissance Si ne sait pas alors cocher "Ne sait pas" /* Nous vérifions ici que le mois de naissance renseigné correspond bien au jour de naissance. Par exemple, l'on	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 0001 O Janvier 0002 O Fevrier 0003 O Mars	s01q03b
M1	ne peut naître le 31 juin. */ //si le mois de naissance est égal à 3, 5, 7, 8, 10, 1 <u>Et 682 autres symboles [3]</u> Incohérence entre le jour et le mois de naissance. Veuillez corriger	0004 O Avril 0005 O Mai 0006 O Juin 0007 O Juillet 0008 O Aout 0009 O Septembre 0010 O Octobre 0011 O Novembre 0012 O Decembre 9999 O Ne sait pas	

NUMÉRIQUE: ENTIER s01q03c 1.03c. Année de naissance Age de la présente personne: %AgeAnnee% I Si ne sait pas alors inscrire le code 9999 // année de naissance comprise entre 1922 et l'année en cours... self.InRange(1922,s00q23a.Value.Year) || // ... ou "ne sait pas" self==\$neSaitPas M1 La valeur renseignée semble peu probable. Veuillez vérifier. /* Nous vérifions ici que la date de naissance (jour, mo is, année) correspond à une date valide. La véfication se fera que si le jour, mois année de nassance sont con nus. */ // si le jour, m <u>Et 277 autres symboles [4]</u> M2 Incohérence. La date de naissance renseignée n'est pas valide. Veuille z vérifier le jour, le mois et l'année de naissance. /* -----OIT ÊTRE 14+ ANS - POUR CM mâle 14+ ANS - POUR CM femel le 12+ ANS ======= <u>Et 538 autres symboles [4]</u> M3 ERREUR: Différence d'âge entre le chef et son enfant n'est pas vraisem blable. Veuillez corriger soit l'âge de l'un ou de l'autre. ============== ÉCART D'ÂGE ENTRE CM ET SES PARE NTS - POUR PÈRE 14+ ANS - POUR MÈRE 12+ ANS == ======= Et 461 autres symboles [4] M4 ERREUR: Différence d'âge entre le chef et ses parents n'est pas vraise mblable. Veuillez corriger soit l'âge de l'un ou de l'autre. DPARENTS - POUR GRAND PÈRE: 25+ ANS - POUR GRANDE MÈRE: M5 ERREUR: Différence d'âge entre le chef et ses grand parents n'est pas vraisemblable. Veuillez corriger soit l'âge de l'un ou de l'autre. == ÉCART D'ÂGE ENTRE CM ET SES PETI TS ENFANTS - POUR CM MÂLE: 25+ ANS - POUR CM FEMELLE: 23 + ANS ========== <u>Et 504 autres symboles [4]</u> M6 ERREUR: Différence d'âge entre le chef et ses petits enfants n'est pas v raisemblable. Veuillez corriger soit l'âge de l'un ou de l'autre. /*On vérifie pour: 1. toute femme conjointe du chef de m énage qu'elle a au moins 12 ans 2. tout homme conjoint d u chef de ménage qu'il a au moins 15 ans */ // si le me mbre est coinjointe du che Et 308 autres symboles [4] M7 Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee% ans. Il est donc moins prob able qu'il (elle) soit marié(e) à cet âge. Veuillez vérifier. /* On s'assure ici que le chef de ménage a au moins 15 a ns */ // si le membre est chef de ménage alors... s01 q02==1 ? // ...on vérifier que la personne est âgé d'a u moins 15 ans AgeAnnee> <u>Et62 autres symboles [4]</u> M8 Incohérence. En tant que chef de ménage, il est peu probable que %ros tertitle% ait moins de 15 ans. Veuillez vérifier. // si tous les éléments de la date de naissance sont con nus... CountValue(9999, s01q03c, s01q03b, s01q03a) == 0 ? // ... vérifier que la date d'entretien intervient av ant la date de naissance s00 Et 416 autres symboles [4] M9 ERREUR. La date de naissance intervient après la date de l'entretien. V euillez corriger. $V10\ //Si\ l'annee\ de\ naissance\ est\ ègale\ à\ l'annee\ en\ cours,$ mois de naissance connu et jour de naissance inconu alor s self==s00q23a.value.Year && s01q03b!=\$neSaitPas && s01 q03a==\$neSaitPas ? //le mois d Et 539 autres symboles [4] M10 Erreur. La date de naissance ne peut pas être postérieure à la date votr e entretien avec le ménage. Veuillez corriger VARIABLE LONG AgeAnnee /* CALCUL D'ÂGE AVEC TROIS CAS DE FIGURE 1. Tous les élé ments de date de naissance renseignés 2. Jour est le seu l élément manquant 3. Mois et ou jour manquant RENTRÉES Date de naissance: - Jou

Et 1123 autres symboles [1]

	1.04a. Quel âge avait %rostertitle% à son dernier anniversaire?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s01q04a
	ANS		
I	Pour les enfants de moins de 5 ans (0 à 59 mois) âge en mois et en an née; par exemple pour un enfant de 2 ans 6 mois, inscrire 2 dans la colonne ANS et 6 dans la colonne MOIS. Pour les personnes de Et 53 autres symboles [1]		
Ε	<pre>// à demander seulement si l'année de naissance n'est pa s renseignée s01q03c==\$neSaitPas</pre>		
	self.InRange(0,100)		
	Incohérence. Il est peu probable que %rostertitle% ait plus de 100 ans. Veuillez vérifier		
V2	/* ====================================		
	ERREUR: Différence d'âge entre le chef et son enfant n'est pas vraisem blable. Veuillez corriger soit l'âge de l'un ou de l'autre.		
VJ	7 ÉCART D'ÂGE ENTRE CM ET SES PARE NTS - POUR PÈRE 14+ ANS - POUR MÈRE 12+ ANS Et 461 autres symboles [5]		
	ERREUR: Différence d'âge entre le chef et ses parents n'est pas vraise mblable. Veuillez corriger soit l'âge de l'un ou de l'autre.		
V4	/* ÉCART D'ÂGE ENTRE CM ET SES PETI TS ENFANTS - POUR CM MÂLE: 25+ ANS - POUR CM FEMELLE: 23 + ANS Et 504 autres symboles [5]		
	ERREUR: Différence d'âge entre le chef et ses petits enfants n'est pas v raisemblable. Veuillez corriger soit l'âge de l'un ou de l'autre.		
••	DPARENTS - POUR GRAND PÈRE: 25+ ANS - POUR GRANDE MÈRE: 23+ ANS ===================================		
M5	ERREUR: Différence d'âge entre le chef et ses grand parents n'est pas vraisemblable. Veuillez corriger soit l'âge de l'un ou de l'autre.		
V6	/*On vérifie pour: 1. toute femme conjointe du chef de m énage qu'elle a au moins 12 ans 2. tout homme conjoint d u chef de ménage qu'il a au moins 15 ans */ // si le me mbre est coinjointe du che Et260 autres symboles [5]		
M6	Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee% ans. Il est donc moins prob able qu'il (elle) soit marié(e) à cet âge. Veuillez vérifier.		
V7	/* On s'assure ici que le chef de ménage a au moins 12 a ns */ // si le membre est chef de ménage alors s01q02 ==1 ? //on vérifier que la personne est âgé d'au moi ns 12 ans AgeAnnee>=12: // Et 29 autres symboles [5]		
M7	Incohérence. En tant que chef de ménage, il est peu probable que %ros tertitle% ait moins de 12 ans. Veuillez vérifier.		
	1.04b. MOIS	NUMÉRIQUE: ENTIER	s01q04b
	Ne s'applique qu'au enfants de mois de 5 ans // ne poser la question que pour les enfants de moins de 5 ans s01q04a<5		
V1	<pre>// vérifier que l'âge en mois est entre 0 et 12 s01q04b. InRange(0,12) s01q04b==\$neSaitPas</pre>		
M1	Incohérence. Le nombre de mois doit être inférieur à 12. Veuillez corrige r.		
	1.05. Est-ce que %rostertitle% dispose d'un acte de naissance?	CHOIX UNIQUE 0001 O Oui	s01q05
Е	AgeAnnee<15	0002 O Non 9999 O Ne sait pas	
E	1.05b. Est-ce que %rostertitle% dispose des pièces d'identité suivantes en cours de validité: AgeAnnee>=15	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON 01	s01q05b
	self.Yes.Contains(1) self.Yes.Contains(1)? self.No.Contains(5) && self.No.Contains(6): true Incohérence. On ne peut pas disposer à la fois d'une CNI ou attestation	03 Permis de conduire 04 Passeport	
	et d'une carte de résidence ou carte consulaire. Veuillez vérifier.	05 ☐ / ☐ Carte de Résident 06 ☐ / ☐ Carte consulaire	

	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	verif_s01q05b
Ε	AgeAnnee>=15 && s01q05b.Missing.Length!=0		
V1	/* Si l'enquêteur confirme avoir passer toute la liste e n revue alors */ self==1? //il ne devrait pas avoir d 'omise s01q05b.Missing.Length==0: //Tout autre cas est v rai true		
M1	Attention. Vous avez manqué de renseigner %NombrePieceNonRensei gne% %itempiece% dans la question précédente. Veuillez renseigner t oute la liste.		
V2	/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste alors*/ self==2? /*il ne devrait pas avoir d 'élement de la liste omis après correction*/ s01q05b.Mis sing.Length==0: //Tout aut <u>Et21 autres symboles [6]</u>		
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des pièces d'ide ntité.		
	VARIABLE	LONG	NombrePieceNonRenseigne
	s01q05b.Missing.Length		
	VARIABLE	STRING	itempiece
	s01q05b.Missing.Length==1? "pièce d'identité": s01q05b.M issing.Length>1? "pièces d'identité": ""		
	1.05c. Est-ce que %rostertitle% dispose d'un extrait de naissance?	CHOIX UNIQUE	s01q05c
Е	AgeAnnee>=15 && s01q05b.Yes.Length==0	0002 O Non 9999 O Ne sait pas	
	1.06. A-t-on montré l'acte de naissance?	CHOIX UNIQUE	s01q06
	Si le membre dispose d'un acte de naissance veillez, à ce que la date r elevée est conforme à 1.03 s $01q05==1$	01 O Oui 02 O Non	
	•		

[1B] CARACTERISTIQUES SOCIODEMOGRAPHIQUES DES MEMBRES DU MÉNAGE

E visite1==1

[18] CARACTERISTIQUES SOCIODEMOGRAPHIQUES DES MEMBRES DU MÉNAGE Tableau: CARACTÉRISTIQUES SOCIO DÉMOGRAPHIQUES généré par liste question NOM_PRENOMS 1.00c. Qui est le répondant de cette section? CHOIX UNIQUE: LIÉ NOM_PRENOMSC F AgeAnnee>=10 V1 membres[se1f[0]]. AgeAnnee>=15 M1 Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier.

	1.07. Quelle est la situation matrimoniale de %rostertitle%?	CHOIX U	NQUE Célibataire	s01q07
Ε	AgeAnnee>=10	02 O	()	
V1	/* L'on fait ici la vérification suivante: Si dans le mé nage plus d'un membre ont été déclarés comme étant conjo int du chef de ménage en 1.02 alors le chef de ménage de vrait être soit polygamme ou Et232 autres symboles [7]	04 O	04 O Union libre 05 O Veuf(ve)	
M1	Incohérence. D'après la question (1.02), le CMdéclare avoir %epoux_C M% conjointes. Il doit donc être marié polygame Veuillez corriger	06 O	Divorcé(e) Séparé(e)	
V2	/* L'on fait ici la vérification suivante: Si dans le mé nage un seul membre a été déclarés comme étant conjoint du chef de ménage en 1.02 alors le chef de ménage devrait être: 1. Marié monogame 2. Et 354 autres symboles [7]		,	
M2	Incohérence. D'après la question (1.02), le CMdéclare avoir %epoux_C M% conjoint (e) s. Il est donc soit marié (monogame ou polygame) ou s oit en union libre. Veuillez corriger			
V3	/*La vérification faite ici consiste à s'assurer que les membres de ménage déclaré comme étant conjoit du CM on l e même statut que le CM. */ //Si le membre est conjointe CM en 1.02 et CM renseigné alo Et193 autres symboles [7]			
МЗ	Incohérence. %rostertitle% doit avoir le même statut matrimonial que s on mari. Veuillez corriger			
V4	//Si pas homme pas célibataire s01q01==1 && self>1? //il a au moins 15 ans AgeAnnee>=15: //Si pas frmme pas célib ataire s01q01==2 && self>1? //il a au moins 12 ans AgeAn nee>=12: //Tout autre c Et17 autres symboles [7]			
M4	Attention. %rostertitle% a %AgeAnnee%. Il est donc peu probable qu'il ai t le statut matrimonial indiqué. Veuillez vérifier et corriger.			
	ENQUÊTEUR: Vous avez mentionné en 1.07 que %rostertitle% est %s01q07%. Pourtant, il n'a aucune conjointe dans le ménage. Confirmez vous cela ? Si Non, veuillez corriger.	01 O	Oui, je confirme qu'il n'y a aucun membre déclaré en 1.02 comme conjoint(e) du CM Non, il y a au moins un membre	confirmer1a
Е	/*Homme CM marié (monogame ou polygame ou en union libre) mais avec aucune conjointe dans le ménage*/ s01q01==1 && s01q02==1 && s01q07.InList(2,3,4) && membres.Count (x =>x.s01q02 ==2)==0 /*Fem Et 183 autres symboles [1]		déclaré en 1.02 comme conjoint (e) du CM	
	ENQUÊTEUR: Veuillez fournir une explication	TEXTE		confirmer1b
E V1	<pre>confirmer1a==1 confirmer1b.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 01234</pre>			
M1	56789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées			
	ENQUÊTEUR: Vous avez mentionné en 1.07 que	CHOIX U	NIQUE	confirmer2a
	%rostertitle% est %s01q07%. Pourtant, il n'a qu'une seule conjointe dans le ménage. Confirmez vous cela ?	01 O	membre déclaré en 1.02 comme	
	Si Non, veuillez corriger.	02 O	, , , i	
Ε	//Homme CM polygame mais avec qu'une seule conjointe dan s le ménage s $01q01==1$ && s $01q02==1$ && s $01q07==3$ && membres.Count (x=>x.s $01q02==2$)==1		déclaré en 1.02 comme conjoint (e) du CM	
	ENQUÊTEUR: Veuillez fournir une explication	TEXTE		confirmer2b
_	<pre>confirmer2a==1 confirmer2b.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 01234</pre>			
	56789. '") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées			
rvil	Saisissezeit uurisanties iewes majustules non attenuees			

CHOIX UNIQUE s01q08 1.08. %s01q08 accord conjoint% de %rostertitle% %s01q08 accord vecu% dans le ménage? 01 **O** Oui 02 **O** Non E /* demander si le(s) conjoint(s) vit (vivent) dans le mé nage que si l'on est marié(e) */ // marié monogame s01 // marié polygame s01q07==3 || // union lib re s01q07==4 /* Il s'agit ici de faire la vérification suivante: Pour un membre qui est conjoint dun chef de ménage, alors la réponse ici devrait être oui, car le chef de ménage vit dans le ménage. */ //Si le mem Et 177 autres symboles [8] Incohérence! D'après la question [1.02](s01q02), %rostertitle% est conj ointe du chef de ménage qui lui vit dans le ménage. Veuillez corriger. /*Si le membre est CM, marié (monongame ou polygame) ou en union libre et qu'il est confirmé (dans la question p récédente) qu'il n'y a pas de membre conjoint (e) du CM en 1.02 alors...*/ s01q02==1 & Et 181 autres symboles [8] M2 Incohérence. Vous avez confirmez dans la question précédente qu'il n'y avait aucun membre conjoint(e) du CMen [1.02](s01q02). Alors %rostér title% qui est chef de ménage n'a aucun (e) conjoint (e) qui vit dans le m énage. Veuillez corriger. /*Si le membre est CM, marié (monongame ou polygame) ou en union libre et qu'il est confirmé (dans la question p récédente) qu'il y a au moins un membre conjoint (e) du CM en 1.02 alors...*/ s01q02== <u>Et 146 autres symboles [8]</u> M3 Incohérence. Vous avez confirmé qu'il y avait au moins un membre conj oint(e) du CMen [1.02](s01q02). Alors %rostertitle% qui est chef de mé nage a au moins un(e) conjoint (e) qui vit dans le ménage. Veuillez corri ger. V4 /*Si le membre est CM, marié (monongame ou polygame) ou en union libre et qu'il est confirmé (dans la question précédente) qu'il y a au moins un membreconjoint (e) du CM en 1.02 alors...*/ s01 <u>Et 213 autres symboles [8]</u> M4 Incohérence. Il n'y a toujours pas de conjoint(e) de CM dans le ménage en [1.02](s01q02). Pourtant vous avez confirmé dans la question précéd ente qu'il y avait au moins un membre conjoint(e) de CM en 1.02. Veuille z corriger. /*Si le membre est CM et qu'il y a au moins un (e) conjo int(e) de CM dans le ménage alors ... */ s01q02==1 && me mbres.Count(x=>x.s01q02==2)>=1? //... la réponse à la 1. 08 doit être "OUI" self==1: t Et 3 autres symboles [8] M5 Incohérence. Il y a au moins un(e) conjoint(e) de CM dans le ménage. Al ors %rostertitle% qui est chef de ménage à au moins un (e) conjoint (e) qui vit dans le ménage. Veuillez corriger. **VARIABLE** STRING s01q08_accord_conjoint s01q07.InList(2,4) && s01q01==1? "La conjointe": s01q07. InList(2,4) && solq01==2? "Le conjoint": solq07==3 && solq01=1? "Les conjointes": solq07==3 && solq01==2? "Les conjoints": "" VARIABLE **STRING** s01q08 accord vecu

		T	
	1.09. %s01q09_accord% de %rostertitle% qui %s01q09_accord_vecu% dans le ménage ?	CHOIX MULTIPLE: LIÉ	s01q09
	// ne montrer les membres âgés de 9 ans et plus AgeAnnee>9 && // et exclure la présente personne @rowcode!=current.@rowcode s01q08==1		
	// Si le membre est chef de ménage est un homme alors s01q01==1 && s01q02== 1 ? /* le nombre de personn es sélectionné doit être égal au nombre d'épouses appar aissant dans la liste des m <u>Et76 autres symboles</u> [9]		
M1	Incohérence. Le nombre de personnes désignées comme conjoint dan s la question [1.02](s01q02) n'est pas égal au nombre indiqué dans la question (1.09). Veuillez corriger.		
V2	// Si le membre est une femme alors $s01q01==2?$ // le nombre de personnes sélectionné doit être égal a 1 $self.Length==1$: true		
M2	Incohérence! %rostertitle% est une femme. Il est donc peu probable qu'elle ait plus d'un époux. Veuillez vérifier.		
V3	//Si le membre est le chef de ménage alors $s01q02=1?$ //toutes les personnes sélectionnées doivent être ép ouses de CM $s01q09.A11(x=membres[x[0]].s01q02==2):$ // Si le membre est époux(s $\underline{Et163}$ autres symboles $\underline{[9]}$		
M3	Incohérence! Les personnes sélectionnées ici ne correspondent pas à (aux) l'époux (ses) de %rostertitle% qui est chef de ménage. Veuillez co rriger.		
V4	//Si homme marié monogame en 1.07 alors s01q07==2 & & s01q01>=1? // seule une personne devra être sélect ionnée self.Length==1: //Tout autre cas est vrai true		
M4	Incohérence! %rostertitle% est %s01q07% alors que vous avez selectio nné %nombre_epoux%. Veuillez corriger.		
V5	//Si CM homme marié polygame en 1.07 et confirmé par l'a gent s01q01==1 && s01q02==1 && s01q07==3 && confirmer2a==2? // alors le nombre de personnes selectionné est s upérieur à 1 s01q09.Length>1 <u>Et 60 autres symboles [9]</u>		
МБ	Incohérence! Le CM déclare avoir plusieurs conjointes. Dans cette ques tion-ci, vous n'avez sélectionné qu'une seule personne. Veuillez corriger		
V6	/* Trois situation à vérifier. 1. S'assurer que l'un enf ant du CM ou un petit enfant du CM ou un frère/soeur du CM ne soit pas marié: - A l'épouse CM, - A un autre enfa nt du CM, - Au <u>Et1577 autres symboles</u> [9]		
M6	Incohérence! %rostertitle% est %liencm_membreencours%. Il est donc peu probable qu'%accord% puisse se marier avec %liencm_membres elect%. Veuillez vérifier		
V7	//Le membre en cours ne peut être lui même son conjoint $!self.Any(x \Rightarrow x[0]== @rowcode)$		
M7	Erreur. Vous ne pouvez pas choisir %rostertitle% comme été lui même son/sa conjoint (e). Veuillez corriger		
V8	/*Il est peu probable que le/la conjoint(e) du membre so it du même sexe que lui*/ $s01q09.All(x=>membres[x[0]].s01q01!=s01q01)$		
M8	Il est moins probable que %rostertitle% soit du même sexe que son/sa conjoint(e). Veuillez vérifier.		
	VARIABLE	STRING	s01q09_accord
	s01q07.InList(2,4) && s01q01==1? "Quel est le nom de la conjointe": s01q07.InList(2,4) && s01q01==2? "Quel est l e nom du conjoint": s01q07==3 && s01q01==1? "Quels sont les noms des conjointes": s01q07		
	Et 57 autres symboles [2]		
	VARIABLE s01q07.InList(2,4)? "vit": s01q07==3? "vivent": ""	STRING	s01q09_accord_vecu
	ENQUÊTEUR: Vous avez mentionné que	CHOIX UNIQUE	confirmer3a
	%rostertitle% est %s01q07%. en 1.07. Pourtant avez que une seule conjointe. Confirmez vous cela?	01 O Oui 02 O Non	
Ε	//Si homme marié polygame en 1.07 une seule personne sel ectionnée s01q01==1 && s01q02!=1 && s01q07==3 && s01q09. Length==1		
	ENQUÊTEUR: Veuillez fournir une explication	TEXTE	confirmer3b
	<pre>confirmer3a==1 confirmer3b.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 01234 56789.'")</pre>		_
M1	saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		

accord	STRING	VARIABLE s01q01==1? "il": s01q01==2 ? "elle": ""
nombre_epoux	LONG	VARIABLE /*Variable créée en vue d'être utilisée dans un message d'erreur en (1.9) Elle permet de déterminer le nombre de personne sélectionnées en tant que conjoint(e)*/ s01q09. Length
epoux_CM	LONG	VARIABLE /*Variable créée en vue d'être utilisée dans un message d'erreur en (1.7), (1.8) et (1.9). Elle capte le nombre de conjoint (e)s du chef de ménage */ membres.Count(x=>x .s01q02 ==2)
liencm_membreselect	STRING	VARIABLE /*Variable créée en vue d'être utilisée dans un message d'erreur en (1.9) Elle renvoie dans le message d'erreur le lien des personnes sélectionnées avec le chef de ména ge. */ //Pour toute personne s
		Et 2734 autres symboles [3]
liencm_membreencours	STRING	VARIABLE /*Variable créée en vue d'être utilisée dans un message d'erreur en (1.9) Elle renvoie dans le message d'erreur le lien de la personne en cours avec le chef de ménage. */ /*Si la personne en
		Et 1865 autres symboles [4]
s01q10	NUMÉRIQUE: ENTIER	1.10. A quel âge %rostertitle% %s01q10_accord% pour la première fois?
		AgeAnnee>=10 && s01q07.InRange(2,7) //L'âge au premier mariage doit être inférieur à l'âge a ctuel (self<=AgeAnnee) self==\$neSaitPas Incohérence. L'âge au premier mariage doit de %rostertitle% être inférie ur ou égal à son âge actuel. Veuillez corriger //Le membre en cours un homme alors s01q01==1? //l'â ge au premier mariage est plus plausible au moins à 15 a ns self>=15: //Tout autre cas est vrai true Incohérence. Pour un homme, l'âge du premier mariage devrait être su périeur à 15 ans. Veuillez vérifier.
		3 //Le membre en cours une femme alors s01q01==2? //l' âge au premier mariage est plus plausible au moins à 12 ans self>=12: //Tout autre cas est vrai true
		3 Incohérence. Pour une femme, l'âge du premier mariage devrait être su périeur à 12 ans. Veuillez vérifier.
s01q10_accord	STRING	VARIABLE s01q01==1? "s'est-il marié": s01q01==2? "s'est-elle mariée": ""
s01q11	CHOIX UNIQUE 01 O Présent vu 02 O Présent non vu 03 O Absent	1.11. %rostertitle% %s01q11_accord% au moment de l'enquête? //Si le membre en cours est le répondant alors membre s[NOM_PRENOMSc[0]].@rowcode==@rowcode? //la réponse doit être Présent vu self==1: //Tout autre cas est vrai true Erreur. %rostertitle% est le répondant. Alors la seule réponse possible pour %rostertitle% à cette question devrait donc être "Présent vu". Veuill ez corriger.
s01q11_accord	STRING	VARIABLE s01q01==1? "est-il présent": s01q01==2? "est-elle présente": ""

	1.12. %rostertitle% vit-%accord% de manière continue dans ce ménage depuis au moins 6 mois? //si le membre est chef de ménage alors s01q02==1? //la réponse devrait être oui self==1: //Tout autre cas est v rai true Attention. %rostertitle% est le chef de ménage. Il est donc moins probab le qu'il n'est pas vécu de manière continue dans ce ménage depuis au moins 6 mois. Veuillez vérifier.	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s01q12
V1	1.13. %rostertitle% a-t-%accord% l'intention de rester dans le ménage au moins 6 mois? s01q12==2 //si le membre est chef de ménage alors s01q02==1? //la réponse devrait être oui self==1: //Tout autre cas est v rai true Attention. %rostertitle% est le chef de ménage. Il donc moins probable q u'il n'est pas l'intention de rester dans le ménage au moins 6 mois. Veu illez vérifier.	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s01q13
	1.14. Quelle est la religion de %rostertitle%?	CHOIX UNIQUE 01	s01q14
V1	1.15. De quelle nationalité est %rostertitle%? //Si ivoirien self==3 && AgeAnnee>=15? /*Alors la pièce d'identité du membre doit être CNI, Attestation, permis de conduire et passeport */ s01q05b.No.Contains(5) && s0	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 01 O Benin 02 O Burkina Faso 03 O Côte d'Ivoire	s01q15
M1	1q05b.No.Contains(6): //Tout Et 25 autres symboles [10] Incohérence. %rostertitle% étant de nationalit é ivoirienne, il ne saurait disposer d'une carte de résidence ou d'une car te consulaire comme indiqué en [1.05c](s01q05c). Veuillez vérifier.	04 O Guinée Bissau 05 O Mali 06 O Niger	
V2	//Si non ivoirien self!=3 && AgeAnnee>=15? //Alors peut avoir toutes les piéces d'identité sauf CNI s01q05b.No.C ontains(1) && s01q05b.No.Contains(2): //Tout autre cas e st vrai true	07 O Sénégal 08 O Togo	
M2	Incohérence. %rostertitle% n'étant pas de nati onalité ivoirienne, il ne saurait disposer d'une Carte de Nationalité Ivoirienne (cni) ou d'une attestation d'identité comme déclaré en [1.05c](s01 q05c). Veuillez corriger.	 09 O Nigéria 10 O Autre CEDEAO 11 O Autre Afrique 12 O Autre pays hors Afrique 	
	VARIABLE s01q15==1? "au Benin": s01q15==2? "au Burkina Faso": s01 q15==3? "en Côte d'Ivoire": s01q15==4? "en Guinée Bissau ": s01q15==5? "au Mali": s01q15==6? "au Niger": s01q15== 7? "au Sénégal": s Et 192 autres symboles [5]	STRING	lieu_s02q15
	Lt 102 datios symbolics [0]	<u> </u>	

E	1.16. Pour les nationaux, quelle est l'ethnie de %rostertitle% ? s01q15==3	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 01	s01q16
	1.17. %rostertitle% %s01q17_accord% à %s00q05%?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s01q17
	VARIABLE s01q01==1? "est-il né": s01q01==2? "est-elle née": ""	STRING	s01q17_accord
V1	1.18. %rostertitle% a-t-%accord% déjà vécu dans une autre localité pendant plus de 6 mois? s01q17==1 //Si le membre a moins de 6 mois alors s01q04a==0 && s01 q04a<=6? //la réponse ici devrait être NON self==2: //To ut autre cas est vrai true Attention! %rostertitle% n'a pas plus de 6 mois d'âge. La réponse fourni e est donc incohérente. Veuillez vérifier et corriger.	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s01q18
	1.19. Quelle est la dernière localité où %rostertitle% a vécu avant de venir vivre ici? //La dernière localité ne doit pas être la Cote d'Ivoire @optioncode!=6 (s01q18==1 s01q17==2)	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 01	s01q19
V1	1.19.autre. Précisez s01q19==14 s01q19==15 s01q19_autre.Consistsof("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	TEXTE	s01q19_autre

	1.20. Combien d'années %rostertitle% a vécu dans cette localité avant de venir vivre ici?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s01q20
E V1	RENSEIGNER LE NOMBRE D'ANNEES. SI MOINS D'UNE ANNEE, INSC RIRE 0. s01q17==2 s01q18==1 /*Que le membre ait au moins 5 ans ou moins de 5 ans le nombre d'année vécu dans la localité ne pas dépasse son âge calculé à partir de sa date de naissance*/ (self<=Ag eAnnee) self==\$neSaitPas Incohérence. Le nombre d'année passé par %rostertitle% dans cette lo calité ne peut pas être supérieur à son âge.		
Е	1.21. Quelle était la raison principale pour laquelle %rostertitle% est venu vivre dans cette localité? (s01q17==2 s01q18==1)	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 11 O Envoyé par sa famille pour travailler 12 O Est venu avec son parent 13 O Suivre ou rejoindre sa famille 14 O Manque d'emploi 15 O Meilleures Opportunités ici 16 O Affectation 17 O Manque de terres 18 O Ecole 19 O Mariage 10 O Divorce	s01q21
		11 O Perte du conjoint 12 O Maladie d'un membre du ménage 13 O Autres problemes de famille 14 O Conflits Armés 15 O Instabilité politique/Economique 16 O Désastres naturels Et 1 autres symboles [6]	
	1.21.autre. Précisez	TEXTE	s01q21_autre
	s01q21==17 s01q21_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'")		·····-
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		

1.22. Le père de %rostertitle% habite-t-il dans le ménage?

I IL S'AGIT DU PÈRE BIOLOGIQUE OU DU PÈRE PAR ADOPTION LEGAL F

- V1 //si le membre est le CM et que la réponse ici est "OUI" alors s01q02==1 && self==1? //... il devrait avoir 1 mem bre désigné père en 1.02 membres.Count(x=>x.s01q01==1 && x.s01q02==4)==1: //Tout au <u>Et21 autres symboles[11]</u>
- M1 Incohérence. %rostertitle% est chef de ménage et aucun membre ne re ssort comme étant son père en [1.02](s01q02). Veuillez vérifier corriger
- V2 //Si le membre est le CM et que la réponse ici est "NON" alors s01q02==1 && self==2? //... il devrait avoir aucun membre désigné père en 1.02 membres.Count(x=>x.s01q01==1 && x.s01q02==4)==0: //Tou Et 25 autres symboles [11]
- M2 Incohérence. %rostertitle% est chef de ménage et un membre ressort c omme étant son père en [1.02](s01q02). Veuillez vérifier corriger
- V3 /*Si le membre est conjoint(e) du CM et que la réponse i ci est "OUI" alors...*/ s01q02==2 && self==1? /*... il d evrait avoir au moins 1 membres de sexe masculin désigné s en 1.02 comme Autres Paren <u>Et 101 autres symboles [11]</u>
- M3 Incohérence. %rostertitle% étant conjoint(e) du CM, si son père habite o u pas dans le ménage cela devrait ressortir dans la question [1.02](s01 q02). Veuillez vérifier et corriger.
- V4 /*Si le membre est le enfant de CM et que la réponse ici est "OUI" alors*/ s01q02==3 && self==1? /*... il devrait avoir 1 membre de sexe masculin désigné comme CM en 1.02 */ membres.Count(x=>x.s01q <u>Et289 autres symboles [11]</u>
- M4 Erreur. %rostertitle% est enfant du CM(voir [1.02](s01q02)). Son père vit donc dans le ménage. Veuillez vérifier et corriger.
- V5 /*Si le membre est enfant de CM et que la réponse ici es t "OUI" alors...*/ s01q02==3 && self ==1 ? /*... il y a dans le ménage une homme CM ou une CM avec un conjointe vivant dans le ménage*/ me Et183 autres symboles [11]
- M5 Incohérence. %rostertitle% est enfant d'une femme CMqui n'a aucune c onjoint vivant dans le ménage. Il est donc peu problable que son père h abite le ménage. Veuillez vérifier corriger
- V6 /*Si le membre est enfant de CM et que la réponse ici es t "NON" alors...*/ s01q02==3 && self ==2 ? //... le CM e st une femme membres.Count(x=>x.s01q01==2 && x.s01q02==1)==1: //Tout autre cas est Et10 autres symboles [11]
- M6 Incohérence. %rostertitle% est enfant d'un homme qui est CM de ce mé nage. Veuillez vérifier corriger

CHOIX UNIQUE

01 **O** Oui 02 **O** Non s01q22

1.23. SELECTIONNER LE NOM DU PERE DE %rostertitle%

- F /*Filtre les membres de ménage de sexe masculin âgé d'au moins 16 a ns de plus que le membre en cours. */s01q01==1 && ((AgeAnnee-@cu rrent.AgeAnnee)>=12) && @rowcode!=@current.@rowcode
- E s01q22==1
- V1 //Si le membre en cours est le chef de ménage alors... s01q02==1? /*...la personne sélectionnée devrait être i dentifiée en 1.02 comme étant père du chef de ménage */ membres[self[0]].s01q02= <u>Et 39 autres symboles [12]</u>
- M1 Incohérence. %rostertitle% est le chef de ménage mais la personne sél ectionnée n'a pas été déclarée en [1.02](s01q02) comme son père. Veu illez corriger.
- V2 //Si le membre en cours est l'époux (se) du chef de ména ge ... s01q02==2 ? /*... alors la personne sélectionné e devrait être identifiée en 1.02 comme étant autres Pa rents du CM/Conjoint*/ m Et67 autres symboles [12]
- M2 Incohérence. Au vu du lien avec le chef de ménage (voir [1.02](s01q02)) la personne sélectionnée ne saurait être le père de %rostertitle%.
- V3 // si enfant du chef s01q02==3 ? // femme sélectionnée est soit chef soit conjointe du chef (membres[self[0]].s 01q02==1 || membres[self[0]].s01q02==2) : true
- M3 Incohérence. La personne en cour est l'enfant du chef de ménage. Mais la personne sélectionnée comme père n'est ni un chef de ménage mas culin ni une conjoint masculin du chef
- V4 //Si le membre en cours est père du chef de ménage alors
 ... s01q02==4? /*... la personne sélectionnée devrait
 être identifiée en 1.02 comme étant le grand parent du
 CM*/ membres[self[0]].s0 Et43 autres symboles [12]
- M4 Incohérence. %rostertitle% est père/mère du chef de ménage mais la p ersonne sélectionnée n'a pas été déclarée en [1.02](s01q02) comme ét ant le Grand-parents du chef de ménage. Veuillez corriger.
- V5 //si le membre en cours est pétit fils/fille du CM alors ... s01q02==5? /*... la personne sélectionnée devrait être identifiée en 1.02 comme étant fils du CM ou petit fils du CM ou Autres Parent <u>Et 191 autres symboles [12]</u>
- M5 Incohérence. %rostertitle% est petit fils/fille du chef de ménage mais la personne sélectionnée n'a pas été déclarée en 1.02 comme étant le fils du chef de ménage. Veuillez corriger.
- V6 //si le membre en cours est grand parent du CM alors... s01q02==6? /*... la personne sélectionnée devrait être identifiée en 1.02 comme étant parent du CM*/ membres[self[0]].s01q02==6: / Et 30 autres symboles [12]
- M6 Incohérence. %rostertitle% est grand parent du chef de ménage mais la personne sélectionnée n'a pas été déclarée en 1.02 comme étant gran d parent du chef de ménage. Veuillez corriger.
- V7 //Si le membre en cours est frère, soeur du CM alors... s01q02==7? /*... la personne sélectionnée devrait être identifiée en 1.02 comme étant père du CM ou Autres Par ents du CM/Conjoint ou P <u>Et 159 autres symboles [12]</u>
- M7 Attention! %rostertitle% est frère/soeur du chef de ménage mais la pers onne sélectionnée n'a pas été déclarée en 1.02 comme étant le père du chef de ménage. Veuillez corriger.
- V8 //si le membre en cours est autres Parents du CM/Conjoin t alors s01q02==8? /*... la personne sélectionnée devr ait être identifiée en 1.02 soit comme conjoint, grand parents, frère/soeur, ou pe Et 108 autres symboles [12]
- M8 Incohérence. %rostertitle% est autres Parents du CM/Conjoint mais la p ersonne sélectionnée n'a pas été déclarée en 1.02 comme étant conjoi nt, grand parents, frère/soeur, ou personne non apparenté du CM. Veuill ez corriger.
- V9 /*Si le membre en cours est personne non apparentée au C M ou Domestique alors*/ s01q02.InList(9,10)? /*... la personne sélectionnée devrait être identifiée en 1.02 s oit comme non apparentée, <u>Et94 autres symboles [12]</u>
- M9 Incohérence. %rostertitle% est personne non apparentée au CMou Do mestique mais la personne sélectionnée n'a pas été déclarée en 1.02 c omme étant une personne non apparentée au CMou Domestique. Veui llez corriger.
- V10 /*La différence d'âge entre la personne selectionnée et le membre en cours devrait être de plus de 16 ans*/ (mem bres[self[0]].AgeAnnee - AgeAnnee) >= 16
- M10 Incohérence. Il est moins plausible que l'écart d'âge entre %rostertitle% et son père soit moins de 15 ans. Veuillez vérifier.

	1.24. Le père de %rostertitle% est-il en vie? IL S'AGIT DU PÈRE BIOLOGIQUE OU DU PÈRE PAR ADOPTION LEGAL E s01q22==2	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s01q24
	VARIABLE s01q24==1? "est": s01q24==2? "était": ""	STRING	est_1_25
Ε	1.25. Quel %est_1_25% le niveau d'instruction le plus élevé atteint par le père de %rostertitle% ? s01q22==2	CHOIX UNIQUE 01	s01q25
E	1.26. Dans quelle branche d'activité le père de %rostertitle% a-t-il travaillé principalement? s01q22==2	CHOIX UNIQUE 00 O Sans emploi 01 O Agriculture, Elevage, Pêche, 02 O Mines, carrières 03 O Industries, électricité, eau 04 O Construction 05 O Commerce 06 O Transport 07 O Restauration, hôtel 08 O Confection, couture 09 O Services 10 O Ne sait pas	s01q26
Е	1.27. Quelle était la catégorie socioprofessionnelle du père de %rostertitle% ? s01q26>0	CHOIX UNIQUE 01	s01q27
Е	1.28. Quel était le secteur institutionnel du père de %rostertitle% ? s01q26>0	CHOIX UNIQUE 01	s01q28

1.29. La mère de %rostertitle% habite-t-elle dans le ménage?

I IL S'AGIT DE LA MERE BIOLOGIQUE OU DE LA MERE PAR ADOPTION LEGALE

- V1 //Si le membre est le CM et que la réponse ici est "OUI" alors s01q02==1 && self==1? //... il devrait avoir 1 m embre désigné mère en 1.02 membres.Count(x=>x.s01q01==2 && x.s01q02==4)==1: / Et 30 autres symboles [13]
- M1 Incohérence. %rostertitle% est chef de ménage et aucun membre ne re ssort comme étant sa mère en [1.02](s01q02). Veuillez vérifier et corrige r
- V2 //Si le membre est le CM et que la réponse ici est "NON" alors s01q02==1 && self==2? //... il devrait avoir auc un membre désigné mère en 1.02 membres.Count(x=>x.s01q0 1==2 && x.s01q02==4)==0: Et 34 autres symboles [13]
- M2 Incohérence. %rostertitle% est chef de ménage et un membre ressort c omme étant sa mère en [1.02](s01q02). Veuillez vérifier et corriger
- V3 /*Si le membre est conjoint(e) du CM et que la réponse i ci est "OUI" alors...*/ s01q02==2 && self==1? /*... i l devrait avoir au moins 1 membres désignés en 1.02 comm e Autres Parents du CM/Con <u>Et94 autres symboles [13]</u>
- M3 Incohérence. %rostertitle% étant conjoint(e) du CM, si sa mère habite o u pas dans le ménage cela devrait apparaître en [1.02](s01q02). Veuille z vérifier corriger
- V4 /*Si le membre est enfant de CM et que la réponse ici es t "OUI" alors...*/ s01q02==3 && self ==1 ? /*... il y a dans le ménage une femme CM ou un homme CM avec au moins une conjointe vivant dans l <u>Et197 autres symboles [13]</u>
- M4 Incohérence. %rostertitle% est enfant d'un homme CMqui n'a aucune c onjointe vivant dans le ménage. Il est donc peu problable que sa mère habite le ménage. Veuillez vérifier corriger
- V5 /*Si le membre est enfant de CM et que la réponse ici es t "OUI" alors...*/ s01q02==3 && self==2? //... le CM e st un homme membres.Count(x=>x.s01q01==1 && x.s01q02==1) ==1: //Tout autre cas est Et9 autres symboles [13]
- M5 Incohérence. %rostertitle% est enfant d'une femme qui est CMde ce m énage. Veuillez vérifier corriger

CHOIX UNIQUE

01 **O** Oui 02 **O** Non s01q29

1.30. SELECTIONNER LE NOM DE LA MERE DE %rostertitle%

- F /*Filtre les membres de ménage de sexe féminin âgé d'au moins 13 an s de plus que le membre en cours. */s01q01==2 && (AgeAnnee-@curr ent.AgeAnnee)>=9 && @rowcode!=@current.@rowcode
- E s01q29==1
- V1 //Si le membre en cours est le chef de ménage alors... s01q02==1? /*...la personne sélectionnée devrait être i dentifiée en 1.02 comme étant mère du chef de ménage */ membres[self[0]].s01q02= <u>Et 38 autres symboles [14]</u>
- M1 Incohérence. %rostertitle% est le chef de ménage mais la personne sél ectionnée n'a pas été déclarée en [1.02](s01q02) comme étant sa mère . Veuillez corriger.
- V2 //si le membre en cours est conjoint du CM alors... s01 q02==2? /*.../*... alors la personne sélectionnée devr ait être identifiée en 1.02 comme étant grand parent du CM ou autres Parents du C Et87 autres symboles [14]
- M2 Incohérence. %rostertitle% est conjoint (e) du CMmais la personne sél ectionnée n'a pas été déclarée en [1.02](s01q02) comme étant autres P arents du CMConjoint. Veuillez corriger.
- V3 // si enfant du chef s01q02==3 ? // femme sélectionnée
 est soit chef soit conjointe du chef (membres[self[0]].s
 01q02==1 || membres[self[0]].s01q02==2) : true
- M3 Incohérence. La personne en cour est l'enfant du chef de ménage. Mais la personne sélectionnée n'est ni un chef de ménage féminin ni une co nicinte du chef.
- V4 //Si le membre en cours est père, mère du CM alors... s 01q02==4? /*... la personne sélectionnée devrait être i dentifiée en 1.02 comme étant grand-parents du CM*/ me mbres[self[0]].s01q02==6: <u>Et35 autres symboles [14]</u>
- M4 Attention! %rostertitle% est père/mère chef de ménage mais la personn e sélectionnée n'a pas été déclarée en 1.02 comme étant grand-parent s du CM Veuillez corriger.
- V5 //Si le membre en cours est petit (e) fils/fille du CM a lors... s01q02==5? /*... être identifiée en 1.02 comme étant fille du CM ou petite fille du CM ou Autres Paren ts du CM/Conjoint ou Perso Et165 autres symboles [14]
- M5 Attention! %rostertitle% est petit (e) fils/fille du CMmais la personne sél ectionnée n'a pas été déclarée en 1.02 comme étant la étant fille du CM Veuillez corriger.
- V6 //si le membre en cours est grand-parents du CM alors... s01q02==6? /*... la personne sélectionnée devrait être identifiée en 1.02 comme étant grand-paents du CM*/ me mbres[self[0]].s01q02== <u>Et 10 autres symboles [14]</u>
- M6 Attention! %rostertitle% est grand-parents du CMmais la personne séle ctionnée n'a pas été déclarée en 1.02 comme étant grand-parents du C M Veuillez corriger.
- V7 //Si le membre en cours est frère/soeur du CM alors... s01q02==7 ? /*... la personne sélectionnée devrait être identifiée en 1.02 comme étant mère du CM ou Autres Par ents du CM/Conjoint ou P <u>Et159 autres symboles [14]</u>
- M7 Attention! %rostertitle% est frère/soeur du CMmais la personne sélectio nnée n'a pas été déclarée en [1.02](s01q02) comme étant la mère du C M Veuillez corriger.
- V8 //si le membre en cours est autres parents du CM/Conjoin t alors s01q02==8 ? /*... être identifiée en 1.02 comme étant conjointe, grand-parent, soeur ou personne non ap parentée au CM*/ membres <u>Et72 autres symboles [14]</u>
- M8 Attention! %rostertitle% est autres parents du CM/Conjoint mais la pers onne sélectionnée n'a pas été déclarée en 1.02 comme étant conjointe, grand-parent, soeur ou personne non apparentée au CM Veuillez corrig er.
- V9 /*Si le membre en cours est personne non apparentée au CM/Conjoint alors...*/ s01q02.InList(9,10)? /*... la p ersonne sélectionnée devrait être identifiée en 1.02 so it comme non apparentée, do Et92 autres symboles [14]
- M9 Attention! %rostertitle% est personne non apparentée au CWConjoint o u domestique mais la personne sélectionnée n'a pas été déclarée en 1 .02 comme étant personne non apparentée au CWConjoint ou domesti que. Veuillez corriger.
- V10 /*La différence d'âge entre la personne selectionnée et le membre en cours devrait être de plus de 13 ans*/ (mem bres[self[0]].AgeAnnee - AgeAnnee) >= 12
- M10 Attention! Il est moins plausible que l'écart d'âge entre %rostertitle% et s a mère soit moins de 13 ans. Veuillez vérifier.

	1.31. La mère de %rostertitle% est-elle en vie? IL S'AGIT DE LAMERE BIOLOGIQUE OU DE LAMERE PAR ADOPTION LEGALE s01q29==2	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s01q31
	VARIABLE s01q31==1? "est": s01q31==2? "était": ""	STRING	est_1_31
Ε	1.32. Quel %est_1_31% le niveau d'instruction le plus élevé atteint par la mère de %rostertitle% ? s01q29==2	CHOIX UNIQUE 01	s01q32
E	1.33. Dans quelle branche d'activité la mère de %rostertitle % a-t-elle travaillé principalement? s01q29==2	CHOIX UNIQUE 00	s01q33
Е	1.34. Quelle était la catégorie socioprofessionnelle de la mère de %rostertitle% ? s01q33>0	CHOIX UNIQUE 01	s01q34
Ε	1.35. Quel était le secteur institutionnel de la mère de %rostertitle% ? s01q33>0	CHOIX UNIQUE 01	s01q35
E	1.36. %rostertitle% possède t-%accord% un téléphone portable? // âgé de 10 ans ou plus AgeAnnee>=10	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s01q36
E	1.37. Même si %rostertitle% n'a pas son propre portable, est ce que %rostertitle% a utilisé un téléphone portable au cours des 7 derniers jours ? // âgé de 10 ans ou plus AgeAnnee>=10 && s01q36==2	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s01q37

	1.38. Combien a-t-il dépensé pour les cartes prépayées y compris les transferts au cours des 7 derniers jours ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s01q38
E V1	FCFA // âgé de 10 ans ou plus (AgeAnnee>=10 AgeAnnee==\$neS aitPas) && (s01q36==1 s01q37==1) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'		
V2	est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. self>=100 self==0 Incohérence. La dépense minimal pour un transfert de crédit est de 100 FCFA Veuillez corriger.		
V1	1.39. %rostertitle% a t-%accord% accès à internet sur: // téléphone s01q36.InList(1,2) && // âgé de 12 ans ou p lus AgeAnnee>=10 //Si le membre a accédé à Internet sur téléphone alors s elf.Yes.Contains(1)? //il est fort probable qu'il est un téléphone s01q36==1: //Tout autre cas est vrai true lncohérence. %rostertitle% n'a pas de téléphone. Il est moins probable qu'il ait utilisé un téléphone au cours des 30 derniers jours. Veuillez véri fier.	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON 01	s01q39
	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	verif_01q39
	s01q39.Missing.Length!=0 && s01q36.InList(1,2) && AgeAnn ee>=10 /* Si l'enquêteur confirme avoir toute la liste en revue alors */ self==1? //il ne devrait pas avoir d'omise s 01q39.Missing.Length==0: //Tout autre cas est vrai true		
V2	Attention. Vous avez manqué de renseigner %acces% %items% dans l a question précédente. Veuillez renseigner toute la liste. /* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des produits/services alors*/ self==2? /*il ne devrait pas avoir de produits/services omises après c orrection*/ s01q39.Missing.L Et42 autres symboles [15]		
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits. VARIABLE s01q39.Missing.Length	LONG	acces
	VARIABLE s01q39.Missing.Length==1? "item": s01q39.Missing.Length> 1? "items": ""	STRING	items

[2] EDUCATION

E visite1==1

[2] EDUCATION Tableau: EDUCATION (INDIVIDUS AGÉS DE 3 ANS ET PLUS) généré par liste question NOM_PRENOMS E // à renseigner seulement pour les membres âgés 3 ans et plus AgeAnnee>=3 2.00. Qui est le répondant de cette section? CHOIX UNIQUE: LIÉ s02q00 F AgeAnnee>=3 V1 membres[self[0]]. AgeAnnee>=15 M1 Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier.

[2] EDUCATION 29 / 321

	VARIABLE	STRING	acces_internet
	s01q39.Yes.Contains(2) && s01q39.Yes.Contains(3) && s01q 39.Yes.Contains(5)? "a accès à Internet au cyber café, a u bureau et à l'école/université": s01q39.No.Contains(2) && s01q39.Yes.Contains(3) &&		
	Et 686 autres symboles [6]		
	2.01. %rostertitle% peut-%accord% lire un petit texte dans les langues suivantes?	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON 01 □ / □ Français	s02q01
V1	//Si le membrre dit avoir accès à Internet au cyber s01q 36!=null && s01q39.Yes.Contains(2)? //Il devrait savoir lire en francais ou dans une ou autre langue self.Yes.Contains(1) self.Yes.Contains <u>Et 37 autres symboles [16]</u>	02 ☐ / ☐ Langue Nationale 03 ☐ / ☐ Autres langues	
M1	Incohérence. %rostertitle% a déclaré en [1.39](s01q39) qu'il %acces_int ernet%. Alors, il est moins probable qu'il ne sache pas lire en français e t dans une autre langue.		
V2	//Si le membrre dit avoir accès à Internet au bureau s01 q36!=null && s01q39.Yes.Contains(3)? //Il devrait savoir lire en francais ou dans une ou autre langue self.Yes.Contains(1) self.Yes.Contain Et38 autres symboles [16]		
	Incohérence. %rostertitle% a déclaré en [1.39](s01q39) qu'il %acces_int ernet%. Alors, il est moins probable qu'il ne sache pas lire en français e t dans une autre langue.		
V3	//Si le membrre dit avoir accès à Internet à l'école/uni versité s01q36!=null && s01q39.Yes.Contains(5)? //Il dev rait savoir lire en francais ou dans une ou autre langue self.Yes.Contains(1) self. Et 49 autres symboles [16]		
Mβ	Incohérence. %rostertitle% a déclaré en [1.39](s01q39) qu'il %acces_int ernet%. Alors, il est moins probable qu'il ne sache pas lire en français e t dans une autre langue.		
V4	//Si le membrre dit avoir accès à Internet sur son télép hone s01q36!=null && s01q39.Yes.Contains(1)? //Il devrai t savoir lire en francais ou dans une ou autre langue se lf.Yes.Contains(1) self.Yes <u>Et 46 autres symboles [16]</u>		
M4	Incohérence. %rostertitle% a déclaré en [1.39](s01q39) qu'il %acces_int ernet%. Alors, il est moins probable qu'il ne sache pas lire en français e t dans une autre langue.		
V5	//Si le membrre dit avoir accès à Internet à domicile s0 1q36!=null && s01q39.Yes.Contains(4)? //Il devrait savoir lire en francais ou dans une ou autre langue self.Yes.Contains(1) self.Yes.Contain		
M5	Incohérence. %rostertitle% a déclaré en [1.39](s01q39) qu'il %acces_int ernet%. Alors, il est moins probable qu'il ne sache pas lire en français e t dans une autre langue.		
	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	verif_02q01
Ε	s02q01.Missing.Length!=0		
V1	/* Si l'enquêteur confirme avoir passer toute la liste e n revue alors */ self==1? //il ne devrait pas avoir d 'omise s02q01.Missing.Length==0: //Tout autre cas est vr ai true		
M1	Attention. Vous avez manqué de renseigner %NombreLectureNonRens eigne% %itemlecture% dans la question précédente. Veuillez renseign er toute la liste.		
V2	/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste alors*/ self==2? /*il ne devrait pas avoir d 'élement de la liste omis après correction*/ s02q01.Miss ing.Length==0: //Tout autr <u>Et 20 autres symboles [17]</u>		
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.		
	VARIABLE	LONG N	ombreLectureNonRenseigne
	s02q01.Missing.Length		·
	VARIABLE s02q01.Missing.Length==1? "item": s02q01.Missing.Length> 1? "items": ""	STRING	itemlecture

[2] EDUCATION 30 / 321

M1	2.02. %rostertitle% peut-%accord% écrire un petit texte dans les langues suivantes? // si l'on sait écrire en français self.Missing.Lengt h==0 && self.Yes.Contains(1) ? //il est probable que l'on sache également lire s02q01.Yes.Contains(1) : // si non, rien à vérifier true Attention! Il s'avère moins plausible qu'une personne sache écrire en <f color="blue" ont=""> français sans savoir lire. Veuillez corriger les in formations renseignées pour la langue française // si l'on sait écrire en langue nationale self.Missi ng.Length==0 && self.Yes.Contains(2) ? //il est prob able que l'on sache également lire s02q01.Yes.Contains(2) : // sinon, rien à vérifier Et4 autres symboles [18] Attention! Il s'avère moins plausible qu'une personne sache écrire en la ngue nationale sans savoir lire. Veuillez corriger les informations rensei gnées pour la langue Nationale // si l'on sait écrire en d'autres langues self.Missi ng.Length==0 && self.Yes.Contains(3) ? //il est prob able que l'on sache également lire s02q01.Yes.Contains(3)): // sinon, rien à vérifier Et4 autres symboles [18] Attention! Il s'avère moins plausible qu'une personne sache écrire en d'autres langues sans savoir lire. Veuillez corriger les informations rensei gnées pour les autres langues</f>	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON s02q02 01
	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste	CHOIX UNIQUE verif_02q02 01 O Oui 02 O Non
	<pre>s02q02.Missing.Length!=0 /* Si l'enquêteur confirme avoir passer toute la liste e n revue alors */ self==1? //il ne devrait pas avoir d 'omise s02q02.Missing.Length==0: //Tout autre cas est vr ai true</pre>	
V2	Attention. Vous avez manqué de renseigner %NombreEcritureNonRens eigne% %itemecriture% dans la question précédente. Veuillez renseign er toute la liste. /* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste alors*/ self==2? /*il ne devrait pas avoir d 'élement de la liste omis après correction*/ s02q02.Miss ing.Length==0: //Tout autr Et 20 autres symboles [19] Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.	
	VARIABLE s02q02.Missing.Length	LONG NombreEcritureNonRenseigne
	VARIABLE s02q02.Missing.Length==1? "item": s02q02.Missing.Length> 1? "items": ""	STRING itemecriture
	2.03. %rostertitle% a-t-%accord% fait ou fait- %accord% des études actuellement dans une école formelle?	CHOIX UNIQUE \$02q03 01 O Oui 02 O Non
E V1	2.04. Pour quelle raison principale %rostertitle% n'a-t-%accord% pas fait des études dans une école formelle? s01q01==1 && @optioncode!=7 s01q01==2 && @optioncode>0 s02q03==2 (//si le membre est trop jeune pour aller à l'école alo rs self==1 && // il a aurait moins l'âge d'être sc olarisé AgeAnnee<\$AgeScolarise) //Tout autre modalit é n'est pas concernée self!= Et 1 autres symboles [20] Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee% ans. Il ne saurait être jeune à cet âge. Veuillez corriger	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 01 O Trop jeune 02 O Pas d'école, école trop éloignée 03 O Refus de la famille 04 O Préférence pour un emploi 05 O Travaux champêtres/pastoralisme 06 O Travaux domestiques 07 O C'est une fille 08 O Frais de scolarité élevés 09 O Manque de moyens financiers 10 O Etudes non adaptées 11 O Etudes peu utiles 12 O Malade/infirme 13 O Insécurité 14 O Autre

[2] EDUCATION 31 / 321

	2.04.autre. Précisez	TEXTE	s02q04_autre
V1	s02q04==14 s02q04_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'")		<u></u>
IVII	saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	2.05. Est ce que %rostertitle% a suivi une école non formelle, ou une formation non formelle?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui	s02q05
Ε	s02q03==2	02 O Non	
	2.06. Quel type d'éducation non formelle %rostertitle% a fréquenté?	CHOIX UNIQUE 01 O Ecole coranique	s02q06
E	s02q05==1	 02 O Formation sur le tas 03 O Cours d'alphabétisation 04 O Autres (cours de langue, etc.) 	
	2.07. Quel âge avait %rostertitle% quand %accord% est %s02q07_entre% à l'école?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s02q07
	<pre>s02q03==1 //L'âge d'entrée à l'école doit être compris entre 3 et 10 ans self.InRange(3,10)</pre>		
	Valeur renseignée peu plausible. Veuillez vérifier /*L'âge d'entrée à l'école doit être supérieur à 3 ans e t inférieur ou égal à l'âge du membre*/ self<=AgeAnnee & & AgeAnnee>=3		
M2	Attention! L'âge actuelle de %rostertitle% doit normalement être supérieur ou égal à son âge d'entré (e) à l'école		
	VARIABLE	STRING	s02q07_entre
	s01q01==1? "entré": s01q01==2? "entrée": ""		·
	2.08. %rostertitle% a-t-%accord% fréquenté une école au cours de l'année scolaire %anneeScolairePassee%?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s02q08
Ε	s02q03==1		
	2.09. Qui gère l'école fréquentée par %rostertitle% au cours de l'année %anneeScolairePassee% ?	CHOIX UNIQUE 01 O Gouvernement	s02q09
E	s02q08==1	 02 O Privé religieux 03 O Privé non religieux 04 O Privé international 05 O La Communauté 06 O Autre 	
	2.09.autre. Précisez	TEXTE	s02q09_autre
	s02q09==6		
V1	s02q09_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'")		
M1	saisissez en utilisant les lettres maiuscules non accentuées		

[2] EDUCATION 32 / 321

V1 M1 V2	2.10. Quel résultat %rostertitle% a-t-%accord% obtenu au cours de l'année %anneeScolairePassee%? s02q08==1 //si le membre ne sait ni lire ni écrire s02q02.No.Conta insAll(1,2,3)? //si le membre a Diplômé, études achevées self!=1: //Tout autre cas est vrai true lncohérence. %rostertitle% ne sait ni lire ni écrire. Il est donc moins pro bable qu'il ait achevées son diplômé ou ses études. Veuillez corriger. //si le membre a moins de 10 ans AgeAnnee<10? //alors il ne peut avoir un di self!=1: //Tout autre cas est vrai t rue lncohérence. %rostertitle% a moins de 10 ans. A cette âge, il est moins probable qu'il ait achevées son diplômé ou ses études. Veuillez corriger	CHOIX UNIQUE 01 O Diplômé, études achevées 02 O Passe en classe supérieure 03 O Échec, redoublement 04 O Échec, renvoi 05 O Abandon en cours d'année	s02q10
F	2.11. Pour quelle raison principale %rostertitle% a-t-%accord% abandonné l'école en cours d'année? (@optioncode==1 @optioncode>=5) && s01q01==1 @optioncode>= 1 && s01q01==2	CHOIX UNIQUE 01	s02q11
Ε	s02q10==5	04 O Grossesse	
V1	<pre>//Si le membre est un homme marié alors s01q01==1 && self==2? // il aurait alors 15 ans et plus AgeAnnee>= 15: //Si le membre est une femme mariée alors s01q01= =2 && self==2? // elle Et90 autres symboles [21]</pre>	05 O Etudes trop difficiles 06 O Ecole trop éloignée 07 O Manque de moyens financiers	
M1	Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee% ans. Il saurait être marié à c et âge. Veuillez corriger	08 O Travaux domestiques	
	(//Si le membre est de sexe féminin alors s01q01==2 // toutes les modalités sont admises && self>0) (//Si le membre est de sexe masculin alors s01q01==1 & & // la réponse à 2.11 Et43 autres symboles [21] Erreur. %rostertitle% n'est pas une femme. Veuillez corriger	 09 O Travaux des champs, garde les troupeaux 10 O Violences, insécurité 11 O Autre 	
V3	(//Si le membre est de sexe féminin alors s01q01==2 && // toutes les modalités sont admises self>0) (//Si le membre est de sexe masculin alors s01q01==1 & & // la réponse à 2.11 <u>Et37 autres symboles [21]</u>		
МЗ	Erreur. %rostertitle% n'est pas une femme. Il ne peut donc pas être enc einte. Veuillez corriger		
V4	(//Si membre sexe féminin et âgé de plus de 12 ans alor s s01q01==2 && AgeAnnee>=12 && // la réponse pourr ait être: Grosssesse self==4) (//Si membre sexe féminin et quelque soit son âge Et 204 autres symboles [21]		
M4	Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee% ans. Il est moins plausible que %rostertitle% soit enceinte à cet âge. Veuillez corriger		
	2.11.autre. Précisez	ТЕХТЕ	s02q11_autre
Е	s02q11==11	-	
V1	s02q11_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'")		
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	2.12. %rostertitle% a-t-%accord% fréquenté une école au cours de l'année scolaire %anneeScolaireEnCours%?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s02q12

[2] EDUCATION 33 / 321

E s02q03==1

E V1 M1 V2 V3	2.13. Pour quelle raison principale %rostertitle% n'a-t-%accord% pas été à l'école en %anneeScolaireEnCours%? s01q01==1 && @optioncode<8 s01q01==1 && @optioncode>9 s01 q01==2 && @optioncode>0 s02q12==2 //si le membre est trop jeune pour aller à l'école alors self==1? // il aurait moins l'âge d'être scolari sé. AgeAnnee<\$AgeScolarise: //Tout autre modalité n'est pas concernée true Incohérence. La réponse renseignée semble moins plausible car %ros tertitle% a %AgeAnnee% ans. Veuillez corriger //si le membre est un homme qui veut se marier alors s01q01==1 && self==7? // il aurait alors 15 ans et pl us AgeAnnee>=15: //si le membre est une femme mariée qui veut se marier alors s0 Et 122 autres symboles [22] Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee% ans. Il est moins plausible que %rostertitle% veuille se marier à cet âge. Veuillez corriger //si la réponse en 2.13 est Grosssesse self==9? // alors le membre devrait avoir plus de 12 ans AgeAnnee>=12: //T out autre cas est vrai true Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee% ans. Il est moins plausible que %rostertitle% soit enceinte à cet âge. Veuillez corriger	CHOIX UNIQUE 01 O Trop jeune 02 O Pas d'école, école trop éloignée 03 O Refus de la famille 04 O Préférence pour un emploi 05 O Travaux champêtres/pastoralisme 06 O Travaux domestiques 07 O Veut se marier 08 O C'est une fille 09 O Grossesse 10 O Frais de scolarité élevés 11 O Manque de moyens financiers 12 O Etudes non adaptées 13 O Etudes peu utiles 14 O Malade/infirme 15 O Etudes achevées 16 O Abandon, échec scolaire	s02q13
V1	2.13.autre. Précisez s02q13==17 s02q13_autre.Consistsof("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	TEXTE	502q13_autre
V1 M1 V2 M2 V3	2.14. Quel est le niveau d'études suivi par %rostertitle% au cours de l'année %anneeScolaireEnCours%? s02q12==1 //si le membre a au moins le niveau secondaire self>=3? //il sait lire et écrire en français s02q01.Yes.Contains (1) && s02q02.Yes.Contains(1): //Tout autre cas est vrai true Incohérence. %rostertitle% %lire_ecrire%. Il est donc moins probable q u'il ait un niveau secondaire. //si membre a suivi le niveau maternelle en 2016/2017 al ors self==1? //il a moins de 7 ans AgeAnnee<7: // Tout a utre cas est vrai true Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee% ans. Il est donc moins prob able qu'il ait suivie la maternelle en 2016/2017. Veuillez vérifier et corrig er. //si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 4 (AgeAnnee-s02q07)<=4? //il a au plus suivi le niveau p rimaire self<=2: ///si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 7 Et 421 autres symboles [23] Incohérence. Vue l'âge de %rostertitle% (%AgeAnnee% ans) et son âge d'entrée à l'école (2.07) qui est de %s02q07%, il est peu problable qu'% accord% ait suivi ce niveau d'étude en 2016/2017. Veuillez vérifier et corriger.	CHOIX UNIQUE 01	s02q14
	VARIABLE s02q01.No.Contains(1) && s02q02.No.Contains(1)? "ne sait ni lire ni écrire en français": s02q01.Yes.Contains(1) & & s02q02.No.Contains(1)? "ne sait pas écrire en français ": s02q01.No.Contains(1) && s02	STRING	lire_ecrire

[2] EDUCATION 34 / 321

Et 55 autres symboles [7]

	2.15. Quel est la filière de %rostertitle% ?	CHOIX UNIQUE \$02q15
Ε	s02q14.InList(4,5,6,7,8)	01 O Sciences exactes (Maths, physique, chimie, sciences de la vie et de la terre)
		 02 O Arts, lettres et, sciences humaines 03 O Techniques administratives et de
		gestion
		04 O Techniques informatiques industrielles (génie civil, mécanique, électrique, informatique)
		informatique) 05 O Droit et Sciences juridiques
		06 O Sciences Economiques 07 O Autre
	2.15.autre. Veuillez précisez	TEXTE s02q15_autre
	s02q15==7	
V1	s02q15_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'")	
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées	
	2.16. Quelle est la classe fréquentée par	CHOIX UNIQUE 502q16
	%rostertitle% dans le niveau déclaré au cours de l'année %anneeScolaireEnCours%?	01 O 1ére année
		02 O 2ème année 03 O 3ème année
	%rostertitle% est donc %niveau_instruction1% Rappel: %rostertitle% a suivi le niveau %s02q14%	04 O 4ème année
	au cours de l'année %anneeScolaireEnCours%	05 O 5ème année
F	// si maternelle, (s02q14==1 && //montrer 1ère à la 3iem années s eulement @optioncode<=3) // si primaire, (s02q14==2 && //mo	06 O 6ème année 07 O 7ème année
Е	ntrer de la 1ère à la 6ème années seu <u>Et 587 autres symboles [1]</u> s02q12==1	08 O 8ème année 09 O 9ème année
V1	//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 1 (AgeAnnee-s02q07)<=1? //il a au plus suivi le niveau C P2 (s02q14<2 && self>0) (s02q14=2 && self<=2): /// Si âge actuelle - age d Et 3341 autres symboles [24]	10 O 10ème année
M1	Incohérence. Vue l'âge de %rostertitle% (%AgeAnnee% ans) et son âge d'entrée à l'école (2.07) qui est de %s02q07%, il est peu problable qu'% accord% ait fréquenté cette classe en 2016/2017. Veuillez vérifier et corriger.	
	VARIABLE	STRING niveau_instruction1
	s02q14==1 && s02q16==1? "en petite section": s02q14==1 &	
	Et 1333 autres symboles [8]	
	2.17. %rostertitle% est-%accord%	CHOIX UNIQUE \$02q17
	%s02q17_satisfaction% de l'enseignement reçu à l'école?	01 O Très satisfait
E	s02q12==1	02 O Satisfait 03 O Peu satisfait 04 O Pas du tout satisfait
	VARIABLE	STRING s02q17_satisfaction
	s01q01==1? "satisfait": s01q01==2? "satisfaite": ""	

[2] EDUCATION

V1	2.18. Dans le cadre de sa scolarité, %rostertitle% rencontre-t-%accord% un des problèmes suivants? s02q12==1 //si le membre est satisfait alors s02q17.InList(1,2) && self.Missing.Length==0? //toutes les options ne pouraien têtre "OUI" self.No.ContainsAny(): //Tout autre cas est vrai true //si le membre n'est pas satisfait alors s02q17.InList(3,4) && self.Missing.Length==0? //toutes les options ne pouraient être "OUI" self.Yes.ContainsAny(): //Tout autre cas est vrai true	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON s02q18 01
	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste	CHOIX UNIQUE verif_s02q18 01 O Oui 02 O Non
	s02q18.Missing.Length!=0 && s02q12==1 /* Si l'enquêteur confirme avoir passer toute la liste e n revue alors */ self==1? //il ne devrait pas avoir d 'omise s02q18.Missing.Length==0: //Tout autre cas est vr ai true	
	Attention. Vous avez manqué de renseigner %NombreProblemNonRen seigne% %itemprobleme% dans la question précédente. Veuillez rens eigner toute la liste. /* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste alors*/ self==2? /*il ne devrait pas avoir d'élement de la liste omis après correction*/ s02q18.Miss	
M2	ing.Length==0: //Tout autr <u>Et 20 autres symboles [25]</u> Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.	
	VARIABLE s02q18.Missing.Length	LONG NombreProblemNonRenseigne
	VARIABLE s02q18.Missing.Length==1? "item": s02q18.Missing.Length> 1? "items": ""	STRING itemprobleme
	2.19. Qui gère l'école que fréquente %rostertitle% au cours de l'année %anneeScolaireEnCours%?	CHOIX UNIQUE s02q19 01 O Gouvernement
E	s02q12==1	 02 O Privé religieux 03 O Privé non religieux 04 O Privé international 05 O La Communauté 06 O Autre
	2.19.autre. Précisez	TEXTE s02q19_autre
	s02q03==1 && s02q19==6 s02q19_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'")	
M1	saisissez en utilisant les lettres maiuscules non accentuées	

[2] EDUCATION 36 / 321

2.20. Quel est le montant des frais d'inscription et de scolarité pour l'année scolaire %anneeScolaireEnCours%?

NUMÉRIQUE: ENTIER s02q20

- I INSCRIRE ZERO POUR UN MONTANT NUL
- E s02q12==1
- V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5
- M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.
- V2 /*Si le membre a le niveau maternelle et que son école g érée par le Gouvernement*/ s02q14==1 && s02q19==1? /*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être inf érieurs ou égaux à 100 000*/ Et 989 autres symboles [26]
- M2 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier.
- V3 /*Si le membre a le niveau primaire et que son école gér ée par le Gouvernement*/ s02q14==2 && s02q19==1? /*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être inf érieurs ou égaux à 5 000* <u>Et1025 autres symboles</u> [26]
- M3 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier.
- V4 /*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que s on école gérée par le Gouvernement*/ s02q14==3 && s02q1 9==1? /*Les frais d'inscription et de scolarisation doi vent être inférieurs ou ég Et1096 autres symboles [26]
- M4 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier.
- V5 /*Si le membre a le niveau secondaire 1 technique et que son école gérée par le Gouvernement*/ s02q14==4 && s02q 19==1? /*Les frais d'inscription et de scolarisation do ivent être inférieurs ou <u>Et 853 autres symboles [26]</u>
- M5 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier.
- V6 /*Si le membre a le niveau secondaire 2 général et que s on école gérée par le Gouvernement*/ s02q14==5 && s02q1 9==1? /*Les frais d'inscription et de scolarisation doi vent être inférieurs ou ég <u>Et843 autres symboles [26]</u>
- M6 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier.
- V7 /*Si le membre a le niveau secondaire 2 technique et que son école gérée par le Gouvernement*/ s02q14==6 && s02q 19==1? /*Les frais d'inscription et de scolarisation do ivent être inférieurs ou <u>Et 853 autres symboles [26]</u>
- M7 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier.
- V8 /*Si le membre a le niveau supérieur et que son école gé rée par le Gouvernement*/ s02q14==7 && s02q19==1? /*Le s frais d'inscription et de scolarisation doivent être i nférieurs ou égaux à 3 000 Et809 autres symboles [26]
- M8 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier.
- V9 self==0 || self==\$neSaitPas || self>1000
- M9 Le montant renseigné est trop bas. Veuillez vérifier.

2.21. Quel est le montant des cotisations pour l'année scolaire %anneeScolaireEnCours%?

I INSCRIRE ZERO POUR UN MONTANT NUL

- E s02q12 == 1
- V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5
- M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.
- V2 /*Si le membre a le niveau maternelle et que son école g érée par le Gouvernement*/ s02q14==1 && s02q19==1? /*L es frais d'inscription cotisations doivent être inférieu res ou égaux à 100 000*/ <u>Et1002 autres symboles</u> [27]
- M2 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier.
- V3 /*Si le membre a le niveau primaire et que son école gér ée par le Gouvernement*/ s02q14==2 && s02q19==1? /*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 50 000*/ self==0 || self<=50000 <u>Et 880 autres symboles [27]</u>
- M3 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier.
- V4 /*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que s on école gérée par le Gouvernement*/ s02q14==3 && s02q1 9==1? /*Les cotisations doivent être inférieures ou éga ux à 20 000*/ self==0 || <u>Et 954 autres symboles [27]</u>
- M4 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier.
- V5 /*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que s on école gérée par le Gouvernement*/ s02q14==4 && s02q1 9==1? /*Les cotisations doivent être inférieures ou éga ux à 20 000*/ self==0 | <u>Et726 autres symboles [27]</u>
- M5 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier.
- V6 /*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que s on école gérée par le Gouvernement*/ s02q14==5 && s02q1 9==1? /*Les cotisations doivent être inférieures ou éga ux à 20 000*/ self==0 || <u>Et726 autres symboles [27]</u>
- M6 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier.
- V7 /*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que s on école gérée par le Gouvernement*/ s02q14==6 && s02q1 9==1? /*Les cotisations doivent être inférieures ou éga ux à 20 000*/ self==0 || <u>Et725 autres symboles [27]</u>
- M7 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier.
- V8 self==0 || self==\$neSaitPas || self>500
- M8 Le montant renseigné est trop bas. Veuillez vérifier.

2.22. Quel est le montant des frais de fournitures de %rostertitle% (livres, cahiers, bic, règles ...) pour l'année scolaire %anneeScolaireEnCours%?

I INSCRIRE ZERO POUR UN MONTANT NUL

- E s02q12==1
- V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5
- M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.
- V2 self!=null? self>=500 $\mid \mid$ self==0: true
- M2 Le montant renseigné est trop bas. Veuillez vérifier
- V3 self!=null? self<=1000000 || self==0: true</pre>
- M3 Le montant renseigné est trop élevé. Veuillez vérifier

 -	-	-	-	 	 	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	

s02q21

NUMÉRIQUE: ENTIER

NUN	1ÉF	RIC	UE	E: E	ΞN	TIE	ΞR																						5	502	2q	22
	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_	-		

[2] EDUCATION 38 / 321

	2.23. Quel est le montant des frais pour les autres matériels scolaires (table banc, balaie, papier	NUMÉRIQUE: ENTIER s02q
	hygiénique) pour l'année scolaire %anneeScolaireEnCours%?	
I E	INSCRIRE ZERO POUR UN MONTANT NUL s02q12==1	
V1	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5	
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. self!=null? self>=500 self==0: true	
	Le montant renseigné est trop bas. Veuillez vérifier	
	self!=null? self<=200000 self==0: true Le montant renseigné est trop élevé. Veuillez vérifier	
IVD	Ec montant tronscigne est trop clove. Vedinicz vermor	
	2.24. Quel est le montant des frais d'uniformes de %rostertitle% pour l'année scolaire	NUMÉRIQUE: ENTIER \$02q
	%anneeScolaireEnCours%?	
	INSCRIRE ZERO POUR UN MONTANT NUL s02q12==1	
V1	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5	
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. self!=null? self>=500 self==0: true	
M2	Le montant renseigné est trop bas. Veuillez vérifier	
	self!=null? self<=50000 self==0: true Le montant renseigné est trop élevé. Veuillez vérifier	
	2.25. Quel est le montant des frais de cantine scolaire ou de restauration de %rostertitle% pour l'année scolaire %anneeScolaireEnCours%?	NUMÉRIQUE: ENTIER s02q
	INSCRIRE ZERO POUR UN MONTANT NUL	
Е	s02q12==1	
V1	<pre>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5</pre>	
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	
	self!=null? self>=25 self==0: true Le montant renseigné est trop bas. Veuillez vérifier	
	self!=null? self<=200000 self==0: true	
M3	Le montant renseigné est trop élevé. Veuillez vérifier	
	2.26. Quel est le montant des frais de transport	NUMÉRIQUE: ENTIER s02q
	scolaire de %rostertitle% pour l'année scolaire %anneeScolaireEnCours%?	
	INSCRIRE ZERO POUR UN MONTANT NUL	
	s02q12==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5	
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	
	self!=null? self>=1000 self==0: true Le montant renseigné est trop bas. Veuillez vérifier	
	self!=null? self<=1000000 self==0: true Le montant renseigné est trop élevé. Veuillez vérifier	
IVD	Lo montant renseigne est trop eleve. Veuillez verillei	

[2] EDUCATION 39 / 321

	2.27. Quel est le montant des autres dépenses scolaires (cours de soutien ou de répétition, etc.) de %rostertitle% pour l'année scolaire %anneeScolaireEnCours%?	NUMÉRIQUE: ENTIER s02q27
Ε	INSCRIRE ZERO POUR UN MONTANT NUL s02q12==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5	
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. self!=null? self>=250 self==0: true	
	Le montant renseigné est trop bas. Veuillez vérifier	
	self!=null? self<=200000 self==0: true Le montant renseigné est trop élevé. Veuillez vérifier	
	2.28. Quel est le montant de la bourse/Allocation que %rostertitle% a reçu au cours des 12 derniers mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER s02q28
	INSCRIRE ZERO SI LA PERSONNE N'A RECU NI BOURSE, NI ALLOCA TION	
	s02q12==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5	
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. self!=null? self>=3000 self==0: true	
M2	Le montant renseigné est trop bas. Veuillez vérifier	
	self!=null? self<=300000 self==0: true Le montant renseigné est trop élevé. Veuillez vérifier	
	2.29. Quel est le niveau d'études le plus élevé atteint par %rostertitle%?	CHOIX UNIQUE s02q29 01
	s02q12==2	02 O Primaire 03 O Secondaire 1 (Post Primaire)
V1	<pre>//Si le membre a au moins le niveau secondaire self>=3? //il sait lire et écrire en français s02q01.Yes.Contains (1) && s02q02.Yes.Contains(1): //Tout autre cas est vrai true</pre>	générale 04 O Secondaire 1 (Post Primaire)
M1	Incohérence. %rostertitle% %lire_ecrire%. Il est donc moins probable q u'il ait un niveau secondaire.	technique 05 O Secondaire 2 générale
V2	//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 4 (AgeAnnee-s02q07)<=4? //il a au plus suivi le niveau p rimaire self<=2: ///si âge actuelle - age d'entré (2.0 7) est inférieur à 7 Et 421 autres symboles [28]	 06 O Secondaire 2 technique 07 O Post secondaire (préparation de diplômes de niveau BAC+2)
M2	Incohérence. Vue l'âge de %rostertitle% (%AgeAnnee% ans) et son âge d'entrée à l'école (2.07) qui est de %s02q07%, il est peu problable qu'% accord% ait suivi ce niveau d'étude. Veuillez vérifier et corriger.	08 O Supérieur
	2.30. Quel était la filière de %rostertitle% ?	CHOIX UNIQUE s02q30
E	s02q29.InList(4,5,6,7,8)	01 O Sciences exactes (Maths, physique, chimie, sciences de la vie et de la terre)
		02 O Arts, lettres et, sciences humaines 03 O Techniques administratives et de
		gestion 04 O Techniques informatiques industrielles (génie civil, mécanique, électrique,
		informatique)
		05 O Droit et Sciences juridiques 06 O Sciences Economiques
		07 O Autre
	2.30.autre. Veuillez précisez	TEXTE s02q30_autre
	s02q30==7 s02q30_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'")	<u></u>
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées	

[2] EDUCATION 40 / 321

	•		
s02q31	CHOIX UNIQUE 01	2.31. Quelle est la dernière classe fréquentée par %rostertitle% dans le niveau déclaré? %rostertitle% est donc %niveau_instruction2% Rappel: Le niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29% */si matemelle, (s02q29==1 && //montrer 1ère à la 3iem années s eulement @optioncode<=3) // si primaire, (s02q29==2 && //montrer de la 1ère à la 6ème années seu Et 587 autres symboles [2] **so2q12==2 //si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 1 (AgeAnnee-s02q07)<=1? //il a au plus suivi le niveau CP2 (s02q29<2 && self>0) (s02q29==2 && self<=2): /// si âge actuelle - age d Et 3341 autres symboles [29] Incohérence. Vue l'âge de %rostertitle% (%AgeAnnee% ans) et son âge	E V1
		d'entrée à l'école (2.07) qui est de %s02q07%, il est peu problable qu'% accord% ait fréquenté cette classe en 2016/2017. Veuillez vérifier et corriger.	
niveau_instruction2	STRING	VARIABLE s02q29==1 && s02q31==1? "en petite section": s02q29==1 & & s02q31==2? "en moyenne section": s02q29==1 && s02q31== 3? "en grande section": s02q29==2 && s02q31==1? "au CP1" : s02q29==2 && s02q31==2 Et 1333 autres symboles [9]	
s02q32	NUMÉRIQUE: ENTIER	2.32. En quelle année %rostertitle% a t-il fréquenté l'école pour la dernière fois ?	
		Mettre 9999 si ne sait pas so2q12==2 //Si âge dernière fréquentation- age d'entré (2.07) est inférieur à 1 (Agederniereclasse-s02q07)<=1? //il a au plus suivi le niveau CP2 (s02q29<2 && s02q31>0) (s02 q29==2 && s02q31<=2): Et3835 autres symboles [30] Incohérence. Vue l'âge d'entrée à l'école (2.07) qui est de %s02q07% et de son âge lorsqu'il a fréquenté l'école la dernière fois (%Agedemierecl asse% ans), il est peu problable qu'%accord% ait atteint la classe indiq uée en 2.31. Veuillez vérifier. // année de naissance comprise entre 1916 et 2017 sel f.InRange(1916, s00q23a.value. Year) // ou "ne sa it pas" self==\$neSaitPas La valeur renseignée semble peu probable. Veuillez vérifier.	E V1 M1 V2
Agederniereclasse	LONG	VARIABLE s01q03c!=\$neSaitPas? s02q32-s01q03c: s01q03c==\$neSaitPas ? s02q32-(2017-s01q04a): null	

[2] EDUCATION 41 / 321

V1	2.33. Quel est le diplôme le plus elevé obtenu par %rostertitle%? s02q32!=null s02q28>=0 //si le membre n'a aucun niveau alors self==0? //so n âge est supérieur ou égal à 3 AgeAnnee>=3: //si le m embre a le niveau CEPE alors self==1? //son âge est supérieur ou égal Et 957 autres symboles [31] Attention. %rostertitle% a %AgeAnnee%. Son âge semble assez bas po	CHOIX UNIQUE 00 O Aucun 01 O CEPE 02 O BEPC 03 O CAP 04 O BT 05 O BAC	s02q33
V2	ur pour le diplôme indiqué. Veuillez vérifier //S'il est diplômé en 2015/2016 à la question 2.10 s0 2q08==1 && s02q10==1? //alors il ne peut pas dire auc un diplôme à 2.33 s02q33!=0: true	06 O DEUG, DUT, BTS 07 O Licence 08 O Maitrise	
	Incohérence dans les reponses! Ne peut dire diplômé à 2.10 et dire à 2.33 maintenant qu'il n'a aucun diplôme. Veuillez vérifier. //Si le membre a le niveau CEPE alors self==1 && s0 2q12==1? //il a au moins le niveau primaire s02q14>2 (s02q14==2 && s02q16==6): //Si le membre a le BEPC ou le CAP self.InList(2 Et 1032 autres symboles [31]	09 O Master/DEA/DESS 10 O Doctorat/Phd	
Mβ	Incohérence. Avec %diplome%., %rostertitle% devrait avoir %dipl_niv% (voir 2.14). Veuillez vérifier et corriger.		
V4	//Si le membre a le niveau CEPE alors self==1 && s0 2q12==2? //il a au moins le niveau primaire s02q29>2 (s02q29==2 && s02q31==6): //Si le membre a le BEPC ou le CAP self.InList(2 <u>Et 1030 autres symboles [31]</u>		
M4	Incohérence. Avec %diplome%., %rostertitle% devrait avoir %dipl_niv%(voir 2.29). Veuillez vérifier et corriger.		
V5	<pre>//Si membre a au moins le niveau post sécondaire s02q1 4>=7 ? //alors il ne peut pas dire aucun diplôme à 2. 33 s02q33!=0: true</pre>		
МБ	Incohérence dans les reponses! %rostertitle% ne peut avoir le %s02q1 4% (voir 2.14) sans aucun diplôme. Veuillez vérifier.		
V6	//Si membre a au moins le niveau post sécondaire s02q1 4>=7 s02q29>=7? //alors il ne peut pas dire aucun diplôme à 2.33 s02q33!=0: true		
M6	Incohérence dans les reponses! %rostertitle% ne peut avoir le %s02q2 9% (voir 2.29) sans aucun diplôme. Veuillez vérifier.		
	VARIABLE	STRING	dipl_niv
	<pre>s02q33==1? "au moins le niveau primaire": s02q33.InList(2,3)? "au moins le niveau secondaire 1": s02q33.InList(4 ,5)? "au moins le niveau secondaire 2": s02q33>=6? "le n iveu supérieur": ""</pre>		
	VARIABLE	STRING	diplome
	s02q33==1? "le CEPE": s02q33==2? "le BEPC": s02q33==3? " le CAP": s02q33==4? "le BT": s02q33==5? "le BAC": s02q33 ==6? "le DEUG/DUT/DESS": s02q33==7? "la Licence": s02q33 ==8? "la Maitrise": s02q33==9? "		

[3] SANTE GENERALE

Et 45 autres symboles [10]

E visite1==1

	[3] SANTE GENERALE Tableau: SANTÉ GÉNÉRALE généré par liste question NOM_PRENOMS		sante
	3.00. Qui est le répondant ?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s03q00
F V1	AgeAnnee>=5 membres[self[0]].AgeAnnee>=15		
M1	Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier.		
	3.01. %rostertitle% a t-il eu un problème de santé, maladie ou un accident au cours des 30 derniers jours qui n'a pas entrainé une hospitalisation?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s03q01

[3] SANTE GENERALE 42 / 321

E	3.02. Quel a été le principal problème de santé que %rostertitle% a eu ? s03q01==1	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 01
	3.02 Autre problème de santé à préciser	TEXTE s03q02_autre
V1	s03q02==14 s03q02_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	<u></u>
	3.03. Est ce que ce problème de santé a empêché %rostertitle% de mener ses activités quotidiennes normales?	CHOIX UNIQUE \$03q03 01 O Oui 02 O Non
Ε	s03q01==1	
E	3.04. Pendant combien de temps le problème de santé a-t-il empêché %rostertitle% de mener ses activités quotidiennes normales? s03q03==1	CHOIX UNIQUE s03q04 01 O Moins d'une semaine 02 O Entre une et deux semaines 03 O Plus de deux semaines
	3.05. %rostertitle% a t-il consulté dans un service de santé (y compris pharmacie), ou un guérisseur traditionnel au cours des 30 derniers jours du fait de ce problème de santé ?	CHOIX UNIQUE \$03q05 01 O Oui 02 O Non
Е	s03q01==1	
	3.06. Pour quelle raison principale %rostertitle% n'a-t-il pas été consulté (e)?	CHOIX UNIQUE s03q06
E	s03q05==2	02 O Trop cher 03 O Trop éloigné 04 O Automédication 05 O Pas de confiance 06 O Peur du résultat 07 O Refus 08 O Manque d'argent 09 O Autre (à préciser)
	3.06 Autre raison, à préciser	TEXTE s03q06_autre
	s03q06==9 s03q06_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'")	
M1	saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	

[3] SANTE GENERALE 43 / 321

E	3.07. Où %rostertitle% a-t-il été consulté la première fois pour cet épisode de maladie ? s03q05==1	CHOIX UNIQUE 01 O CHU 02 O CHR (y compris hôpital de police, militaire) 03 O Hôpital général 04 O Centre de santé urbain 05 O Centre de santé rural / dispensaire rural 06 O Autre public 07 O Hôpital/Clinique privée 08 O Cabinet médical/dentaire/ ophtalmologie 09 O Cabinet de soins 10 O Pharmacie 11 O Clinique d'entreprise, autre privé ou ONG 12 O Chez le guérisseur/ tradipraticien	s03q07
V1 M1 V2	3.08. Qui %rostertitle% a-t-il consulté la première fois pour cet épisode de maladie ? s03q05==1 //si le membre a été consulté dans une pharmacie alorss03q07==10? //alors la personne qui l'a consulté serai t un pharmacien s03q08==7: //Tout autre cas est vrai tru e lncohérence. %rostertitle% a affirmé en 3.07 être allé se faire consulté e n pharmacie. Il serait donc consulté par un pharmacien. Veuillez vérifier et corriger. //si le membre a été consulté par Guérisseur/Tradi-praticien/Marabout alorss03q07==12? //alors la personne q ui l'a consulté est Guérisseur/Tradi-praticien/Marabout s03q08==11: //Tout autre cas Et 15 autres symboles [32] lncohérence. %rostertitle% a affirmé en 3.07 être allé se faire consulté p ar un Guérisseur/Tradi-praticien/Marabout. Veuillez vérifier et corriger.	CHOIX UNIQUE 01	s03q08
E	3.09. %rostertitle% a-t-il été satisfait du service reçu lors de cette première consultation? s03q05==1	CHOIX UNIQUE 01 O Très satisfait 02 O Satisfait 03 O Peu satisfait 04 O Pas du tout satisfait	s03q09
V1 M1 V2	3.10. Est ce que %rostertitle% a eu des problèmes suivants au cours de sa visite? Répondre par Oui ou par Non s03q05==1 //si le membre est satisfait alors s03q09.InList(1,2) && self.Missing.Length==0? //toutes les options ne pouraien t être "NoN" self.No.ContainsAny(): //Tout autre cas est vrai true Incohérence. %rostertitle% dit être %s03q09% en 3.09. Il est donc moin s probable qu'%accord% ait rencontré des problèmes pour tous les cas proposés. Veuillez vérifier et corriger. //si le membre n'est pas satisfait alors s03q09.InList(3,4) && self.Missing.Length==0? //toutes les options ne p ouraient être "OUI" self.Yes.ContainsAny(): //Tout autre cas est vrai true Incohérence. %rostertitle% dit être %s03q09% en 3.09. Il est donc moin s probable qu'%accord% ait pas rencontré de problèmes. Veuillez vérifi er et corriger.	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON 01	s03q10
	3.10 Autre(s) problème(s), à préciser	TEXTE s03	q10_autre
	s03q10.Yes.Contains(9) s03q10_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'")		
M1	saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		

[3] SANTE GENERALE 44 / 321

	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les Problèmes de santé en revue? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des problèmes de santé	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	confir_s03q10
	IsAnswered(s03q10) & s03q10.Missing.Length!=0 /* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis te des problèmes de santé alors */ self==1? //il ne d evrait pas avoir de problèmes de santé omises s03q10.Mis sing.Length==0: //Tout autr <u>Et20 autres symboles</u> [33]		
M1	Attention. Vous avez manqué de renseigner <fo nt color="red"> %probleme_sante2% %probleme_sante1% dan s la question précédente. Veuillez renseigner tous les problèmes de sa nté.</fo 		
V2	/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des problèmes de santé alors*/ self==2? /*il ne devrait pas avoir de problèmes de santé omis après co rrection*/ s03q10.Missing. <u>Et 43 autres symboles [33]</u>		
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des problèmes de santé.		
	VARIABLE s03q10.Missing.Length	LONG	probleme_sante2
	VARIABLE s03q10.Missing.Length==1? "problème de santé": s03q10.Mi ssing.Length>1? "problèmes de santé": ""	STRING	probleme_sante1
	VARIABLE s03q10.Missing.Length	LONG	NombreProblemeNonRenseigne
E	3.11. Quelle est la distance qui sépare le domicile de %rostertitle% du lieu de cette première consultation? s03q05==1	CHOIX UNIQUE 01 O Moins de 1 Km 02 O De 1 à moins de 2 Km 03 O De 2 à moins de 5 Km 04 O De 5 à moins de 10 Km	s03q11
	3.12. %rostertitle% a t-il consulté dans un service de santé, ou un guérisseur, y compris pour une consultation prénatale, au cours des 3 derniers mois sans hospitalisation ?	05 O 10 Km ou plus CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s03q12
Ε	s03q05==2 s03q01==2		
	3.13. Quel est le montant des frais de consultation d'un médecin généraliste, infirmier ou autre personnel médical spécialisé hors hospitalisation de %rostertitle% au cours des 3 derniers mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s03q13
E V1	Si consultation gratuite, écrivez 0, Si Non concerné écrivez 9998 s03q11!=null s03q12==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 self==\$NC Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	3.14. Quel est le montant des frais de consultation d'un medecin spécialiste, infirmier ou autre personnel médical spécialisé hors hospitalisation de %rostertitle% au cours des 3 derniers mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s03q14
E V1	Si consultation gratuite, écrivez 0, Si Non concerné écrivez 9998 s03q11!=null s03q12==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 self==\$NC Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		

[3] SANTE GENERALE 45 / 321

	3.15. Quel est le montant des frais de consultation pour un dentiste de %rostertitle% au cours des 3 derniers mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER s0:	3q15
Ε	Si consultation gratuite, écrivez 0, Si Non concerné écrivez 9998 s03q11!=null s03q12==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple		
M1	de 5 \$multipleDe5 self==\$NC Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	3.16. Quel est le montant des frais de consultation d'un guérisseur traditionel de %rostertitle% au cours des 3 derniers mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER s0:	3q16
Ε	Si consultation gratuite, écrivez 0, Si Non concerné écrivez 9998 s03q11!=null s03q12==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 self==\$NC		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	3.17. Quel est le montant des frais des examens médicaux et des soins de %rostertitle% hors	NUMÉRIQUE: ENTIER s0:	3q17
	hospitalisation au cours des 3 derniers mois?		•
	Si examens gratuits, écrivez 0 Si Non concerné écrivez 9998 s03q11!=nu11 s03q12==1		
V1	<pre>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 self==\$NC</pre>		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	3.18. Quel est le montant des frais de médicaments hors hospitalisation (y compris médicaments traditionnels) de %rostertitle% au cours des 3	NUMÉRIQUE: ENTIER s0:	3q18
	derniers mois?		
,	Si médicaments reçus gratuitement, écrivez 0 Si Non concerné écrivez 9 998 s03q11!=nu11 s03q12==1		
	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 self==\$NC		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	3.18b. Quel est le montant des frais de médicaments hors hospitalisation (Officine) de	NUMÉRIQUE: ENTIER \$030	q18b
	%rostertitle% au cours des 3 derniers mois ?		•
	Si médicaments reçus gratuitement, écrivez 0 Si Non concerné écrivez 0 s03q18>0 && s03q18!=\$NC		
V1	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 self==\$NC		
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	se1f<=s03q18 Erreur. La 3.18b ne peut pas être supérieure à la 3.18. Veuillez corriger.		
	3.18c. Quel est le montant des frais de médicaments hors hospitalisation (pharmacie publique) au cours des 3 derniers mois ?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$030	q18c
	Si médicaments reçus gratuitement, écrivez 0 Si Non concerné écrivez 0		
	s03q18>0 && s03q18!=\$NC //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple		
	de 5 \$multipleDe5 self==\$NC Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	s03q18b+se1f<=s03q18 Erreur. La somme de 3.18b et 3.18c ne peut pas être supérieure à la 3. 18. Veuillez corriger.		
	10. Faulioz corrigor.		

[3] SANTE GENERALE 46 / 321

V1 s	3.19. %rostertitle% a-t-il eu un problème de santé au cours des 12 derniers mois qui a entrainé au moins une fois une hospitalisation? self<=12 La valeur renseignée sembe élevée. Veuillez vérifier	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s03q19
- (3.20. Combien de fois %rostertitle% a-t-il été hospitalisé au cours des 12 derniers mois ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s03q20
	3.21 .Quel a été le dernier problème de santé pour lequel %rostertitle% a été hospitalisé au cours des 12 derniers mois? s03q19==1	CHOIX UNIQUE 01	s03q21
E 9	3.21 Autre de santé, à préciser s03q21==14 s03q21_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	TEXTE	s03q21_autre
r O	3.22.Pour ce dernier problème de santé ayant nécéssité une hospitalisation au cours des 12 derniers mois, combien de jours %rostertitle% est resté à l'hôpital ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s03q22
V1 9	s03q19==1 se1f<=365 Erreur. Valeur incorrecte. %rostertitle% ne peut pas avoir été hospitalisé olus d'une année au cours des 12 derniers mois. Veuillez corriger		
(3.23 .Où %rostertitle% a-t-il été hospitalisé pour ce dernier problème de santé ? ? so3q19==1	CHOIX UNIQUE 01	s03q23

[3] SANTE GENERALE 47 / 321

	3.24.Quel est le montant des frais d'hospitalisation pour ce dernier problème de santé ?	NUMÉRIQUE: ENTIER s03q24
I E	Si hospitalisation gratuite, écrivez 0 Si Non concerné écrivez 9998 s03q19==1	
V1	<pre>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 self==\$NC</pre>	
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	
	3.25. %rostertitle% a t'il supporté des frais pour appareils médicaux thérapeutiques tels que des béquilles, chaise roulante, prothèse dentaire, lunettes médicales etc. au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE \$03q25 01 O Oui 02 O Non
	3.26. Quel est le montant des frais pour verres correcteurs, monture de lunettes au cours 12 derniers mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER s03q26
	Si appareils reçus gratuitement, écrivez 0 Si Non concerné écrivez 9998 s03q25==1	
V1	<pre>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 self==\$NC</pre>	
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	
	3.27. Quel est le montant dépensé au cours des 12	NUMÉRIQUE: ENTIER \$03q27
	derniers mois pour des béquilles, chaises roulantes, et ou vélo pour invalides avec ou sans moteur, prothèses dentaires, prothèse auditives ou autres appareils thérapeutiques et orthopédiques?	
Ε	Si appareils reçus gratuitement, écrivez 0 Si Non concerné écrivez 9998 s03q25==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 self==\$NC	
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	
	3.28. %rostertitle% a-t-il supporté des frais de vaccination, circoncision ou bilan de santé (check	CHOIX UNIQUE s03q28
	up) au cours des 12 derniers mois?	01 O Oui 02 O Non
	3.29. Quel est le montant des dépenses de vaccination?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$03q29
	Si vaccination gratuite écrivez 0 Si Non concerné écrivez 9998 s03q28==1	
	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 self==\$NC	
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	
	3.30. Quel est le montant des dépenses de circoncision?	NUMÉRIQUE: ENTIER s03q30
	Si circoncision gratuite écrivez 0 Si Non concerné écrivez 9998	
	s03q28==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 self==\$NC	
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	
V2	<pre>//Si la dépense est supérieure à 0 self>0 && (self != \$N C self != \$neSaitPas) ? //alors le membre au plus 10 ans. AgeAnnee<=10: //Tout autre cas est vrai true</pre>	
M2	Incohérence. %rostertitle% a plus de 10 ans. Une dépense de circoncis ion pour ce membre est donc moins probable. Veuillez vérifier et corrige r.	

[3] SANTE GENERALE 48 / 321

	3.31. Quel est le montant des dépenses de bilan de santé (check up)?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s03q31
E V1	Si check up (bilan de santé) gratuit écrivez 0 Si Non concerné écrivez 99 98 s03q28==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 self==\$NC Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	3.32. %rostertitle% est-il couvert par une assurance maladie?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s03q32
	3.33. Quel est le taux de remboursement (couverture)?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s03q33
E V1 M1 V2	POURCENTS s03q32==1 self<=100 self==9999 ERREUR. Le taux de remboursement ne peut pas etre superieur à 100. Veuillez corriger self>0 self==9999 ERREUR. La valeur renseignée ici ne peut pas être nulle. Veuillez corrig er		
E	3.34. Qui parraine/finance l'assurance maladie de %rostertitle%? s03q32==1	CHOIX UNIQUE 01 O Privé (individuel) 02 O Etat/programme 03 O Etat employeur 04 O Employeur 05 O Autre	s03q34
	3.34 Autres parrain/source de financement à préciser	TEXTE	s03q34_autre
V1	s03q34==5 s03q34_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	3.35. Quel est le mode de remboursement?	CHOIX UNIQUE	s03q35
Ε	s03q32==1	01 O Avance de frais 02 O Tiers payant 03 O Les deux	
	3.36. %rostertitle% bénéficie t-il d'une prise en charge particulière (Mutuelle, consultation gratuite)?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s03q36
E	3.37 De quelle prise en charge s'agit-il? s03q36==1	CHOIX MULTIPLE 01	s03q37
	3.38.%rostertitle% dort-il habituellement sous une moustiquaire?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s03q38

[3] SANTE GENERALE 49 / 321

	3.39. %rostertitle% a-t-il dormi sous une moustiquair la nuit dernière?	CHOIX UNIQUE 01 O Moustiquaire imprégnée (MILDA) 02 O Moustiquaire Simple 03 O Non	s03q39
	3.40 En dehors de la moustiquaire, quel est le moyen principal que %rostertitle% utilise pour se protéger des piqûres de moustiques?	CHOIX UNIQUE 01 O Insecticides 02 O Crèmes anti-Moustiques 03 O Spirales 04 O Grillage sur les fenêtres 05 O Autres 06 O Rien	s03q40
	3.40 Autre méthode de s'en proteger à préciser	TEXTE	s03q40_autre
	s03q40==5 s03q40_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'")		-
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
E	3.41 Est-ce que %rostertitle% a des difficultés pour voir, même avec des lunettes? AgeAnnee>=5	CHOIX UNIQUE 01 O Non, aucune difficulté 02 O Oui, un peu de difficultés 03 O Oui, beaucoup de difficultés	s03q41
		04 O Ne peut pas du tout	
	3.42. Est-ce que %rostertitle% a des difficultés pour entendre même avec une aide auditive?	CHOIX UNIQUE 01 O Non, aucune difficulté	s03q42
Е	AgeAnnee>=5	02 Oui, un peu de difficultés 03 Oui, beaucoup de difficultés 04 O Ne peut pas du tout	
E	3.43. Est-ce que %rostertitle% a des difficultés pour marcher ou monter les escaliers? Ageannee>=5	CHOIX UNIQUE 01 O Non, aucune difficulté 02 O Oui, un peu de difficultés 03 O Oui, beaucoup de difficultés 04 O Ne peut pas du tout	s03q43
E	3.44. Est-ce que %rostertitle% a des difficultés pour se rappeler ou se concentrer? AgeAnnee>=5	CHOIX UNIQUE 01 O Non, aucune difficulté 02 O Oui, un peu de difficultés 03 O Oui, beaucoup de difficultés 04 O Ne peut pas du tout	s03q44
Е	3.45. Est-ce que %rostertitle% a des difficultés pour accomplir des tâches comme se laver ou s'habiller? AgeAnnee>=5	CHOIX UNIQUE 01 O Non, aucune difficulté 02 O Oui, un peu de difficultés 03 O Oui, beaucoup de difficultés 04 O Ne peut pas du tout	s03q45
V1	3.46. Est-ce que %rostertitle% a des difficultés pour communiquer ou se faire comprendre dans sa langue usuelle? AgeAnnee>=5 //si 3.27 est supérieur à 0 alors s03q27>0? /*au moins u ne des questions 3.41 à 3.46 doit être comprise entre 2 & 4*/ s03q41.InList(2,3,4) s03q42.InList(2,3,4) s0 3q43.InList(2,3,4) s03q44 Et96 autres symboles [34] Incohérence. %rostertitle% a effectué une dépense en 3.22. Alors pour ce demier, une difficulté devrait ressortir pour au moins l'une des questi ons 3.41, 3.42, 3.43, 3.44, 3.45 et 3.46.	CHOIX UNIQUE 01 O Non, aucune difficulté 02 O Oui, un peu de difficultés 03 O Oui, beaucoup de difficultés 04 O Ne peut pas du tout	s03q46

[3] SANTE GENERALE 50 / 321

[4A] EMPLOI : SITUATION EN RAPPORT AVEC L'ACTIVITE (INDIVIDUS DE 5 ANS OU PLUS)

E visite3==3

[4A] EMPLOI: SITUATION EN RAPPORT AVEC L'ACTIVITE (INDIMDUS DE 5 ANS OU PLUS) Tableau: PARTIE A: SITUATION EN RAPPORT AVEC L'ACTIVITE (INDIVIDUS DE 5 ANS OU PLUS) généré par liste question NOM_PRENOMS emploi_a E AgeAnnee>=5 CHOIX UNIQUE: LIÉ s04q00 4.00. Qui est le répondant? F AgeAnnee>=5 membres[self[0]].AgeAnnee>=15 Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier. 4.01. Au cours des 7 derniers jours, combien NUMÉRIQUE: ENTIER s04a01 d'heures %rostertitle% a-t-il consacré à faire des courses au marché? V1 //Il est peu plausible que le nombre d'heures hebdomadai re consacré à faire des courses au marché soit supérieur à 14 \$hMarche M1 Est il possible que la masse horaire hbdomadaire pour le marché dépa sse 14?. Veuillez vérifier NUMÉRIQUE: ENTIER s04q02 4.02. Au cours des 7 derniers jours, combien d'heures %rostertitle% a-t-il consacré aux travaux domestiques? //Il est peu plausible que le nombre d'heure hebdomadair e consacré aux travaux domestiques soit supérieur à 42 \$ M1 Valeur renseignée semble moins plausible. Veuillez vérifier NUMÉRIQUE: ENTIER s04a03 4.03. Au cours des 7 derniers jours, combien d'heures %rostertitle% a-t-il consacré à la garde des enfants ou des personnes âgées? V1 //Il est peu plausible que le nombre d'heure hebdomadair e consacré à la garde des enfants ou des personnes âgées soit supérieur à 28 \$hGarde Valeur renseignée semble moins plausible. Veuillez vérifier NUMÉRIQUE: ENTIER s04q04 4.04. Au cours des 7 derniers jours, combien d'heures %rostertitle% a t-%accord% consacré pour aller chercher de l'eau? //Il est peu plausible que le nombre d'heure hebdomadair e consacré pour aller chercher de l'eau soit supérieur à M1 Valeur renseignée semble moins plausible. Veuillez vérifier NUMÉRIQUE: ENTIER s04q05 4.05. Au cours des 7 derniers jours, combien d'heures %rostertitle% a t-%accord% consacré pour aller chercher du bois? V1 //Il est peu plausible que le nombre d'heure hebdomadair e consacré pour aller chercher du bois soit supérieur à 14 \$hBois M1 Valeur renseignée semble moins plausible. Veuillez vérifier V2 //Le temps de travail hebdomadaire ne peut être supérieu r à 112 new [] {s04q01,s04q02,s04q03,s04q04,s04q05}.Sum($x \Rightarrow x == 9999? 0 : x) < 112$ M2 La somme de 4.01 à 4.05 semble moins plausible. Veuillez vérifier

t-% ch t-%	06. Au cours des 7 derniers jours, %rostertitle% a- %accord% travaillé au moins une heure dans un amp ou jardin lui appartenant ou %rostertitle% a- %accord% élevé des animaux, pratiqué la pêche la chasse pour son propre compte?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s04q06
t-% réi co se le ex	07. Au cours des 7 derniers jours, %rostertitle% a- %accord% travaillé au moins une heure, avec munération (en nature ou en argent), dans un mmerce, une activité de transformation, ou un ervice marchand pour son propre compte ou pour compte d'un autre membre du ménage? Par temple comme artisan, commerçant ou avocat, édecin ou autre travail indépendant?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s04q07
t-% en pe (m	08. Au cours des 7 derniers jours, %rostertitle% a- %accord% travaillé au moins une heure, pour une streprise, pour l'Etat, pour un patron ou toute autre ersonne qui n'est pas membre de votre ménage? nême à temps partiel ou de manière ecasionnelle)	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s04q08
t-% ap	09. Au cours des 7 derniers jours, %rostertitle% a- %accord% travaillé au moins une heure comme oprenti ou stagiaire avec rénumération (en nature u en argent)?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s04q09
4. E (I	NEMPLOI: SITUATION EN RAPPORT AVEC L'ACTIMTE (INDIMDUS DE 5 IDIMDUS DE 5 ANS OU PLUS) 11 A 4.28 SANSWERED (\$04q06) & ISANSWERED (\$04q07) & ISANSWERED (\$04q08, \$04q08) ==0		
co en	11. Même si %rostertitle% n'a pas travaillé au purs des 7 derniers jours, exerce-t-%accord% un apploi qu'%accord% aurait dû exercer au cours de s 7 derniers jours?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s04q11
tra E s04 /1 /*! se: ? /// //1 %n tre /2 //! s as	12. Pourquoi %rostertitle% n'a-t-%accord% pas availlé au cours des 7 derniers jours ? 4q11==1 Si n'a pas connu une maladie qui l'a empêché de mener s'activités quotidiennes normales alors*/ s03q03==2 // il ne peut avoir prit un congé maladie self!=4: Tout autre cas est vrai Et4 autres symboles [35] ostertitle% n'a pas déclaré être malade en section 3 (Incohérence en 3.01/3.03 et 4.12). Veuillez corriger Si conges de maternite/paternite self==2? //alor l'age est au moins 15 ans AgeAnnee>=15: //Tout autre c'est vrai true obherence. Son age est moins de 15 ans. C'est un adolescent qui ne ut prendre des conges de maternite/paternite. Veuillez verifier.	CHOIX UNIQUE 01	s04q12
E s04	12.autre. Veuillez préciser la raison 4q12==8	TEXTE	s04q12_autre
450	4q12_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 6789.'") isissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		

E	4.13. %rostertitle% a déclaré n'avoir exercé aucune activité au cours des 7 derniers jours, a-t-%accord% néanmoins travaillé dans un champ, jardin, pour un autre membre du ménage sans rémunération?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s04q13
	4.14. %rostertitle% a déclaré n'avoir exercé aucune activité au cours des 7 derniers jours, a-t-%accord% néanmoins travaillé dans un commerce, activité de transformation, activité de service pour un autre membre du ménage sans rémunération?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s04q14
	4.15.%rostertitle% a-t-%accord% cherché un emploi rémunéré au cours des 30 derniers jours? s04q13==1 s04q14==1	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s04q15
Е	4.16. Comment fait %rostertitle% pour subvenir principalement à ses besoins? s04q14==2	CHOIX UNIQUE 01 O Perçoit une pension 02 O Perçoit des loyers/Rentes 03 O Perçoit une bourse/Transfert 04 O Vit de son épargne 05 O Vit du produit de ses récoltes 06 O Vit de transferts de vivres gratuits 07 O Est à la charge de la famille 08 O Mendie 09 O Autre	s04q16
V1	4.16 Autre. Veuillez préciser la raison s04q16==9 s04q16_autre.Consistsof("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	TEXTE	s04q16_autre
E	4.17. %rostertitle% a-t-%accord% cherché un emploi rémunéré au cours des 30 derniers jours? s04q14==2	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s04q17

	4.18. Pour quelle raison principale %rostertitle% n'a-t-%accord% pas cherché du travail au cours des 30 derniers jours? s04q17==2 //si le membre est élève/étudiant alors self==2? /*a soi t fréquenté une école informelle ou fréquenté une école au cours de l'année scolaire 2016/2017*/ s02q08==1 s0 2q12==1: //Tout autre cas e Et 13 autres symboles [36]	CHOIX UNIQUE 01 O Trop jeune 02 O Etudiant/Elève 03 O Trop âgé 04 O Retraité 05 O Ménagère/homme au foyer 06 O Maladie/Handicap	s04q18
	Incoherence. %rostertitle% n'a pas fait des études actuellement dans u ne école formelle (voir 2.08 et 2.12). %rostertitle% ne peut donc pas être étudiant/élève. Veuillez corriger	Ne veut pas travailler Attend le démarrage de sa propre entreprise	
V2	//Si le membre est trop âgé alors, self==3? //son âge se rait d'au moins 50 ans AgeAnnee>=50: //Tout autre cas es t vrai true	09 O Attend la réponse à une demande d'emploi	
	Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee%. A cet âge %rostertitle% n'e st pas trop agé pour travailler. Veuillez vérifier //Si le membre est trop jeune alors self==1? //son âge d	10 O Manque d'emploi11 O Ne sait pas comment chercher	
	evrait être d'au plus 21 ans AgeAnnee<=21: //tout autre cas est vrai true	12 O Chômage saisonnier13 O Autre	
	Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee%. A cet âge %rostertitle% n'e st pas trop jeune pour travailler //Si le membre déclare qu'il souffre de maladie/handicap alors self==6? /*il devrait avoir déclaré avoir eu un pr oblème de santé, maladie ou un accident au cours des 30 derniers jours ou encore un Et 335 autres symboles [36]		
M4	Incohérence. %rostertitle% n'a pas déclaré être malade en section 3 (In cohérence entre 3.01/3.03 et 4.16) ou un handicap quelconque aux que stions 3.37 à 3.42. Veuillez corriger		
V5	<pre>//Si le membre est à la retraite alors self==4? //Il dev rait avoir au moins 50 AgeAnnee>=50: //Tout autre cas es t vrai true</pre>		
МБ	Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee%. A cet âge %rostertitle% n'e st pas trop agé pour aller à la retraite. Veuillez vérifier		
	4.18.autre. Veuillez préciser la raison	TEXTE	s04q18_autre
Ε	s04q18==13		
V1	<pre>s04q18_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'")</pre>		
M1	saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	4.19. %rostertitle% est-%accord% néanmoins disponible pour travailler tout de suite?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui	s04q19
Ε	s04q18.InList(1,2,3,4,5,6,8,9,10,11,12,13)	02 O Non	
	4.20. Quand %rostertitle% sera-t-%accord% disponible pour travailler?	CHOIX UNIQUE 01 O Immédiatement	s04q20
Е	s04q17==1	02 O Dans 15 jours 03 O Entre 15 jours et un mois 04 O Plus d' un mois	
	4.21. Depuis combien de mois %rostertitle% est- %accord% sans emploi?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s04q21
E V1	Si Moins d'un mois, inscrire 0 s04q17==1 (AgeAnnee-se1f/12)>=3 Valeur incorrection. %rostertitle% ne peut pas avoir été sans emploi avant l'âge de 3 ans. Veuillez corriger		

	4.22. Depuis combien de mois %rostertitle% est- %accord% à la recherche d'un emploi ?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$04q22
E V1 M1 V2	Si Moins d'un mois, inscrire 0 s04q17==1 //Normalement la période de cherche d'un emploi devrait être inférieure à celle de sans emploi (s04q22<=s04q21) (s04q21==9999 s04q22==9999) Est-ce vrai que %rostertitle% recherchait un emploi au moment il en avait un il y a de cela %s04q21%? Si OUI alors préciser le en commentaire. (AgeAnnee-self/12)>=3 Valeur incorrecte. %rostertitle% ne peut pas avoir été à la recherche d'un avant l'âge de 3 ans. Veuillez corriger	
E	4.23. Pourquoi %rostertitle% cherche-t-%accord% un emploi? s04q17==1	CHOIX UNIQUE s04q23 01 O Perte de l'emploi précédent 02 O En quête d'un premier emploi
Ε	4.24. Par quels canaux %rostertitle% cherche-t-%accord% un emploi? Répondre par Oui ou par Non s04q17==1	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON s04q24 01
	4.24.autre. Veuillez préciser la raison	TEXTE s04q24_autre
V1	s04q24.Yes.Contains(7) s04q24_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'")	
E	saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les CANAUX DE RECHERCHE D'EMPLOI en revue? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des canaux s04q24.Missing.Length!=0 && s04q17==1 /* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis te des CANAUX alors */ self==1? //il ne devrait pas a	CHOIX UNIQUE verif_canaux 01 O Oui 02 O Non
M1	voir de canaux omis s04q24.Missing.Length==0: //Tout aut re cas est vrai true Attention. Vous avez manqué de renseigner <fo< th=""><th></th></fo<>	
	nt color="red"> %NombreRechercheNonRenseigne% %canaux 2% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les canaux /* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des CANAUX alors*/ self==2? /*il ne devrait pas avoir de canaux omises après correction*/ s04q24.Mis sing.Length==0: //Tout autr Et 20 autres symboles [37]	
IVIZ	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des canaux ENQUETEUR: Il ne ressort aucun canal utilisé par %rostertitle% . Confirmez vous que %rostertitle% n'a utilisé aucun de ces canaux listés?	CHOIX UNIQUE confirme4q24 01 O Oui 02 O Non
V1	/*Activé que si le membre n'a utilisé aucun canal de la liste*/ s04q24.Yes.Length==0 && s04q17==1 //Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" (self==1 //ou a répondu par "Non" self==2) //et qu'il n'y a to ujours aucun canal utilisé en 4.24 && s04q24.Yes.Contain sAny(1,2,3,4,5,6,7) Il n'ya toujours aucun canal utilisé par %rostertitle%. Veillez vérifier.	
	VARIABLE s04q24.Missing.Length	LONG NombreRechercheNonRenseigne

	VARIABLE s04q24.Missing.Length==1? "canal": s04q24.Missing.Length >1? "canaux": ""	STRING	canaux2
E	4.25. Quel genre d'emploi %rostertitle% cherche-t-%accord%? s04q17==1	CHOIX UNIQUE 01 O Salarié public 02 O Salarié privé 03 O Exploitant agricole 04 O Indépendant non-agricole 05 O Indifférent	s04q25
	VARIABLE s01q01==1? "prêt": s01q01==2? "prête": ""	STRING	accord_pret
	4.26. Pour quel montant mensuel minimum %rostertitle%est-%accord% %accord_pret% à travailler?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s04q26
V1	s04q17==1 && s04q25.InList(1,2,5) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'		
	est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. self>0 Attention. La valeur renseignée parait aberrante. Veuillez vérifier.		
	4.27. Même si %rostertitle% n'a pas travaillé au cours des 7 derniers jours, parmi les activités énumérées aux questions 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.13, 4.14 y en a-t-%accord% une que %rostertitle% a exercé au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s04q27
	4.6. Elevage, pêche ou la chasse 4.7. Commerce et activités de transfor mations 4.8. Travail pour une entreprise, pour l'Etat ou toute personne n on membre du ménage 4.9. Apprenti ou stagiaire avec rému Et 9 autres symboles [2]		
E	IsAnswered(s04q17)		
	4.28a. Quel est l'emploi que %rostertitle% a exercé à titre principal au cours des 12 derniers mois? Emploi Principal	CHOIX UNIQUE 01 O Champ, élevage, chasse, pêche pour son propre compte ou le	s04q28a
Ε	s04q27==1	ménage 02 O Entreprise individuelle non agricole pour son propre compte 03 O Salarié du public ou du privé 04 O Travail occasionnel ou à temps partiel 05 O Apprenti	
Ε	4.28b. Quel est l'emploi que %rostertitle% a exercé à titre secondaire au cours des 12 derniers mois? Emploi Secondaire s04q27==1	CHOIX UNIQUE 01 O Champ, élevage, chasse, pêche pour son propre compte ou le ménage 02 O Entreprise individuelle non agricole pour son propre compte 03 O Salarié du public ou du privé 04 O Travail occasionnel ou à temps partiel 05 O Apprenti 06 O Augun amploi secondaire	s04q28b

[4B] EMPLOI PRINCIPAL AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS (INDIVIDUS DE 5 ANS OU PLUS)

E visite3==3

[4B] EMPLOI PRINCIPAL AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS (INDIMIDUS DE 5 ANS OU PLUS) Tableau: PARTIE B: EMPLOI PRINCIPAL AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS (INDIVIDUS DE 5 ANS

OU PLUS)

généré par liste question NOM_PRENOMS

emploi_b

TEXTE STATIQUE

Je voudrais vous poser des questions sur l'emploi principal que vous avez occupé au cours des 12 demiers mois; il s'agit de l'emploi auquel vous consacrez habituellement le plus de temps au cours des 12 demiers mois

4.29a. S'il vous plait, décrivez le métier ou la profession que %rostertitle% a exercé au cours des 12 derniers mois. Qu'est-ce que vous avez fait dans le cadre de cet emploi?

TEXTE s04q29a

- V1 self.Length>=10
- M1 Veuillez être plus précis dans la description, avec un texte d'au moins 1 0 caractères
- V2 s04q29a.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012345678 9."")
- M2 saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées

4.29b Code de l'emploi / profession

GRAND GROUPE

I Choisir le code après l'entretien. On trouve les codes des branches d'ac tivité à l'annexe du manuel de l'agent enquêteur CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO

s04q29b

- 01 O MEMBRES DE L'EXECUTIF ET DU CORPS LEGISLATIF, CADRES SUPERIEURS DE L'ADMINISTRATION PUBLIQUE, DIRIGEANTS ET CADRES SUPERIEUR D'ENTREPRISE
- 02 O PROFESSIONS INTELLECTUELLES ET SCIENTIFIQUE
- 03 O PROFESSIONS INTERMEDIAIRES
- 04 O EMPLOYE DE TYPE
 ADMINISTRATIF CADRES
 SUBALTERNES DE
 L'ADMINISTRATION
- 05 O PERSONNEL DES SERVICES ET VENDEURS DE MAGASIN ET DE MARCHE
- 06 O AGRICULTEURS ET OUVRIERS QUALIFIES DE L'AGRICULTURE ET LA PECHE
- 07 O ARTISANS ET OUVRIERS DES METIERS DE TYPE ARTISANAL
- 08 O CONDUCTEUR
 D'INSTALLATIONS ET DE
 MACHINESET OUVRIERS DE
 L'ASSEMBLAGE
- 09 O OUVRIERS ET EMPLOYES NON QUALIFIES
- 10 O ARMEE ET SECURITE
- 11 O AUTRES METIERS ET PROFESSIONS
- 12 O SANS PROFESSION ET PROFESSION NON PRECISEE

	4.29c SOUS-GROUPE	CHOIX UNIQUE	s04q29c
F	professions.Values.Any(x=> x.codeNiveau1 == s04q29b && x.codeNivea u2 == @optioncode)	01 O MEMBRES DE L'EXECUTIF ET DU CORPS LEGISLATIF	
Ε	!(s04q29b==4 s04q29b.InRange(6,12))	02 O CADRES SUPERIEURS DE L'ADMINISTRATION PUBLIQUE	
		03 O DIRIGEANTS ET CADRES SUPERIEUR D'ENTREPRISE	
		04 O Spécialistes des sciences	
		physiques, mathématiques et techniques	
		05 O Spécialistes des sciences de la	
		vie et de la santé 06 O Spécialistes de l'enseignement	
		07 O AUTRES SPECIALISTES DES	
		PROFESSIONS INTELLECTUELLES ET	
		SCIENTIFIQUES 08 O PROFESSIONS	
		INTERMEDIAIRES - CADRE	
		SUPERIEURS 09 O PROFESSIONS	
		INTERMEDIAIRES - CADRES MOYENS	
		10 O Personnel des services	
		11 O Vendeur de magasin et de	
		marché	
	4.29d CODE DE PROFESSION / MÉTIER	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO	s04q29d
F	// si grand group 4 ou 6 à 12 (s04q29b == 4 s04q29b.lnRange(6,12)) ?	001 O Président de la république	
	professions.Values.Any(x=> x.codeNiveau1 == s04q29b && x.codeNive au3 == @optioncode): // si un autre groupe pr	002 O Chef du gouvernement 003 O Ministre, Secrétaire d'Etat et	
	Et 118 autres symboles [3]	assimilés	
		004 O Gouverneur, Haut commissaire 005 O Député, Sénateur	
		006 O Maire	
		007 O Conseiller municipale	
		008 O Membre de l'exécutif et du corps législatif non classé ailleurs	
		009 O Secrétaire général (ministère)	
		010 O Directeur de cabinet (ministre)	
		011 O Administrateur	
		012 O Inspecteur d'Etat 013 O Directeur général (Directeur	
		national)	
		014 O Directeur (chef de division)	
		015 O Ambassadeur 016 O Chargé d'affaires	
		Et 537 autres symboles [8]	
		Ecor added dynastes [6]	
	4.30a. Quelle est l'activité de l'entreprise dans laquelle %rostertitle% a exercé son emploi ou quels	TEXTE	s04q30a
	produits (services) fabrique (fournit) t-elle?		
I	Sur la colonne de gauche inscrire le libellé de la branche; sur la colonn		
	e de droite inscrire le code correspondant, après l'interview. On trouve le s codes des branches d'activité à l'annexe du manuel		
\/1	Et21 autres symboles [3] self.Length>10		
	Veuillezêtre plus précis dans la description, avec un texte d'au moins 1		
	0 caractères s04q30a.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012345678		
	9.'")		
M2	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		

4.30b. CODE DE SECTION	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO	s04q30b
	01 O Agriculture, pêche, foresterie	
	02 O Activités extractives	
	03 O Activités de fabrication	
	04 O Eau, électricité, gaz	
	05 O Construction	
	06 O Commerce de gros, détail et	
	réparation de vehicules et d'autres	
	moyens de locomotion	
	07 O Hotel et restauration	
	08 O Transport, activités des auxilliaires de transport et	
	communication	
	09 O Activités financières	
	10 O Immobilier, locations et services	
	aux entreprises	
	11 O Activités d'administration publique	
	12 O Éducation	
	13 O Activités de santé et d'action sociale	
	14 O Assainissement, voirie et gestion	
	des déchets	
	15 O Activités associatives	
	16 O Activités récréatives, culturelles et sportives	
	Sportives	
	Et 3 autres symboles [9]	
4.30c CODE DE BRANCHE D'ACTIVITÉ	CHOIX UNIQUE: EN CASCADE	s04q30c
	01 O Agriculture vivrière et activités	
	annexes	
	02 O Agriculture industrielle et d'exportation	
	03 O Elevage et chasse	
	04 O Sylviculture, exploitation	
	forestière, activités annexes	
	05 O Pêche, aquaculture	
	10 O Extraction de charbon et de lignite	
	; extraction de tourbe 11 O Extraction de pétrole brut et de	
	gaz naturel ; activités annexes	
	13 O Extraction de minerais	
	métalliques	
	14 O Autres activités extractives	
	15 O Fabrication de produits alimentaires et de boissons	
	16 O Fabrication de produits à base de	
	tabac	
	17 O Fabrication de textiles	
	18 O Fabrication d'articles d'habillement ; préparation et	
	teinture des fourrures	
	19 O Travail du cuir ; fabrication	
	d'articles de voyage ; fabrication	
	des chaussures	
	20 O Travail du bois et fabrication d'articles en bois ou de vanner	
	21 O Fabrication de papier, de carton	
	et d'articles en papier ou en	
	carton	
	Et 45 autres symboles [10]	

4.30d CODE D'ACTIVITÉ	CHOIX UNIQUE: EN CASCADE 011	s04q30 <i>c</i>
4.31. Quel est le principal employeur de %rostertitle% dans cet emploi?	CHOIX UNIQUE 01 O Etat/Collectivités locales 02 O Entreprise publique/ parapublique 03 O Entreprise Privée 04 O Entreprise associative 05 O Ménage comme employeur de personnel domestique 06 O Organisme international /Ambassade	s04q31
4.32. Combien de mois %rostertitle% a-t-il exercé cet emploi au cours des 12 derniers mois (y compris les congés payés)? I Si moins d'un mois, inscrire 0. V1 self<=12 self==\$nesaitPas M1 Valeur incorrecte. L'année ne compte que 12 mois. Veuillez corige V2 self>0 M2 Incohérence. La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez vérifi		s04q32
 4.33. %rostertitle% bénéficie t-il de congés payés? V1 //si le privé ou l'Etat/programme qui finance l'ass e maladie s04q31.InList(1,2)? //alors le bénéficiai droit à une prise en charge particulière self==1: / autre cas est vrai true M1 Erreur de coherence! Si c'est le privé ou l'Etat/programme qui fina 	re a 02 O Non	s04q33

	4.34. De combien de jours de congé annuel %rostertitle% a t-il joui au cours des 12 dernièrs mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s04q34
V1 M1 V2 M2 V3	s04q33==1 self.InRange(1,60) self==\$neSaitPas Il est moins plausible d'avoir plus de 60 jours (3 mois) de congé dans l'année. Veuillez vérifier // Le nombre de jours de congés doit être inférieur s elf < //au nombre de jours de travail. (s04q32*30) Le nombre de jours de congés ne peut dépasser celui du travail. Veuille z vérifier. self>0 Incohérence. La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez vérifier.		
	4.35. %rostertitle% bénéficie t-il de congés maladie? // Si congé maladie du membre en 4.12 s04q12==4? //alors la reponse doit être un Oui à 4.34 self==1: //tout autre cas est vrai true Incohérence entre l'information renseignée ici et celle en 4.12. Veuillez c orriger	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s04q35
M1 V2	4.36. Combien de jours par mois %rostertitle% consacre-t-il habituellement à cet emploi ? self.Inrange(1,30) self==\$nesaitPas Valeur incorrecte. Le mois moyen ne compte que 30 jours. Veuillez corri ger self>0 Erreur. Zéro n'est pas une valeur admissible. Veuillez corriger.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s04q36
M1 V2	4.37. Combien d'heures par jour %rostertitle% consacre-t-il habituellement à cet emploi ? self<=16 self==\$neSaitPas Valeur renseignée semble être moins plausible. Veuillez corriger self>0 Erreur. Zéro n'est pas une valeur admissible. Veuillez corriger.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s04q37
	4.38. %rostertitle% cotise-t-%accord% à la CNPS ou à la CGRAE dans le cadre de cet emploi?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s04q38
M1 V2	4.39. Quel est la catégorie socioprofessionnelle de %rostertitle% dans cet emploi ? //Si Aide familiale, travaille pour son propre compte ou Patron à 4.38 self.InList(8,9,10)? //alors son employeur à 4.30 devra être Entreprise privée s04q31==3: // dans t ous les autres cas c'est vrai Et6 autres symboles [38] Erreur de cohérence entre 4.31 et 4.39 // si travailleur dans une entreprise familiale self == 8 ? // confirmer que les réponses précédentes sont co nformes avec ce statut socio-professional (CountValue(2, s04q06, s04q07, s04q08, s04q09 Et74 autres symboles [38] ERREUR: La catégorie socio-professionnelle—%s04q39%—n'est pas e n phase avec les réponses aux questions 4.06, 4.07, 4.08, 4.09, 4.13, et 4.14. Veuillez confirmer les réponses à ces questions et à la présente q uestion, et le cas échéant corriger.	CHOIX UNIQUE 01	s04q39
V1	4.40. %rostertitle% bénéficie-t-elle/il de congés de maternité/paternité? s04q39<7 // si congé de maternité du membre en 4.12 s04q12==2? // alors la reponse doit être un Oui à 4.40 self==1: //tout autre cas est vrai true	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s04q40
M1	Erreur de cohérence entre 4.12 et 4.40		

	VARIABLE s01q01==1? "t-il de congés de paternité": s01q01==2? "t- elle de congés de maternité": ""	STRING	conge_mat_pat
	VARIABLE s01q01==1? "paternité": s01q01==2? "maternité": ""	STRING	conge_mat_pat2
V1	4.41. Quel est le nombre de jours de congé de %conge_mat_pat2% réglementaire ? s04q40==1 && s04q39<7 //Si le membrre est un homme s01q01==1? //Le nombre de j ours de congé réglementaire est égal 3 self<=3 self== \$neSaitPas : //Si le membre est une femme s01q01==2? //Le nombre de jours de congé Et 90 autres symboles [39] Incohérence. Le nombre de jours de congé réglementaire paraît aberra nt. Veuillez corriger.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s04q41
V1	4.42. %rostertitle% a-t-il un bulletin de salaire? // Un non salarié n'a pas de bulletin de salaire s04q39< 7 /*membre a pour employeur Etat/Collectivités locales ou entreprise publique ou organisation internantionale, alo rs*/ s04q31.InList(1, 2, 6)? // il devrait avoir un b ulletin de salaire self==1: tru Et1 autres symboles [40] Attention! %rostertitle% a pour employeur %s04q31%. il est moins prob able qu'il n'ai pas de bulletin de salaire. Veuillez vérifier.	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s04q42
E V1 M1 V2	4.43. Quel a été le salaire de %rostertitle% pour cet emploi (pour la période de temps considérée)? Si NSP INSCRIRE 9999 // Un non salarié n'a pas de salaire s04q39<7 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 //Ou égal au code de "Ne Sait Pas" q u'est \$neSaitPas self==\$neSaitPas Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n'est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier self>0 Incohérence. La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez vérifier.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s04q43
Ε	4.43. Unité s04q43>0 && s04q43!=\$neSaitPas	CHOIX UNIQUE 01 O SEMAINE 02 O MOIS 03 O TRIMESTRE 04 O AN	s04q43_unite
E	4.44. %rostertitle% bénéficie-t-il de primes dans le cadre de cet emploi? // Un non salarié n'a pas de salaire s04q39<7	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s04q4 <i>4</i>
ı	4.45. A combien évaluez-vous les primes (uniquement ceux qui ne sont pas inclus dans le salaire)? Si NSP INSCRIRE 9999 Si les avantages sont tous inclus dans le salair	NUMÉRIQUE: ENTIER	s04q45
V1 M1 V2	sins-inscrince 9999 siles availages solitious indus dans le salaire, INSCRIRE 0 sol4q39<7 & sol4q44==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou égal à \$nesaitPas ou 0 \$multipleDe5 self== \$nesaitPas self==0 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier self>0 INCOHERENCE: Vous avez indiqué tantôt que le répondant bénéficie d' une prime. Or, ici, vous indiquez une prime de 0 FCFA		

	4.45. Unité	CHOIX UNIQUE	s04q45_unite
Е	s04q45>0 && s04q45!=\$neSaitPas	01 O SEMAINE 02 O MOIS 03 O TRIMESTRE 04 O AN	
	4.46. %rostertitle% bénéficie-t-il d'autres avantages quelconques (indemnités de transport, indemnités de logement, etc. autres que la nourriture) non inclus dans le salaire dans le cadre de cet emploi?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s04q46
Ε	s04q39<7		
	4.47. A combien évaluez-vous ces avantages (uniquement ceux qui ne sont pas inclus dans le salaire)?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s04q47
	Si NSP INSCRIRE 9999 Si les avantages sont tous inclus dans le salair e, INSCRIRE 0 ${\tt s04q46==1}$		
V1	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou égal à \$neSaitPas ou 0 \$multipleDe5 self== $neSaitPas$ $self=0$		
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier self>0		
M2	INCOHERENCE: Vous avez indiqué tantôt que le répondant bénéficie d'avantages. Or, ici, vous indiquez que la valeur est de 0 FCFA		
	4.47. Unité	CHOIX UNIQUE 01 O SEMAINE	s04q47_unite
E	s04q47>0 && s04q47!=\$neSaitPas	02 O MOIS 03 O TRIMESTRE 04 O AN	
	4.48. %rostertitle% reçoit-t-il de la nourriture dans le cadre de cet emploi ?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui	s04q48
Ε	// Un non salarié n'a pas de bulletin de salaire s04q39<	02 O Non	
	4.49. A combien évaluez-vous cette nourriture?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s04q49
	Si NSP INSCRIRE 9999 s04q48==1		
V1	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 //Ou égal au code de "Ne Sait Pas" q u'est \$neSaitPas self==\$neSaitPas		
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier sel f>0		
M2	Incohérence. La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez vérifier.		
	4.49. Unité	CHOIX UNIQUE	s04q49_unite
Ε	s04q49>0 && s04q49!=\$neSaitPas	01 O SEMAINE 02 O MOIS 03 O TRIMESTRE 04 O AN	

	4.50. En plus de l'emploi principal qui vient d'être décrit, %rostertitle% a-t-il exercé un emploi secondaire au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE \$04q50 01 O Oui 02 O Non	
V1	//Si le membre a une activité secondaire en 4.28 alors s 04q28b<6? //la réponse en 4.50 est OUI self==1: //Tout a utre cas est vrai true		
M1	Erreur. %rostertitle% a déclaré en 4.28 ne pas avoir d'activité secondair e. Veuillez corriger		
V2	//Si le m'embre n'a pas une activité secondaire 4.28 alo rs s04q28b==6? //La réponse en 4.50 est NON alors self== 2: //Tout autre cas est vrai true		
M2	Erreur. %rostertitle% a déclaré en 4.28 avoir une activité secondaire. Ve uillez corriger		
E	[4C] EMPLOI SECONDAIRE AU COUF (INDIVIDUS DE 5 ANS OU PLUS) visite3==3	RS DES 12 DERNIERS MOIS	
E	[4C] EMPLOI SECONDAIRE AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS (INDIMDUS DE 5 ANS OU PLUS) Tableau: PARTIE C: EMPLOI SECONDAIRE AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS (INDIVIDUS DE 5 ANS OU PLUS) généré par liste question NOM_PRENOMS E AgeAnnee>=5 && (s04q28b.InList(1, 2, 3, 4, 5) s04q50==1)		
	TEXTE STATIQUE 4.51a. Je voudrais vous poser des questions sur l'emploi secondaire que vous avez occupé au cours des 7 derniers jours (ou que vous auriez dû exercer pour les personnes en congé ou en arrêt provisoire de travail).		
	4.51a. S'il vous plait, décrivez le métier ou la	TEXTE \$04q51a	
	profession que %rostertitle% a exercé au cours des 7 derniers jours. Qu'est-ce que vous avez fait dans le cadre de cet emploi?	<u> </u>	
V1	self.Length>=10		
M1	Veuillez être plus précis dans la description, avec un texte d'au moins 1 0 caractères		
V2	<pre>s04q51a.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012345678 9.'")</pre>		
M2	saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		

4.51b Code de l'emploi / profession

GRAND GROUPE

I Choisir le code après l'entretien. On trouve les codes des branches d'ac tivité à l'annexe du manuel de l'agent enquêteur

CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO

s04q51b

- 01 O MEMBRES DE L'EXECUTIF ET DU CORPS LEGISLATIF, CADRES SUPERIEURS DE L'ADMINISTRATION PUBLIQUE, DIRIGEANTS ET CADRES SUPERIEUR D'ENTREPRISE
- 02 O PROFESSIONS INTELLECTUELLES ET SCIENTIFIQUE
- 03 O PROFESSIONS INTERMEDIAIRES
- 04 O EMPLOYE DE TYPE
 ADMINISTRATIF CADRES
 SUBALTERNES DE
 L'ADMINISTRATION
- 05 O PERSONNEL DES SERVICES ET VENDEURS DE MAGASIN ET DE MARCHE
- 06 O AGRICULTEURS ET OUVRIERS QUALIFIES DE L'AGRICULTURE ET LA PECHE
- 07 O ARTISANS ET OUVRIERS DES METIERS DE TYPE ARTISANAL
- 08 O CONDUCTEUR
 D'INSTALLATIONS ET DE
 MACHINESET OUVRIERS DE
 L'ASSEMBLAGE
- 09 O OUVRIERS ET EMPLOYES NON QUALIFIES
- 10 O ARMEE ET SECURITE
- 11 O AUTRES METIERS ET PROFESSIONS
- 12 O SANS PROFESSION ET PROFESSION NON PRECISEE

CHOIX UNIQUE: EN CASCADE s04q51c 4.51c SOUS-GROUPE 01 O MEMBRES DE L'EXECUTIF ET DU CORPS LEGISLATIF CADRES SUPERIEURS DE L'ADMINISTRATION PUBLIQUE 03 O DIRIGEANTS ET CADRES SUPERIEUR D'ENTREPRISE 04 O Spécialistes des sciences physiques, mathématiques et techniques 05 O Spécialistes des sciences de la vie et de la santé 06 O Spécialistes de l'enseignement 07 O AUTRES SPECIALISTES DES **PROFESSIONS** INTELLECTUELLES ET SCIENTIFIQUES 08 O PROFESSIONS INTERMEDIAIRES - CADRE **SUPERIEURS** 09 O PROFESSIONS INTERMEDIAIRES - CADRES **MOYENS** 12 O EMPLOYE DE TYPE **ADMINISTRATIF - CADRES** SUBALTERNES DE L'ADMINISTRATION 10 O Personnel des services 11 O Vendeur de magasin et de marché 13 O AGRICULTEURS ET OUVRIERS QUALIFIES DE L'AGRICULTURE ET LA PECHE 14 O ARTISANS ET OUVRIERS DES METIERS DE TYPE ARTISANAL 15 O CONDUCTEUR D'INSTALLATIONS ET DE MACHINESET OUVRIERS DE L'ASSEMBLAGE 16 O OUVRIERS ET EMPLOYES NON **QUALIFIES** Et 3 autres symboles [12] 4.51d CODE DE PROFESSION / MÉTIER CHOIX UNIQUE: EN CASCADE s04q51d 001 O Président de la république 002 O Chef du gouvernement 003 O Ministre, Secrétaire d'Etat et assimilés 004 O Gouverneur, Haut commissaire 005 O Député, Sénateur 006 O Maire 007 O Conseiller municipale 008 O Membre de l'exécutif et du corps législatif non classé ailleurs 009 O Secrétaire général (ministère) 010 O Directeur de cabinet (ministre) 011 O Administrateur 012 O Inspecteur d'Etat 013 O Directeur général (Directeur national) 014 O Directeur (chef de division)

015 O Ambassadeur016 O Chargé d'affaires

Et 537 autres symboles [13]

 4.52a. Quelle est l'activité de l'entreprise dans laquelle %rostertitle% a exercé son emploi ou quels produits (services) fabrique (fournit) t-elle? // self.Length>=10 // Veuillezêtre plus précis dans la description, avec un texte d'au moins 1 	TEXTE \$04q52	a
0 caractères		
<pre>/2 s04q52a.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012345678 9.'")</pre>	8	
/2 saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
4.52b Code de la branche d'activité	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO \$04q52	b
	01 O Agriculture, pêche, foresterie	
CODE DE SECTION	02 O Activités extractives	
	03 O Activités de fabrication	
	04 O Eau, électricité, gaz	
	05 O Construction	
	06 O Commerce de gros, détail et réparation de vehicules et d'autres	
	moyens de locomotion	
	07 O Hotel et restauration	
	08 O Transport, activités des auxilliaires de transport et communication	
	09 O Activités financières	
	10 O Immobilier, locations et services aux entreprises	
	11 O Activités d'administration publique	
	12 O Éducation	
	13 O Activités de santé et d'action sociale	
	14 O Assainissement, voirie et gestion des déchets	
	15 O Activités associatives	
	16 O Activités récréatives, culturelles et sportives	
	Et 3 autres symboles [14]	

4.52c CODE DE BRANCHE D'ACTIVITÉ	CHOIX UNIQUE: EN CASCADE	s04q52c
4.320 GODE DE BIVANONE D'AGNIVITE	01 O Agriculture vivrière et activités	30.4320
	annexes	
	02 O Agriculture industrielle et d'exportation	
	03 O Elevage et chasse	
	04 O Sylviculture, exploitation	
	forestière, activités annexes	
	05 O Pêche, aquaculture	
	10 O Extraction de charbon et de lignite ; extraction de tourbe	
	11 O Extraction de pétrole brut et de	
	gaz naturel ; activités annexes	
	13 O Extraction de minerais	
	métalliques 14 O Autres activités extractives	
	15 O Fabrication de produits	
	alimentaires et de boissons	
	16 O Fabrication de produits à base de	
	tabac 17 O Fabrication de textiles	
	18 O Fabrication d'articles	
	d'habillement ; préparation et	
	teinture des fourrures	
	19 O Travail du cuir ; fabrication d'articles de voyage ; fabrication	
	des chaussures	
	20 O Travail du bois et fabrication	
	d'articles en bois ou de vanner 21 O Fabrication de papier, de carton	
	et d'articles en papier ou en	
	carton	
	Et 45 autres symboles [15]	
4.52d CODE D'ACTIVITÉ	CHOIX UNIQUE: EN CASCADE	s04q52d
	011 O Culture de Mil et du sorgho	
	012 O Culture de riz	
	013 O Culture de céréales et autres	
	cultures n.c.a. 014 O Culture de tubercules (igname,	
	taro, manioc, banane-plantain,	
	etc)	
	015 O Culture d'arachide	
	016 O Culture de sesame 017 O Culture des autres oléagineux	
	(palmier à huile, noix, etc.)	
	018 O Culture de légumes ; horticulture ; pépinières	
	019 O Culture de fruits, de plantes pour	
	boisson ou épices 021 O Culture de coton	
	022 O Culture de cacao, café, thé	
	023 O Culture d'autres produits	
	industriels ou d'exportation	
	(cannes à sucre, tabac, etc.) 031 O Elevage de bovins	
	032 O Elevage de caprins	
	033 O Elevage de caprilis	
	034 O Elevage de volaille	
	Et 180 autres symboles [16]	
	Li 100 autico oyimboleo [10]	

	4.53. Quel est le principal employeur de %rostertitle% dans cet emploi?	CHOIX UNIQUE 01 O Etat/Collectivités locales 02 O Entreprise publique/ parapublique 03 O Entreprise privée 04 O Entreprise associative 05 O Ménage comme employeur de personnel domestique 06 O Organisme international. /Ambassade	s04q53
	4.54. Combien de mois %rostertitle% a-t-il exercé cet emploi au cours des 12 derniers mois ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s04q54
M1 V2	self<=12 Valeur incorrecte. L'année ne compte que 12 mois. Veuillez coriger self>0 Incohérence. La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez vérifier.		
	4.55. Combien de jours par mois %rostertitle% consacre-t-il habituellement à cet emploi ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s04q55
M1 V2	self.InRange(1,31) self==\$neSaitPas Valeur incorrecte. Le mois ne compte pas plus de 31 jours. Veuillez corr iger self>0 Incohérence. La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez vérifier.		
	4.56. Combien d'heures par jour %rostertitle% consacre-t-il habituellement à cet emploi ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s04q56
M1	self.InRange(1,16) self==\$neSaitPas La valeur renseignée semble moins plausible. Veillez vérifier /*Si l'emploi principal et secondaire se font en même te mps alors*/ (s04q32+s04q54>12) && s04q32!=\$neSaitPas && s04q54!=\$neSaitPas && self!=\$neSaitPas && s04q36!=\$neSai tPas ? /*Le temps concracré p Et 104 autres symboles [41]		
	Erreur. Il est peu probable que le temps consacré par jour à l'emploi pri ncipal (s04q37 qui est de %s04q37% heures) et à l'emploi secondaire (s04q56) soit supérieur à 16 heures. Veuillez corriger. se1f>0		
МЗ	Incohérence. La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez vérifier.		
	4.57. Quelle est la catégorie socioprofessionnelle de %rostertitle% dans cet emploi ?	CHOIX UNIQUE 01	s04q57
	4.58. Quel a été le salaire de %rostertitle% pour cet emploi au cours des 12 derniers mois? Inscrire le montant	NUMÉRIQUE: ENTIER	s04q58
V1	s04q57<7 self>0 Incohérence. La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez vérifier.		

Ε	4.58. Unité s04q58>0 && s04q58!=\$neSaitPas	CHOIX UNIQUE s04q58_un 01 O SEMAINE 02 O MOIS 03 O TRIMESTRE 04 O AN	ite
_	4.59. %rostertitle% bénéficie-t-il de primes dans le cadre de cet emploi?	CHOIX UNIQUE s04 01 O Oui 02 O Non	lq59
_	4.60. A combien évaluez-vous ces primes (uniquement celles qui ne sont pas incluses dans le salaire)?	NUMÉRIQUE: ENTIER s04	lq60
E V1 M1 V2	Si NSP INSCRIRE 9999 Si les avantages sont tous inclus dans le salair e, INSCRIRE 0 $s04q57<7~\&\&~s04q59==1$ //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou égal à \$nesaitPas ou 0 \$multipleDe5 self== \$neSaitPas self==0 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier self>0		
M2	INCOHERENCE: Vous avez indiqué tantôt que le répondant bénéficie d' une prime. Or, ici, vous indiquez une prime de 0 FCFA		
Ε	4.60. Unité s04q60>0 && s04q60!=\$neSaitPas	CHOIX UNIQUE \$04q60_un 01 O SEMAINE 02 O MOIS 03 O TRIMESTRE 04 O AN	ite
E	4.61 . %rostertitle% bénéficie-t-il d'autres avantages quelconques (indemnités de transport, indemnités de logement, etc. autres que la nourriture) non inclus dans le salaire dans le cadre de cet emploi?	CHOIX UNIQUE s04 01 O Oui 02 O Non	lq61
	4.62. A combien évaluez-vous ces avantages (uniquement ceux qui ne sont pas inclus dans le salaire)?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$04	lq62
E V1 M1 V2	Si NSP INSCRIRE 9999 Si les avantages sont tous inclus dans le salair e, INSCRIRE 0 s04q57<7 && s04q61==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou égal à \$nesaitPas ou 0 \$multipleDe5 self== \$nesaitPas self==0 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier self>0 Incohérence. La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez vérifier.		
Е	4.62. Unité s04q62>0 && s04q62!=\$neSaitPas	CHOIX UNIQUE \$04q62_un 01 \(\cap \) SEMAINE 02 \(\cap \) MOIS 03 \(\cap \) TRIMESTRE 04 \(\cap \) AN	
E	4.63. Recevez-vous de la nourriture dans le cadre de cet emploi ? s04q57<7	CHOIX UNIQUE s04 01 O Oui 02 O Non	lq63

	4.64. A combien évaluez-vous cette nourriture?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s04q64
	<pre>s04q63==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou égal à \$neSaitPas ou 0 \$multipleDe5 self== \$neSaitPas self==0</pre>		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier		
V2	self>0		
M2	Incohérence. La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez vérifier.		
	4.64. Unité	CHOIX UNIQUE	s04q64_unite
E	s04q64>0 && s04q64!=\$neSaitPas	01 O SEMAINE 02 O MOIS 03 O TRIMESTRE 04 O AN	

[5] REVENU HORS EMPLOI AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS

E visite3==3

E	[5] REVENU HORS EMPLOI AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS Tableau: REVENU AU COURS DE 12 DERNIERS MOIS généré par liste question NOM_PRENOMS E AGRANNEE>=15		revenu
	5.00 Qui est le répondant de cette section?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s05q00
F	AgeAnnee>=15		
	5.01. Est-ce que %rostertitle% a béneficié d'une pension de retraite (civile et miliatire y compris les anciens combattants) au cours des 1 2 derniers mois?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s05q01
V1	// si le membre recoit une pension d'après le module tra vail $self=1\ ?\ //\ alors$ il doit avoir au moins 50 ans Ag eAnnee>= $50\ :\ //\ dans$ tous les autres cas, rien à déclare r true		
M1	Incohérence. %rostertitle% a moins de % AgeAnnee%. Il est donc moins probable qu'il ait reçu une pension de ret raite au cours des 12 derniers mois. Veuillez vérifier et corriger.		
	5.02. Montant annuel de la pension de retraite (civile et miliatire y compris les anciens combattants) perçu par %rostertitle%	NUMÉRIQUE: ENTIER	s05q02
Е	s05q01==1		
V1	<pre>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5</pre>		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	//La dépense doit être supérieur à 0 self>0		
VI2	Erreur. Le montant renseigné doit être supérieure à 0.		
	5.03. Est-ce que %rostertitle% a bénéficié d'une pension de veuvage (en cas de perte du conjoint) ou d'orphelinat ?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s05q03

	5.04. Montant annuel de la pension de veuvage (en cas de perte du conjoint) ou d'orphelinat (perte de parent) perçu par %rostertitle% s05q03==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5	NUMÉRIQUE: ENTIER	s05q04
V2	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //La dépense doit être supérieur à 0 self>0 Erreur. Le montant renseigné doit être supérieure à 0.		
	5.05. Est-ce que %rostertitle% a bénéficié de pension d'invalidité (en cas d'accident du travail) au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s05q05
	5.06. Montant annuel de la pension d'invalidité (en cas d'accident du travail) perçu par %rostertitle%	NUMÉRIQUE: ENTIER	s05q06
	<pre>s05q05==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5</pre>		
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. $//La$ dépense doit être supérieur à 0 self>0		
M2	Erreur. Le montant renseigné doit être supérieure à 0.		
	5.07. Est-ce que %rostertitle% a bénéficié d'une pension alimentaire (en cas de divorce ou de séparation) au cours des 12 derniers mois	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s05q07
V1	<pre>// Si le membre bénéficie d'une pension alimentaire pour divorce self==1? // il n'est pas célibataire s01q07!=1: //Tout autre cas est vrai true</pre>		
M1	Incohérence. %rostertitle% est célibataire. Il est donc moins probable q u'il ait perçu une pension de divorce au cours des 12 derniers mois. Ve uillez vérifier et corriger.		
	5.08. Montant annuel de la pension alimentaire (en cas de divorce ou de séparation) perçu par %rostertitle%	NUMÉRIQUE: ENTIER	s05q08
	s05q07==1		
	<pre>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5</pre>		
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	//La dépense doit être supérieur à 0 self>0 Erreur. Le montant renseigné doit être supérieure à 0.		
	5.09. Est-ce que %rostertitle% a reçu un revenu provenant de loyers de maison d'habitation au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s05q09
V1	// Individu percevant de loyer rentes, s04q16==2 ? /*et n'ayant pas recu un revenu provenant de loyers de maison au cours des 12 derniers mois */ self==1: true		
M1	Il est possible que %rostertitle% ait recu un revenu un revenu provenant de loyers de maison d'habitation au cour s des 12 derniers mois car il a été déclaré percevantun revenu provena nt de loyers de maison d'habitation		

V1 M1 V2	5.10. Montant annuel du revenu provenant de loyers de maison d'habitation perçu par %rostertitle% s05q09==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //La dépense doit être supérieur à 0 self>0 Erreur. Le montant renseigné doit être supérieure à 0.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s05q10
	5.11. Est-ce que %rostertitle% a reçu des revenus mobiliers et financiers (dividendes d'actions, intérêts sur placements, etc.) au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s05q11
	5.12. Montant annuel du revenu de mobiliers et financiers (dividendes d'actions, intérêts sur placements, etc.) perçu par %rostertitle%	NUMÉRIQUE: ENTIER	s05q12
V1 M1	s05q11==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //La dépense doit être supérieur à 0 self>0		
M2	Erreur. Le montant renseigné doit être supérieure à 0.		
	5.13. Est-ce que %rostertitle% a reçu un autre revenu (gain de loterie, héritage, vente de biens, etc.) au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s05q13
	5.14. Montant annuel d'autres revenus (gain de loterie, héritage, vente de biens, etc.) perçu par %rostertitle%	NUMÉRIQUE: ENTIER	s05q14
	s05q13==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	//La dépense doit être supérieur à 0 self>0 Erreur. Le montant renseigné doit être supérieure à 0.		
		1	

[6] EPARGNE ET CREDIT

E visite3==3

[6] EPARGNE ET CRÉDIT
Tableau: EPARGNE ET CRÉDIT
généré par liste question NOM_PRENOMS

epargne_credit

E AgeAnnee>=15

6.00. Qui est le répondant de cette section?

CHOIX UNIQUE: LIÉ

s06q00

F AgeAnnee>=10
V1 membres[se1f[0]]. AgeAnnee>=15

M1 Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier.

[6] EPARGNE ET CREDIT 73 / 321

	6.01. Est-ce que %rostertitle% possède un compte dans ces établissements financiers suivants ou une carte prépayée?	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON 01	s06q01
	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les COMPTES OU CARTES PREPAYEES en revue? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement tous les comptes ou cartes prépayées	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	verif_compte
V1 M1 V2	s06q01.Missing.Length!=0 self==1? s06q01.Missing.Length==0: true Attention. Vous avez manqué de renseigner <fo color="red" nt=""> %compte2% %compte1% dans la question préc édente. Veuillez renseigner tous les comptes ou cartes prépayées. self==2? s06q01.Missing.Length==0: true Veuillez remonter pour renseigner entièrement tous les comptes ou cart es prépayées.</fo>		
	VARIABLE s06q01.Missing.Length	LONG	compte2
	VARIABLE s06q01.Missing.Length==1? "compte ou cartes prépayée": s 06q01.Missing.Length>1? "comptes ou cartes prépayées": "	STRING	compte1
E	6.02. Est-ce que %rostertitle% possède de l'épargne dans au moins un de ces comptes ? // applicable seulement si le ménage a au moins un compt e s06q01. Yes. Length>=1	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s06q02
	6.03. Est-ce que %rostertitle% a demandé un crédit à une institution financière au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s06q03
Ε	6.04. Pourquoi %rostertitle% n'a-t-%accord% pas demandé de crédit au cours des 12 derniers mois? s06q03==2	CHOIX UNIQUE 01	s06q04
	6.04.autre. Préciser s06q04==9	TEXTE	s06q04_autre
	s06q04_autre.Consistsof("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
E	6.05. Est-ce que %rostertitle% a obtenu un crédit auprès d'un de ces établissements financiers au cours des 12 derniers mois? s06q03==1	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s06q05

[6] EPARGNE ET CREDIT 74/321

E	6.06. Pour quelle raison principale %rostertitle% n'a-t-%accord% pas obtenu le crédit? s06q05==2	CHOIX UNIQUE \$06q06 01 O Dossier incomplet 02 O Pas de garanti 03 O Capacité de remboursement faible 04 O Autre crédit en cours 05 O Autre
	6.06. Autre. Préciser	TEXTE s06q06_autre
V1	s06q06==5 s06q06_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	
E	6.07 Est ce que %rostertitle% est membre d'une tontine ou d'une association d'entraide? s06q05==2 s06q03==2	CHOIX UNIQUE \$06q07 01 O Oui 02 O Non
E	6.08 Est-ce que %rostertitle% a demandé du crédit dans cette association ou tontine? s06q05==2 s06q03==2	CHOIX UNIQUE \$06q08 01 O Oui 02 O Non
E	6.09. Est-ce que %rostertitle% a néanmoins bénéficié d'un crédit dans le passé qui n'est pas encore complètement remboursé? s06q05==2 s06q03==2	CHOIX UNIQUE \$06q09 01 O Oui 02 O Non
	6.10. Combien de crédit en cours, c'est-à-dire non totalement remboursés %rostertitle% a-t-%accord%?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$06q10
V1	// a obtenu un crédit s $06q05==1\ \ \ //$ a bénéficié d'un c rédit passé s $06q09==1$ self <= 10 Nombre de crédits invraisemblable. Veuillez vérifier.	
E	6.11. Quelle est la principale utilisation que %rostertitle% a fait de ce dernier crédit? (// a obtenu un crédit s06q05==1 // a bénéficié d'un crédit passé s06q09==1) && // crédit non encore rembour sé s06q10 > 0	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 101
	6.11. Autre. Préciser	TEXTE s06q011_autre
V1	s06q11==11 s06q011_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	

[6] EPARGNE ET CREDIT 75 / 321

Ε	6.12. Auprès de qui ce dernier crédit a-t-%accord% été contracté? (// a obtenu un crédit s06q05==1 // a bénéficié d'un crédit passé s06q09==1) && // crédit non encore rembour sé s06q10 > 0	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 01 O Banque 02 O Caisse rurale, IMF 03 O ONG 04 O Fournisseur 05 O Coopérative 06 O Autre ménage 07 O Tontine 08 O Usurier 09 O Autre	s06q12
	6.12. Préciser	TEXTE	s06q12_autre
V1	s06q12==9 s06q12_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
_	6.13a. Quelle est la date à laquelle ce dernier crédit a été contracté? Mois	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 0001	s06q13a
E	(// a obtenu un crédit s06q05==1 // a bénéficié d'un crédit passé s06q09==1) && // crédit non encore rembour sé s06q10 > 0	0005 O Mai	
V1	<pre>//Le mois doit être compris entre 1 et 12 self.InRange(1 ,12) self==\$neSaitPas</pre>	0006 O Juin 0007 O Juillet	
M1	Erreur. Le mois doit être compris entre 1 et 12. Veuillez corriger	0008 O Août 0009 O Septembre 0010 O Octobre 0011 O Novembre 0012 O Décembre 9999 O Ne sait pas	
	6.13b. Année	NUMÉRIQUE: ENTIER	s06q13b
	Pour l'année, inscrire les quatre chiffres, ex 2010 pour 2010; 2011 pour 2011, etc. (// a obtenu un crédit s06q05==1 // a bénéficié d'un crédit passé s06q09==1) && // crédit non encore rembour		
V1	<pre>sé s06q10 > 0 // année d'emprunt compris entre 1997 et 2017(20 ans) se 1f.InRange(1997,s00q23a.Value.Year) (self==s00q23a.Value.Year && s06q13a<=s00q23a.Value.Month) self==\$nesa itPas</pre>		
	Attention !!! Vérifier l'année à laquelle le crédit a été contracter self==s00q23a.Value.Year & s06q13a!=9999? s00q23a.Value .Month>=s06q13a: true		
M2	Erreur !!! La date à laquelle le %rostertitle% a contracté ce dernier crédit ne peut être après la date de l'entretien. Veuillez corriger.		
	6.14. Quel est le montant nominal de ce dernier crédit? (En FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	s06q14
	(// a obtenu un crédit s06q05==1 // a bénéficié d'un crédit passé s06q09==1) && // crédit non encore rembour sé s06q10 > 0		
V1	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	//L'emprunt doit être supérieur à 0 self>0 Erreur. La montant de l'emprunt renseignée doit être supérieur à 0.		

[6] EPARGNE ET CREDIT 76/321

	6.15. Quelle est la périodicité des remboursements de ce dernier crédit?	CHOIX UNIQUE \$06q15
	de de deiffier credit?	01 O Semaine 02 O Mois
Ε	(// a obtenu un crédit $s06q05==1 \mid \mid$ // a bénéficié d'un crédit passé $s06q09==1$) && // crédit non encore rembour	03 O Trimestre
	sé s06q10 > 0	04 O Semestre
		05 O Année
		06 O En une seule fois
		07 O Non spécifiée
	6.16. Quel est le nombre d'échéances de	NUMÉRIQUE: ENTIER \$06q16
	remboursement de ce dernier crédit selon la périodicité précédente?	
	(// a obtenu un crédit s06q05==1 $ $ // a bénéficié d'un crédit passé s06q09==1) && // crédit non encore rembour sé s06q10 > 0 self>0	
	Erreur. Le nombre d'échange doit être supérieur à 0. Veuillez corriger	
	self<=999	
M2	Incohérence. La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez corriger.	
	6.17. Quel est le montant nominal devant être	NUMÉRIQUE: ENTIER \$06q17
	remboursé à chaque échéance pour ce dernier	
	crédit? (En FCFA)	
F	(// a obtenu un crédit s06q05==1 // a bénéficié d'un	
_	crédit passé s06q09==1) && // crédit non encore rembour sé s06q10 > 0	
V1	//Montant nomimal du pret superieur au montant remboursé ($$06q14 \le $06q16 * $self$) ($$06q16 ==$neSaitPas$ $$self ==$neSaitPas$)	
M1	Incohérence possible: Verifiez le montant nominal du dernier emprunt < font color=red">%s06q14% le nombre d'echeances de rembours ements %s06q16% et le montant que vous ven ez de saisir	
V2	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5	
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	
	//La dépense doit être supérieur à 0 self>0	
Mβ	Erreur. Le montant renseigné doit être supérieur à 0.	
	6.18. Quel est le nombre d'échéances déjà	NUMÉRIQUE: ENTIER \$06q18
	remboursées pour ce dernier crédit?	
F	(// a obtenu un crédit s06q05==1 // a bénéficié d'un	
_	crédit passé s06q09==1) && // crédit non encore rembour sé s06q10 > 0	
	s06q15!=7? self <s06q16: td="" true<=""><td></td></s06q16:>	
M1	Incoherence certaine : Le nombre total d'échéances % s06q16% ne doit pas etre inférieur ou égal au nombre d'échance s dejà remboursés	

[7A] REPAS PRIS A L'EXTERIEUR DU MENAGE AU COURS DES 7 DERNIERS JOURS

E visite2==2

	TEXTE STATIQUE		
	ENQUÊTEUR: Il faut commencer par les aliments pris à l'extérieur du ménage par plusieurs membres du ménage ensemble		
	7.00. Qui est le répondant de cette section?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s07q00
	AgeAnnee>=10 membres[self[0]].AgeAnnee>=15		
M1	Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier.		

[74] REPAS PRIS AL'EXTERIEUR DU MENAGE AU COURS DES 7 DERNIERS JOURS SECTION 7A: REPAS PRIS A L'EXTERIEUR PAR LE MENAGE AU COURS DES 7 DERNIERS JOURS

E membres.Count(x=>x.s01q01>=1)>1

montant dépensé pour le petit déjeuner pris à l'extérieur par le ménage ? E s07aq01b.Int.ist(1,3) V//L' on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 s' smultipleué 5 Meuron multiple de 5 s' smultipleué 5 Meuron multiple de 5 s' smultipleué 9 superieur à 0 self-0: true ME Erreur. Le ménage a acheté le petit dejeuné alors s07aq0 1b.Int.ist(1,3)? // le montant renseigné doit être supérieur à 0 self-0: true ME Erreur. Le ménage a acheté le petit dejeuné. Alors le montant renseigné doit être supérieur à 0 self-0: true ME Erreur. Le ménage a racheté le petit dejeuné. Alors le montant renseigné doit être supérieur à 0 self-0: true ME Erreur. Le ménage a reur le ménage? E s07aq01b.Int.ist(2,3) V/ /L' on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 smultipleués ME Le montant neseigné ne s'apparente pas à un montant en PCFAcarn' est pas un multiple de 5 smultipleués ME Erreur. Le ménage a recu le petit déjeuné en cadeau alors s07aq01b.Int.ist(2,3)? // le montant renseigné doit être supérieur à 0 self-0: true ME Erreur. Le ménage a recu le petit déjeuné en cadeau. Alors le montant renseigné doit être supérieur à 0 self-0: true ME Erreur. Le ménage a recu le petit déjeuné en cadeau. Alors le montant renseigné doit être supérieur à 0 self-0: true ME Erreur. Le ménage a recu le petit dejeuné alors s07aq01b.int.ist(1,3) V/ /L' on vérifie que le ménage a consommé un déjeuner (repas de midi) acheté hors du ménage ou reçu en cadeau uniquement 03 Oui, acheté uniquement 03 Oui, acheté et recu en cadeau 04 Non TA. O.B. Pour les 7 derniers jours, quel est le montant dépensé pour le déjeuner pris à l'extérieur par le ménage? E s07aq04b.Int.ist(1,3) MI Le montant renseigné es saparente pas à un montant en FCFAcarn' est pas un multiple de 5 smultiple de		7A.01b. Est-ce que le ménage a consommé un petit déjeuner (pain, café, thé, beignets, galettes, croissant, etc.) acheté hors du ménage ou reçu en cadeau au cours des 7 derniers jours?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui, acheté uniquement 02 O Oui, reçu en cadeau uniquement 03 O Oui, acheté et recu en cadeau 04 O Non	s07Aq01k
VI //L' on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 smultiplede 5. Veullez vérifier. Vi /si le ménage a acheté le petit déjeuné alors s07Aq0 1b. Intist(1,3)? //le montant renseigné doit être supérie ur à 0 self-50: true We Ereux Le ménage a acheté le petit déjeuné. Alors le montant renseigné doit être supérie ur à 0 self-50: true Mi Le montant enseigné doit et en supérie ur à 0 self-60: trus supérieur à 0 self-60: trus et de la company de doit être supérieur à 0 self-60: trus et de la company de doit être supérieur à 0 self-60: trus et de la company de la company de doit être supérieur à 0 self-60: trus et de la company		montant dépensé pour le petit déjeuner pris à	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq02l
est pas un multiple de 5. Veuillez-vérifier. 2/ //51 le ménage a acheté le petit déjeuné alors s07Aq0 1b. Tru. ist(1,3)? // le montant renseigné doit être supérie ur à 0 sel 5-0: true 2. Ereur. Le ménage a acheté le petit déjeuné. Alors le montant renseign é doit être supérieur à 0. Veuillez corriger. 7A.03b. Pour les 7 demiers jours, à combien estimez-vous le montant en cas de cadeau pour le petit déjeuner pris à l'extérieur par le ménage? E s07Aq01b. Tru. ist(2, 3) V1 //L' on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 smultiple de 5. Veuillez-vérifier. 2. //s1 le ménage a reçu le petit déjeuné en cadeau alors s07Aq01b. Tru. ist(2, 3)? // le montant renseigné doit être supérieur à 0 self-50: true M2. Erreur. Le ménage a reçu le petit déjeuné en cadeau. Alors le montant renseigné doit être supérieur à 0. Veuillez-vérifier. 7A.04b. Est-ce que le ménage a consommé un déjeuner (repas de midi) acheté hors du ménage ou reçu en cadeau au cours des 7 derniers jours? 6HOIX UNIQLE 50 Oui, acheté uniquement 02 Oui, acheté et recu en cadeau 04 Non 7A.05b. Pour les 7 derniers jours, quel est le montant dépensé pour le déjeuner pris à l'extérieur par le ménage a consommé un divide de 5 smultiple de 5 sm		//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple		
M2 Erreur. Le ménage a acheté le petit déjeuné. Aors le montant renseign é doit être supérieur à 0. Veuillez comiger. 7A.03b. Pour les 7 derniers jours, à combien estimez-vous le montant en cas de cadeau pour le petit déjeuner pris à l'extérieur par le ménage? E s07aq01b. InList(2,3) 1/ \(\) 'on vériffie que le montant renseigné est un multiple de 5 \) Smultipleués M2 //si le ménage a reçu le petit dejeuné en cadeau alors s07aq01b. InList(2,3)? //le montant renseigné doit être supérieur à 0 self-50: true M2 Erreur. Le ménage a reçu le petit déjeuné en cadeau Alors le montant renseigné doit être supérieur à 0. Veuillez corriger. 7A.04b. Est-ce que le ménage a consommé un déjeuner (repas de midi) acheté hors du ménage ou reçu en cadeau au cours des 7 derniers jours? 7A.05b. Pour les 7 derniers jours, quel est le montant dépensé pour le déjeuner pris à l'extérieur par le ménage? E s07aq04b. InList(1,3) V1 //L' on vériffie que le montant renseigné est un multiple de 5 \) Smultipleués M2 MERROUE: ENTIER S0 MAIERROUE: ENTIER MAIERROUE: ENTIER MAIERROUE: ENTIER S0 MAIERROUE: ENTIER MAIERROUE: ENTIER S0 MAIERROU		est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //Si le ménage a acheté le petit dejeuné alors s07Aq0 1b.InList(1,3)? //le montant renseigné doit être supérie		
estimez-vous le montant en cas de cadeau pour le petit déjeuner pris à l'extérieur par le ménage? E s07Aq01b.InList(2,3) VI //L' on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 suultipleots de 5 suultipleots ML Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. VZ //si le ménage a reçu le petit déjeuné en cadeau alors s07Aq01b.InList(2,3)? //le montant renseigné doit être supérieur à 0 self-b0: true ME Erreur. Le ménage a reçu le petit déjeuné en cadeau. Alors le montant renseigné doit être supérieur à 0 veuillez corriger. 7A.04b. Est-ce que le ménage a consommé un déjeuner (repas de midi) acheté hors du ménage ou reçu en cadeau au cours des 7 derniers jours? 6HOIX UNIQUE 50 7A.05b. Pour les 7 derniers jours, quel est le montant dépensé pour le déjeuner pris à l'extérieur par le ménage? E s07Aq04b.InList(1,3) VI //L' on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 s'multipleote 5 s'multipleote 5 veuillez vérifier. MI Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5 veuillez vérifier. VI //Si le ménage a acheté le petit dejeuné alors s07Aq0 4b.InList(1,3)? //le montant renseigné doit être supérie ur à 0 self-0: true VIII Le ménage a acheté le déjeuné. Alors le montant renseigné doit	M2	Erreur. Le ménage a acheté le petit déjeuné. Alors le montant renseign		
VI /L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 %multipleed 5 %multipleed 6 5 %veuillez vérifier. VI //S 1 le ménage a reçu le petit déjeuné en cadeau alors s07aq0 4b .In.List(1,3)? //le montant renseigné doit être supérieur à 0 self>0 se		estimez-vous le montant en cas de cadeau pour le	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq03l
est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. 1/2 //si le ménage a reçu le petit déjeuné en cadeau alors 1/3 solfaquation doit être supérieur à 0 selfs0: true 1/4 Erreur. Le ménage a reçu le petit déjeuné en cadeau. Alors le montant renseigné doit être supérieur à 0 selfs0: true 1/5 le ménage a reçu le petit déjeuné en cadeau. Alors le montant renseigné doit être supérieur à 0 selfs0: true 1/5 le ménage a reçu le petit déjeuné en cadeau. Alors le montant renseigné doit être supérieur à 0 selfs0: true 1/6 le ménage a reçu le petit déjeuné en cadeau. Alors le montant renseigné doit être supérieur doit être supérieur de finance doit être supérieur à 0 selfs0: true 1/6 le ménage a reçu le petit dejeuné alors so7Aqq de selfs0: true 1/6 le ménage a caneté le déjeuné. Alors le montant renseigné doit être supérie ur à 0 selfs0: true 1/6 le ménage a caneté le déjeuné. Alors le montant renseigné doit être supérie ur à 0 selfs0: true		//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple		
Erreur. Le ménage a reçu le petit déjeuné en cadeau. Alors le montant renseigné doit être supérieur à 0. Veuillez corriger. 7A.04b. Est-ce que le ménage a consommé un déjeuner (repas de midi) acheté hors du ménage ou reçu en cadeau au cours des 7 derniers jours? 7A.05b. Pour les 7 derniers jours, quel est le montant dépensé pour le déjeuner pris à l'extérieur par le ménage? E s07Aq04b. InList(1,3) 7/ L' on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleote 5 \$multipleote 5 \$veuillez vérifier. 7/ Si le ménage a acheté le petit dejeuné alors s07Aq0 4b. InList(1,3)? //le montant renseigné doit être supérie ur à 0 self>0: true 7/ Erreur. Le ménage a acheté le déjeuné. Alors le montant renseigné doit		est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //Si le ménage a reçu le petit dejeuné en cadeau alors . s07Aq01b.InList(2,3)? //le montant renseigné doit être		
déjeuner (repas de midi) acheté hors du ménage ou reçu en cadeau au cours des 7 derniers jours? 01 Oui, acheté uniquement	M2	Erreur. Le ménage a reçu le petit déjeuné en cadeau. Alors le montant r		
montant dépensé pour le déjeuner pris à l'extérieur par le ménage? E s07Aq04b.InList(1,3) V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. V2 //si le ménage a acheté le petit dejeuné alors s07Aq0 4b.InList(1,3)? //le montant renseigné doit être supérie ur à 0 self>0: true M2 Erreur. Le ménage a acheté le déjeuné. Alors le montant renseigné doit		déjeuner (repas de midi) acheté hors du ménage ou	01 O Oui, acheté uniquement 02 O Oui, reçu en cadeau uniquement 03 O Oui, acheté et recu en cadeau	s07Aq04k
V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleve5 M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. V2 //Si le ménage a acheté le petit dejeuné alors s07Aq0 4b.InList(1,3)? //le montant renseigné doit être supérie ur à 0 self>0: true M2 Erreur. Le ménage a acheté le déjeuné. Alors le montant renseigné doit		montant dépensé pour le déjeuner pris à l'extérieur	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq05k
est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. V2 //Si le ménage a acheté le petit dejeuné alors s07Aq0 4b.InList(1,3)? //le montant renseigné doit être supérie ur à 0 self>0: true W2 Erreur. Le ménage a acheté le déjeuné. Alors le montant renseigné doit		//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple		
		Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //Si le ménage a acheté le petit dejeuné alors s07Aq0 4b.InList(1,3)? //le montant renseigné doit être supérie		
etre supeneur a v. veuillez corriger.	M2	Erreur. Le ménage a acheté le déjeuné. Alors le montant renseigné doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.		

	7A.06b. Pour les 7 derniers jours, à combien estimez-vous le montant en cas de cadeau pour le déjeuner pris à l'extérieur par le ménage?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq06b
	<pre>s07Aq04b.InList(2,3) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5</pre>		
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //Si le ménage a reçu le dejeuné en cadeau alors s07A q04b.InList(2,3)? //le montant renseigné doit être supér		
M2	ieur à 0 self>0: true Erreur. Le ménage a reçu le déjeuné en cadeau. Alors le montant rense igné doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.		
	7A.07b. Est-ce que le ménage a consommé un diner (repas du soir) acheté hors du ménage ou reçu en cadeau au cours des 7 derniers jours?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui, acheté uniquement 02 O Oui, reçu en cadeau uniquement 03 O Oui, acheté et recu en cadeau 04 O Non	s07Aq07b
	7A.08b. Pour les 7 derniers jours, quel est le montant dépensé pour le diner pris à l'extérieur par le ménage?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq08b
	s07Aq07b.InList(1,3) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
V2	//Si le ménage a acheté le diner alors $s07Aq07b.InLis$ $t(1,3)?$ //le montant renseigné doit être supérieur à 0 s $elf>0$: true		
M2	Erreur. Le ménage a acheté le diner. Alors le montant renseigné doit êtr e supérieur à 0. Veuillez corriger.		
	7A.09b. Pour les 7 derniers jours, à combien estimez-vous le montant en cas de cadeau pour le diner pris à l'extérieur par le ménage?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq09b
	<pre>s07Aq07b.InList(2,3) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5</pre>		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
V2	<pre>//Si le ménage a reçu le diner en cadeau alors s07Aq0 7b.InList(2,3)? //le montant renseigné doit être supérie ur à 0 self>0: true</pre>		
M2	Erreur. Le ménage a reçu le diner en cadeau. Alors le montant renseign é doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.		
	7A.10b. Est-ce que le ménage a pris une collation, c'est-à-dire quelque chose entre les grands repas (biscuit, grillade, lait caillé, yaourt, glace, etc.) acheté hors du ménage ou reçu en cadeau au cours des 7 derniers jours?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui, acheté uniquement 02 O Oui, reçu en cadeau uniquement 03 O Oui, acheté et recu en cadeau 04 O Non	s07Aq10b
	7A.11b. Pour les 7 derniers jours, quel est le montant dépensé pour la collation pris à l'extérieur par le ménage?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq11b
	s07Aq10b.InList(1,3) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //si le ménage a acheté la collation alors s07Aq10b.I nList(1,3)? //le montant renseigné doit être supérieur à		
M2	0 self>0: true Erreur. Le ménage a acheté la collation. Alors le montant renseigné doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.		
	Sas Saponoai a o. voainoz ourigor.		

	7A.12b. Pour les 7 derniers jours, à combien estimez-vous le montant en cas de cadeau pour la collation pris à l'extérieur par le ménage?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq12b
	s07Aq10b.InList(2,3) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple		
M1	de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
V2	<pre>//Si le ménage a reçu la collation en cadeau alors s0 7Aq10b.InList(2,3)? //le montant renseigné doit être sup érieur à 0 self>0: true</pre>		
M2	Erreur. Le ménage a reçu la collation en cadeau. Alors le montant rense igné doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.		
	7A.13b. Est-ce que le ménage a consommé une boisson chaude (café, thé, lait chaud etc.) achetée hors du ménage ou reçue en cadeau au cours des 7 derniers jours?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui, acheté uniquement 02 O Oui, reçu en cadeau uniquement 03 O Oui, acheté et recu en cadeau 04 O Non	s07Aq13b
	7A.14b. Pour les 7 derniers jours, quel est le montant dépensé pour les boissons chaudes pris à l'extérieur par le ménage?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq14b
	<pre>s07Aq13b.InList(1,3) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5</pre>		
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
V2	<pre>//Si le ménage a acheté les boissons chaudes alors s0 7Aq13b.InList(1,3)? //le montant renseigné doit être sup érieur à 0 self>0: true</pre>		
M2	Erreur. Le ménage a acheté les boissons chaudes. Alors le montant re nseigné doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.		
	7A.15b. Pour les 7 derniers jours, à combien estimez-vous le montant en cas de cadeau pour les boissons chaudes prises à l'extérieur par le ménage?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq15b
	s07Aq13b.InList(2,3) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
V2	<pre>//Si le ménage a reçu les boissons chaudes en cadeau alo rs s07Aq13b.InList(2,3)? //le montant renseigné doit être supérieur à 0 self>0: true</pre>		
M2	Erreur. Le ménage a reçu les boissons chaudes en cadeau. Alors le montant renseigné doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.		
	7A.16b. Est-ce que le ménage a consommé une boisson non alcoolisée (eau en sachet ou en bouteille, jus en sachet ou en bouteille, sucreries, etc.) achetée hors du ménage ou reçue en cadeau au cours des 7 derniers jours?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui, acheté uniquement 02 O Oui, reçu en cadeau uniquement 03 O Oui, acheté et recu en cadeau 04 O Non	s07Aq16b
	7A.17b. Pour les 7 derniers jours, quel est le montant dépensé en boisson non alcoolisée pris à l'extérieur par le ménage?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq17b
	s07Aq16b.InList(1,3) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //Si le ménage a acheté les boissons non alcoolisées alo rs s07Aq16b.InList(1,3)? //le montant renseigné doit		
M2	être supérieur à 0 self>0: true Erreur. Le ménage a acheté les boissons non alcoolisées. Alors le mo ntant renseigné doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.		

	7A.18b. Pour les 7 derniers jours, à combien estimez-vous le montant en cas de cadeau en boisson non alcoolisée pris à l'extérieur par le ménage?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq18b
	s07Aq16b.InList(2,3) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
V2	<pre>//Si le ménage a reçu les boissons non alcoolisées en ca deau alors s07Aq16b.InList(2,3)? //le montant renseigné doit être supérieur à 0 self>0: true</pre>		
M2	Erreur. Le ménage a reçu les boissons non alcoolisées en cadeau. Alo rs le montant renseigné doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.		
	7A.19b. Est-ce que le ménage a consommé une boisson alcoolisée (bière locale ou importée, vin, whisky, etc.) achetée hors du ménage ou reçue en cadeau au cours des 7 derniers jours?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui, acheté uniquement 02 O Oui, reçu en cadeau uniquement 03 O Oui, acheté et recu en cadeau 04 O Non	s07Aq19b
	7A.20b. Pour les 7 derniers jours, quel est le	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq20b
	montant dépensé en boisson alcoolisée pris à l'extérieur par le ménageou à combien estimez-vous le montant en cas de cadeau?		
	<pre>s07Aq19b.InList(1,3) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5</pre>		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
V2	//Si le ménage a acheté les boissons alcoolisées alors . s07Aq19b.InList(1,3)? //le montant renseigné doit être supérieur à 0 self>0: true		
M2	Erreur. Le ménage a acheté les boissons alcoolisées. Aors le montant renseigné doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.		
	7A.21b. Pour les 7 derniers jours, à combien estimez-vous le montant en cas de cadeau en boisson alcoolisée pris à l'extérieur par le ménage?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq21b
	s07Aq19b.InList(2,3)		
	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
V2	<pre>//Si le ménage a reçu les boissons alcoolisées en cadeau alors s07Aq19b.InList(2,3)? //le montant renseigné doit être supérieur à 0 self>0: true</pre>		
M2	Erreur. Le ménage a reçu les boissons alcoolisées en cadeau. Alors le montant renseigné doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.		
	[74] REPAS PRIS AL'EXTERIEUR DU MENAGE AU COURS DES 7 DERNIE Tableau: SECTION 7A: REPAS PRIS A L'EXTERIEU JOURS généré par liste question NOM_PRENOMS		RNIERS repas_dehors
	<u> </u>	CHOLV I MICHIE	0074-01
	7A.01. Est-ce que %rostertitle% a consommé un petit déjeuner (pain, café, thé, beignets, galettes, croissant, etc.) acheté hors du ménage ou reçu en cadeau au cours des 7 derniers jours?	CHOIX UNIQUE 01 Oui, acheté uniquement 02 Oui, reçu en cadeau uniquement 03 Oui, acheté et recu en cadeau 04 O Non	s07Aq01

	7A.02. Pour les 7 derniers jours, quel est le montant dépensé pour le petit déjeuner pris à l'extérieur par %rostertitle%?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq02
V1 M1	s07Aq01.InList(1,3) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	//Si le membre a acheté le petit dejeuné alors s07Aq0 1.InList(1,3)? //le montant renseigné doit être supérieu r à 0 self>0: true Erreur. Servité a a la Marille de le petit déjeuné. Alors le montant renseig		
	né doit être supérieur à 0. Veuillez corriger. 7A.03. Pour les 7 derniers jours, à combien estimez-vous le montant en cas de cadeau pour le petit déjeuner pris à l'extérieur par %rostertitle%?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq03
_	s07Aq01.InList(2,3) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	<pre>//Si le membre a reçu le petit dejeuné en cadeau alors s 07Aq01.InList(2,3)? //le montant renseigné doit être sup érieur à 0 self>0: true</pre>		
IVIZ	Erreur.%rostertitle% a reçu le petit déjeuné en cadeau. Alors le montant renseigné doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.		
	7A.04. Est-ce que %rostertitle% a consommé un déjeuner (repas de midi) acheté hors du ménage ou reçu en cadeau au cours des 7 derniers jours?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui, acheté uniquement 02 O Oui, reçu en cadeau uniquement 03 O Oui, acheté et recu en cadeau 04 O Non	s07Aq04
	7A.05. Pour les 7 derniers jours, quel est le montant dépensé pour le déjeuner pris à l'extérieur par %rostertitle%?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq05
	s07Aq04.InList(1,3) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	<pre>//Si le membre a acheté le petit dejeuné alors s07Aq0 4.InList(1,3)? //le montant renseigné doit être supérieu r à 0 self>0: true</pre>		
IVI≥	Erreur. %rostertitle % a acheté le déjeuné. Alors le montant renseigné do it être supérieur à 0. Veuillez corriger.		
	7A.06. Pour les 7 derniers jours, à combien estimez-vous le montant en cas de cadeau pour le déjeuner pris à l'extérieur par %rostertitle%?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq06
	<pre>s07Aq04.InList(2,3) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5</pre>		
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //Si le membre a reçu le dejeuné en cadeau alors s07A q04.InList(2,3)? //le montant renseigné doit être supéri eur à 0 self>0: true		
M2	Erreur. %rostertitle% a reçu le déjeuné en cadeau. Alors le montant rens eigné doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.		
	7A.07. Est-ce que %rostertitle% a consommé un diner (repas du soir) acheté hors du ménage ou reçu en cadeau au cours des 7 derniers jours?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui, acheté uniquement 02 O Oui, reçu en cadeau uniquement 03 O Oui, acheté et recu en cadeau 04 O Non	s07Aq07

	7A.08. Pour les 7 derniers jours, quel est le montant dépensé pour le diner pris à l'extérieur par %rostertitle%?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq08
	<pre>s07Aq07.InList(1,3) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multiplebe5</pre>		
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //Si le membre a acheté le diner alors s07Aq07.InList		
M2	(1,3)? //le montant renseigné doit être supérieur à 0 se 1f>0: true Erreur.%rostertitle% a acheté le diner. Alors le montant renseigné doit ê		
	tre supérieur à 0. Veuillez corriger.		
	7A.09. Pour les 7 derniers jours, à combien estimez-vous le montant en cas de cadeau pour le diner pris à l'extérieur par %rostertitle%?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq09
	s07Aq07.inList(2,3)		
V1	<pre>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5</pre>		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
V2	<pre>//Si le membre a reçu le diner en cadeau alors s07Aq0 7.InList(2,3)? //le montant renseigné doit être supérieu r à 0 self>0: true</pre>		
M2	Erreur. % rostertitle % a reçu le diner en cadeau. Alors le montant renseig né doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.		
	7A.10. Est-ce que %rostertitle% a pris une collation, c'est-à-dire quelque chose entre les grands repas (biscuit, grillade, lait caillé, yaourt, glace, etc.) acheté hors du ménage ou reçu en cadeau au cours des 7 derniers jours?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui, acheté uniquement 02 O Oui, reçu en cadeau uniquement 03 O Oui, acheté et recu en cadeau 04 O Non	s07Aq10
	7A.11. Pour les 7 derniers jours, quel est le montant dépensé pour la collation pris à l'extérieur par %rostertitle%?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq11
	s07Aq10.InList(1,3) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
V2	//Si le membre a acheté la collation alors s07Aq10.In List(1,3)? //le montant renseigné doit être supérieur à 0 self>0: true		
M2	Erreur.%rostertitle% a acheté la collation. Alors le montant renseigné do it être supérieur à 0. Veuillez corriger.		
	7A.12. Pour les 7 derniers jours, à combien estimez-vous le montant en cas de cadeau pour la collation pris à l'extérieur par %rostertitle%?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq12
	s07Aq10.InList(2,3)		
V1	<pre>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5</pre>		
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	<pre>//Si le membre a reçu la collation en cadeau alors s0 7Aq10.InList(2,3)? //le montant renseigné doit être supé rieur à 0 self>0: true</pre>		
M2	Erreur.%rostertitle% a reçu la collation en cadeau. Alors le montant rens eigné doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.		
	7A.13. Est-ce que %rostertitle% a consommé une boisson chaude (café, thé, lait chaud etc.) achetée hors du ménage ou reçue en cadeau au cours des 7 derniers jours?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui, acheté uniquement 02 O Oui, reçu en cadeau uniquement 03 O Oui, acheté et recu en cadeau 04 O Non	s07Aq13

	7A.14. Pour les 7 derniers jours, quel est le montant dépensé pour les boissons chaudes pris à l'extérieur par %rostertitle%?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq14
_	·		
	<pre>s07Aq13.InList(1,3) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5</pre>		
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
V2	<pre>//Si le membre a acheté les boissons chaudes alors s0 7Aq13.InList(1,3)? //le montant renseigné doit être supé rieur à 0 self>0: true</pre>		
M2	Erreur. %rostertitle % a acheté les boissons chaudes. Alors le montant r enseigné doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.		
	7A.15. Pour les 7 derniers jours, à combien estimez-vous le montant en cas de cadeau pour les boissons chaudes prises à l'extérieur par %rostertitle%?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq15
	<pre>s07Aq13.InList(2,3) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5</pre>		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'		
V2	est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //Si le membre a reçu les boissons chaudes en cadeau alo rs s07Aq13.InList(2,3)? //le montant renseigné doit ê tre supérieur à 0 self>0: true		
M2	Erreur.%rostertitle% a reçu les boissons chaudes en cadeau. Alors le montant renseigné doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.		
	7A.16. Est-ce que %rostertitle% a consommé une boisson non alcoolisée (eau en sachet ou en bouteille, jus en sachet ou en bouteille, sucreries, etc.) achetée hors du ménage ou reçue en cadeau au cours des 7 derniers jours?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui, acheté uniquement 02 O Oui, reçu en cadeau uniquement 03 O Oui, acheté et recu en cadeau 04 O Non	s07Aq16
	7A.17. Pour les 7 derniers jours, quel est le montant dépensé en boisson non alcoolisée pris à l'extérieur par %rostertitle%?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq17
Е	s07Aq16.InList(1,3)		
	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
V2	<pre>//Si le membre a acheté les boissons non alcoolisées alo rs s07Aq16.InList(1,3)? //le montant renseigné doit ê tre supérieur à 0 self>0: true</pre>		
M2	Erreur.%rostertitle% a acheté les boissons non alcoolisées. Alors le montant renseigné doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.		
	7A.18. Pour les 7 derniers jours, à combien estimez-vous le montant en cas de cadeau en	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq18
	boisson non alcoolisée pris à l'extérieur par %rostertitle%?		
	s07Aq16.InList(2,3) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'		
V2	est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //Si le membre a reçu les boissons non alcoolisées en ca deau alors s07Aq16.InList(2,3)? //le montant renseigné d oit être supérieur à 0 self>0: true		
M2	Erreur.%rostertitle% a reçu les boissons non alcoolisées en cadeau. A ors le montant renseigné doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.		

7A.19. Est-ce que %rostertitle% a consommé une boisson alcoolisée (bière locale ou importée, vin, whisky, etc.) achetée hors du ménage ou reçue en cadeau au cours des 7 derniers jours?		CHOIX UNIQUE 01 O Oui, acheté uniquement 02 O Oui, reçu en cadeau uniquement 03 O Oui, acheté et recu en cadeau 04 O Non	s07Aq19
	7A.20. Pour les 7 derniers jours, quel est le montant dépensé en boisson alcoolisée prise à l'extérieur par %rostertitle%?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq20
Е	s07Aq19.InList(1,3)		
V1	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 $\$ \$multipleDe5		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
V2	<pre>//Si le membre a acheté les boissons alcoolisées alors s07Aq19.InList(1,3)? //le montant renseigné doit être supérieur à 0 self>0: true</pre>		
M2	Erreur.%rostertitle% a acheté les boissons alcoolisées. Alors le monta nt renseigné doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.		
	7A.21. Pour les 7 derniers jours, à combien estimez-vous le montant en cas de cadeau en	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq21
	boisson alcoolisée prise à l'extérieur par %rostertitle%?		
Е	s07Aq19.InList(2,3)		
V1	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 $\$ \$multipleDe5		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
V2	<pre>//Si le membre a reçu les boissons alcoolisées en cadeau alors s07Aq19.InList(2,3)? //le montant renseigné doit ê tre supérieur à 0 self>0: true</pre>		
M2	Erreur. %rostertitle% a reçu les boissons alcoolisées en cadeau. Alors le montant renseigné doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.		

[7B1] CONSOMMATION ALIMENTAIRE DES 7 DERNIERS JOURS ET ACHAT DES 30 DERNIERS JOURS

E visite2==2

	7B.00. Qui est le répondant principal de la section?	CHOIX UNIQUE: LIÉ s07	Bq00
F V1 M1	AgeAnnee>=10 membres[self[0]].AgeAnnee>=15 Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier.		
	TEXTE STATIQUE		
ENQUETEUR: LIRE LE NOM DE CHAQUE PRODUIT COCHER LA REPONSE POUR CHAQUE PRODUIT A AVANT DE POSER LES QUESTIONS 7B.03 A 7B.08		3.02	
	TEXTE STATIQUE		
	CÉRÉALES ET PAINS		

	7B.02a. Votre ménage a-t-il consommé les CÉRÉALES ET PAINS suivants au cours des 7 derniers jours?	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON s07Bq02_cereales 01
	7B.02a.autre. Préciser	TEXTE s07Bq02_autre_cereales
V1	s07Bq02_cereales.Yes.ContainsAny(11,15) s07Bq02_autre_cereales.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTU vwxyz 0123456789.'")	
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées	
	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les céréales et pains en revue? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des céréales et pains	CHOIX UNIQUE verif7A2a 01 O Oui 02 O Non
	s07Bq02_cereales.Missing.Length!=0 /* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis te des céréales et pains alors */ self==1? //il ne de vrait pas avoir de céréales et pains omis s07Bq02_cereal es.Missing.Length==0: //Tou Et26 autres symboles [42]	
	<pre>Erreur.</pre> font> Vous avez manqué de renseigner %NombreProAlimentNonRenseigne1% font> %item1% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items. /* si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des céréales et pains alors*/ self==2? /*il ne devrait pas avoir de céréales et pains omis après cor rection*/ s07Bq02_cereales.M Et50 autres symboles [42]	
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des céréales et p ains	
	ENQUETEUR: Il ne ressort aucune consommation de céréales ou pains. Confirmez vous que le ménage n'a consommé aucun céréale ou pain?	CHOIX UNIQUE confirme7A2a 01 O Oui 02 O Non
Ε	//Activé que si le ménage a consommé des céréales ou du pain s07Bq02_cereales.No.ContainsOnly(1,2,3,4,5,6,7,8,9, 10,11,12,13,14,15,16,17, 18,19,20,21,22)	
V1	//Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" self==1 //ou a répondu par "Non" et a corrigé la question 7B02 A self==2 && s07Bq02_cereales.Yes.ContainsAny(1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15, Et 22 autres symboles [43]	
M1	Il n'ya toujours aucun céréale ou pain consommé par le ménage. Veille z vérifier.	
	VARIABLE s07Bq02_cereales.Missing.Length	LONG NombreProAlimentNonRenseigne1
	VARIABLE s07Bq02_cereales.Missing.Length==1? "item": s07Bq02_cere ales.Missing.Length>1? "items": ""	STRING item1

VIANDE

	7B.02b. Votre ménage a-t-il consommé les VIANDE suivants au cours des 7 derniers jours?	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON s07Bq02_vi andes 23
	7B.02b.autre. Préciser	TEXTE s07Bq02_autre_viandes
V1	s07Bq02_viandes.Yes.ContainsAny(31,34) s07Bq02_autre_viandes.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUV wxyz 0123456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	<u></u>
	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toutes les viandes en revue? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste de viande	CHOIX UNIQUE verif7A2b 01 O Oui 02 O Non
V1	s07Bq02_viandes.Missing.Length!=0 /* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis te des viandes alors */ self==1? //il ne devrait pas avoir de viandes omises s07Bq02_viandes.Missing.Length== 0: //Tout autre cas est vra Et7 autres symboles [44]	
V2	<pre>Erreur. Vous avez manqué de renseigner %NombreProAimentNonRenseigne2% %item2% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items. /* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des viandes alors*/ self==2? /*il ne devrait pas avoir de viandes omises après correction*/ s07Bq02_v iandes.Missing.Length==0: Et31 autres symboles [44]</pre>	
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des viandes	
	ENQUETEUR: Il ne ressort aucune consommation de <i>viandes</i> . Confirmez vous que le ménage n'a consommé aucun <i>viande</i> ?	CHOIX UNIQUE confirme7A2b 01 O Oui 02 O Non
Ε	//Activé que si le ménage a consommé de la viande s07Bq0 2_viandes.No.ContainsOnly(23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34)	
V1	//Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" self==1 /ou a répondu par "Non" et a corrigé la question 7802 B self==2 && s07Bq02_viandes.Yes.ContainsAny(23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34)	
M1	Il n'ya toujours aucune viande consommée par le ménage. Veillez vérifier.	
	VARIABLE s07Bq02_viandes.Missing.Length	LONG NombreProAlimentNonRenseigne2
	VARIABLE s07Bq02_viandes.Missing.Length==1? "item": s07Bq02_viand es.Missing.Length>1? "items": ""	STRING item2
	TEXTE STATIQUE POISSON ET FRUITS DE MER	

	7B.02c. Votre ménage a-t-il consommé les POISSON ET FRUITS DE MER suivants au cours des 7 derniers jours?	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON s07Bq02_ 35	poissons
	7B.02c.autre. Préciser	TEXTE s07Bq02_autre_	poissons
	s07Bq02_poissons.Yes.Contains(42) s07Bq02_autre_poissons.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTU VWXYZ 0123456789.'")		
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les poissons et fruits de mer en revue? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des poissons et fruits	CHOIX UNIQUE v 01 O Oui 02 O Non	erif7A2c
	s07Bq02_poissons.Missing.Length!=0 /* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis te des poissons et fruits de mer alors */ self==1? // il ne devrait pas avoir de poissons et fruits de mer omi s s07Bq02_poissons.Missing.L Et42 autres symboles [45]		
	<pre>Erreur. Vous avez manqué de renseigner %NombreProAlimentNonRenseigne3% %item3% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items. /* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des poissons et fruits de mer alors*/ self== 2? /*il ne devrait pas avoir de poissons et fruits de me r omiss après correction*/ s Et 67 autres symboles [45]</pre>		
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des poissons et f ruits		
	ENQUETEUR: Il ne ressort aucune consommation de poissons ou fruits de mer. Confirmez vous que le ménage n'a consommé aucun poisson et fruit de mer?	CHOIX UNIQUE conf 01 O Oui 02 O Non	irme7A2c
E	//Activé que si le ménage a consommé des poissons ou fru its de mer s07Bq02_poissons.No.ContainsOnly(35,35,36,37,38,39,40,43)		
V1	//Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" self==1 /ou a répondu par "Non" et a corrigé la question 7B02 C self==2 && s07Bq02_poissons.Yes.ContainsAny(35,36,37,38,39,40,43)		
M1	Il n'y a toujours aucun poisson ou fruits de mer consommé par le ména ge. Veillez vérifier.		
	VARIABLE s07Bq02_poissons.Missing.Length	LONG NombreProAlimentNonRe	nseigne3
	VARIABLE s07Bq02_poissons.Missing.Length==1? "item": s07Bq02_pois sons.Missing.Length>1? "items": ""	STRING	item3
	TEXTE STATIQUE	,	
	LAIT, FROMAGE ET OEUFS		

	7B.02d. Votre ménage a-t-il consommé les LAIT, FROMAGE ET OEUFS suivants au cours des 7 derniers jours?	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON 44	
	7B.02d.autre. Préciser	TEXTE	s07Bq02_autre_lait
V1	s07Bq02_lait.Yes.Contains(51) s07Bq02_autre_lait.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXY z 0123456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		_
	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les laits, fromage et oeufs en revue? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des laits, fromage et oeufs	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	verif7A2c
	s07Bq02_lait.Missing.Length!=0 /* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis te des laits, fromage et oeufs alors */ self==1? //il ne devrait pas avoir de laits, fromage et oeufs omis s07 Bq02_lait.Missing.Length==0 Et34 autres symboles [46]		
	<pre>Erreur. Vous avez manqué de renseigner %NombreProAimentNonRenseigne4% %item4% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items. /* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des laits, fromage et oeufs alors*/ self==2? /*il ne devrait pas avoir de laits, fromage et oeufs omi s après correction*/ s07Bq0 Et 58 autres symboles [46]</pre>		
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des laits, fromag e et oeufs		
	ENQUETEUR: Il ne ressort aucune consommation de <i>lait, fromage ou oeuf</i> s. Confirmez vous que le ménage n'a consommé aucun <i>lait, fromage et oeuf</i> ?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	confirme7A2c
Е	//Activé que si le ménage a consommé du lait, fromage ou oeufs s07Bq02_lait.No.ContainsOnly(42,43,44,45,46,47,48,49,50)		
V1	//Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" self==1 /ou a répondu par "Non" et a corrigé la question 7802 d self==2 && s07Bq02_lait.Yes.ContainsAny(42,43,44,45,46,47,48,49,50)		
M1	Il n'y a toujours pas de consommation de lait, fromage ou œufs par le m énage. Veillez vérifier.		
	VARIABLE s07Bq02_lait.Missing.Length	LONG Nombrei	ProAlimentNonRenseigne4
	VARIABLE s07Bq02_lait.Missing.Length==1? "item": s07Bq02_lait.Mis sing.Length>1? "items": ""	STRING	item4
	TEXTE STATIQUE	,	
	HUILES ET GRAISSES		

	7B.02e. Votre ménage a-t-il consommé les HUILES ET GRAISSES suivants au cours des 7 derniers jours?	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON 53	s07вq02_huiles
	7B.02e.autre. Préciser	TEXTE s07Bq0	2_autre_huiles
V1	s07Bq02_huiles.Yes.Contains(59) s07Bq02_autre_huiles.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVW XYZ 0123456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		·····-
	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toutes les huiles et graisses en revue? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des huiles et graisses	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	verif7A2e
	s07Bq02_huiles.Missing.Length!=0 /* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis te des huiles et graisses alors */ self==1? //il ne d evrait pas avoir de huiles et graisses omises s07Bq02_hu iles.Missing.Length==0: //T Et 28 autres symboles [47]		
V2	<pre>Erreur. Vous avez manqué de renseigner %NombreProAlimentNonRenseigne5% %item4% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items. /* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des huiles et graisses alors*/ self==2? /*il ne devrait pas avoir de huiles et graisses omises après correction*/ s07Bq02_huiles Et 52 autres symboles [47] Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des huiles et graisses</pre>		
	ENQUETEUR: Il ne ressort aucune consommation d' huiles ou graisses. Confirmez vous que le ménage n'a consommé aucune huile et graisse?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	confirme7A2e
	//Activé que si le ménage a consommé des huiles ou grais ses s07Bq02_huiles.No.ContainsOnly(51,52,53,54,55,56,57) //Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" self==1 //ou a répondu par "Non" et a corrigé la question 7B02 E self==2 && s07Bq02_huiles.Yes.ContainsAny(51,52,53,54,55,56,57)		
M1	Il n'y a toujours aucune huile ou graisse consommée par le ménage. Ve illez vérifier.		
	VARIABLE s07Bq02_huiles.Missing.Length	LONG NombreProAlimen	tNonRenseigne5
	VARIABLE s07Bq02_huiles.Missing.Length==1? "item": s07Bq02_huiles .Missing.Length>1? "items": ""	STRING	item5
	TEXTE STATIQUE		
	FRUITS		

	7B.02f. Votre ménage a-t-il consommé les FRUITS suivants au cours des 7 derniers jours?	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON s07Bq02_fruits 60
	7B.02f.autre. Préciser	TEXTE s07Bq02_autre_fruits
V1	s07Bq02_fruits.Yes.ContainsAny(65,71) s07Bq02_autre_fruits.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVW XYZ 0123456789.'")	
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées	
	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les fruits en revue? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste fruits	CHOIX UNIQUE verif7a2f 01 O Oui 02 O Non
	s07Bq02_fruits.Missing.Length!=0 /* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis te des fruits alors */ self==1? //il ne devrait pas a voir de fruits omis s07Bq02_fruits.Missing.Length==0: // Tout autre cas est vrai tr Et2 autres symboles [48]	
	<pre>Erreur. Vous avez manqué de renseigner %NombreProAimentNonRenseigne6% %item6% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items. /* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute</pre>	
	la liste des fruits alors*/ self==2? /*il ne devrait pas avoir de fruits omis après correction*/ s07Bq02_frui ts.Missing.Length==0: //Tou Et 26 autres symboles [48]	
IVIZ	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste fruits	
	ENQUETEUR: Il ne ressort aucune consommation de <i>fruits</i> . Confirmez vous que le ménage n'a consommé aucun <i>fruit</i> ?	CHOIX UNIQUE confirme7A2f 01 O Oui 02 O Non
Е	//Activé que si le ménage a consommé des fruits s07Bq02_fruits.No.ContainsOnly(58,59,60,61,62,63,64,65,66,67,68,69)	
V1	//Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" self==1 //ou a répondu par "Non" et a corrigé la question 7B02 F self==2 && s07Bq02_fruits.Yes.ContainsAny(58,59,60,61,62,63,64,65,66,67,68,69)	
M1		
	VARIABLE s07Bq02_fruits.Missing.Length	LONG NombreProAlimentNonRenseigne6
	VARIABLE s07Bq02_fruits.Missing.Length==1? "item": s07Bq02_fruits .Missing.Length>1? "items": ""	STRING item6
	TEXTE STATIQUE	1
	LÉGUMES	

	7B.02g. Votre ménage a-t-il consommé les LÉGUMES suivants au cours des 7 derniers jours?	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON \$07Bq02_legumes 72
	7B.02g.autre. Préciser	TEXTE \$07Bq02_autre_legumes
	s07Bq02_legumes.Yes.ContainsAny(89,90) s07Bq02_autre_legumes.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUV wxyz 0123456789.'")	
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées	
	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i>légumes</i> en revue? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des légumes s07Bq02_1egumes.Missing.Length!=0	CHOIX UNIQUE verif7A2g 01 O Oui 02 O Non
V1	/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis te des légumes alors */ self==1? //il ne devrait pas avoir de légumes omis s07Bq02_legumes.Missing.Length==0: //Tout autre cas est vrai <u>Et5 autres symboles</u> [49]	
	<pre>Erreur. Vous avez manqué de renseigner %NombreProAlimentNonRenseigne7% %item7% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items. /* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des légumes alors*/ self==2? /*il ne devrait pas avoir de légumes omis après correction*/ s07Bq02_leg umes.Missing.Length==0: // Et 29 autres symboles [49]</pre>	
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des légumes	
	ENQUETEUR: Il ne ressort aucune consommation de <i>légumes</i> . Confirmez vous que le ménage n'a consommé aucun <i>légume</i> ?	CHOIX UNIQUE confirme7A2g 01 O Oui 02 O Non
Ε	//Activé que si le ménage a consommé des légumes s07Bq02 _legumes.No.ContainsOnly(70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,8 0,81,82,83, 84,85,86,87)	
V1	/\/\frac{1}{\text{Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" self==1 //ou a répondu par "Non" et a corrigé la question 7B02 G self==2 && s07Bq02_legumes.Yes.ContainsAny(70,71,72,73,74,75,76,77,78, 79,80,81,82 \text{Et 16 autres symboles [50]}	
M1	Il n'ya toujours aucun légume consommé par le ménage. Veillez vérifier	
	VARIABLE s07Bq02_legumes.Missing.Length	LONG NombreProAlimentNonRenseigne7
	VARIABLE s07Bq02_legumes.Missing.Length==1? "item": s07Bq02_legum es.Missing.Length>1? "items": ""	STRING item7

	7B.02h. Votre ménage a-t-il consommé les LÉGUMINEUSES ET TUBERCULES suivants au cours des 7 derniers jours?	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON s07Bq02_legtub 092
	7B.02h.autre. Préciser	TEXTE s07Bq02_autre_legtub
V1	s07Bq02_legtub.Yes.ContainsAny(94,110) s07Bq02_autre_legtub.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVW XYZ 0123456789.'") saisissezen utilisantles lettres majuscules non accentuées	
V1 M1 V2	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toutes les légumineuses et tubercules en revue? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des légumineuses et tubercules s07Bq02_legtub.Missing.Length!=0 /* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis te des légumineuses et tubercules alors */ self==1? / /il ne devrait pas avoir de légumineuses et tubercules o mises s07Bq02_legtub.Missing Et44 autres symboles [51] Erreur. Vous avez manqué de renseigner %NombreProAlimentNonRenseigne8% %item8% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items. /* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des légumineuses et tubercules alors*/ self= =2? /*il ne devrait pas avoir de légumineuses et tubercu les omises après correction*/ Et67 autres symboles [51] Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des légumineuses et tubercules	CHOIX UNIQUE verif7A2h 01 O Oui 02 O Non
E	ENQUETEUR: Il ne ressort aucune consommation de <i>légumineuses ou tubercules</i> . Confirmez vous que le ménage n'a consommé aucune <i>légumineuse</i> et tubercule? //Activé que si le ménage a consommé des légumineuses ou tubercules s07Bq02_legtub.No.Containsonly(88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100, 101,102,103,104,105,106,107,1 08)	CHOIX UNIQUE confirme7A2h 01 O Oui 02 O Non
	//vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" self==1	
	VARIABLE s07Bq02_legtub.Missing.Length	LONG NombreProAlimentNonRenseigne8

	VARIABLE s07Bq02_legtub.Missing.Length==1? "item": s07Bq02_legtub .Missing.Length>1? "items": ""	STRING	item8
	TEXTE STATIQUE		
	SUCRE, MIEL, CHOCOLAT ET CONFISERIE		
	7B.02i. Votre ménage a-t-il consommé les SUCRE, MIEL, CHOCOLAT ET CONFISERIE suivants au cours des 7 derniers jours?	CHOIX MULTIPLE 114	SUI / NON s07Bq02_sucreries Sucre (poudre ou morceaux) Miel Chocolat à croquer, pâte à tartiner Caramel, bonbons, confiseries, etc
	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les sucres, miels, chocolats et confiseries en revue? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des sucres, miels, chocolats et confiseries	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	verif7A2i
	s07Bq02_sucreries.Missing.Length!=0 /* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis te des sucres, miels, chocolats et confiseries alors */ self==1? /*il ne devrait pas avoir de sucres, miels, chocolats et confiseriesomis Et75 autres symboles [53]		
	<pre>Erreur. Vous avez manqué de renseigner %NombreProAimentNonRenseigne9% %item9% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items. /* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des sucres, miels, chocolats et confiseries alo rs*/ self==2? /*il ne devrait pas avoir de sucres, mi els, chocolats et confiseries Et95 autres symboles [53]</pre>		
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des sucres, miel s, chocolats et confiseries		
	ENQUETEUR: Il ne ressort aucune consommation de sucres, miels, chocolats ou confiseries. Confirmez vous que le ménage n'a consommé aucun sucre, miel, chocolat et confiserie?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	confirme7A2i
Ε	/*Activé que si le ménage a consommé des sucres, miels, chocolats ou confiseries*/ s07Bq02_sucreries.No.Contains only(109,110,111,112)		
V1	//vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" self==1 //ou a répondu par "Non" et a corrigé la question 7B02 I self==2 && s07Bq02_sucreries.Yes.ContainsAny(109,110,1 11,112)		
M1	Il n'y a toujours aucun sucre, miel, chocolat ou confiserie consommée p ar le ménage. Veillez vérifier.		
	VARIABLE s07Bq02_sucreries.Missing.Length	LONG	NombreProAlimentNonRenseigne9
	VARIABLE s07Bq02_sucreries.Missing.Length==1? "item": s07Bq02_sucreries.Missing.Length>1? "items": ""	STRING	item9
	TEXTE STATIQUE	<u>I</u>	
	EPICES, CONDIMENTS ET AUTRES		

94 / 321

	7B.02j. Votre ménage a-t-il consommé les EPICES, CONDIMENTS ET AUTRES suivants au cours des 7 derniers jours?	CHOIX MULTIPLE 118	Sel Piment Gingembre Cube alimentaire (Maggi, Jumbo,) Arôme (Maggi, Jumbo, etc.) Soumbala (moutarde africaine) Mayonnaise Vinaigre /moutarde Autres condiments (poivre etc.) Noix de cola Autres produits alimentaires
	7B.02j.autre. Préciser	TEXTE	s07Bq02_autre_epices
	s07Bq02_epices.Yes.ContainsAny(126,128) s07Bq02_autre_epices.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVW XYZ 0123456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	<u>-</u>	
	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toutes les épices, condiments et autres en revue? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des épices, condiments et autres	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	verif7A2j
	\$07Bq02_epices.Missing.Length!=0 /* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis te des épices, condiments et autres alors */ self==1? //il ne devrait pas avoir d'épices, condiments et autres omises \$07Bq02_epices.Miss Et47 autres symboles [54]		
	<pre>Erreur. Vous avez manqué de renseigner %NombreProAimentNonRenseigne10% %item10 % dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items. /* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des produits/services alors*/ self==2? /*il ne devrait pas avoir d'épices, condiments et autres omis es après correction*/ s07Bq0 Et 60 autres symboles [54]</pre>		
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des épices, cond iments et autres		
	ENQUETEUR: Il ne ressort aucune consommation d'épices, condiments et autres. Confirmez vous que le ménage n'a consommé aucune épice, condiment et autre?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	confirme7A2j
	/*Activé que si le ménage a consommé des épices, condime nts et autres*/ s07Bq02_epices.No.ContainsOnly(113,114,1 15,116,117,118,119,120,121,122 ,123) //Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" self==1		
VI	//verified que l'enqueteur à l'épondu par our seri		
M1	Il n'y a toujours de consommation d'épice, condiment et autres par le m énage. Veillez vérifier.		
	VARIABLE s07Bq02_epices.Missing.Length	LONG	NombreProAlimentNonRenseigne10
	VARIABLE s07Bq02_epices.Missing.Length==1? "item": s07Bq02_epices .Missing.Length>1? "items": ""	STRING	item10
	TEXTE STATIQUE	1	
	BOISSONS		

	7B.02k. Votre ménage a-t-il consommé les BOISSONS suivants au cours des 7 derniers jours?	CHOIX MULTIPLE 129	Café Thé Chocolat en poudre Autres tisanes et infusions n.d.a. (quinquelibat, citronelle, etc.) Jus de fruits (orange, bissap, gingembre, jus de cajou,etc.) Eau minérale/ filtrée Boissons gazeuses (coca, etc.) Jus en poudre Bières et vins traditionnels (dolo, vin de palme, vin de raphia, etc.) Bières industrielles
	7B.02k.autre. Préciser	TEXTE	s07Bq02_autre_boissons
V1	s07Bq02_boissons.Yes.Contains(132) s07Bq02_autre_boissons.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTU VWXYZ 0123456789.'")		
M1	saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toutes les <i>boissons</i> en revue? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des boissons	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	verif7A2k
	s07Bq02_boissons.Missing.Length!=0		
V1	/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis te des boissons alors */ self==1? //il ne devrait pas avoir de boissons omises s07Bq02_boissons.Missing.Length ==0: //Tout autre cas est <u>Et10 autres symboles [56]</u>		
	Erreur. Vous avez manqué de renseigner %NombreProAlimentNonRenseigne11% %item11 % dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items.		
V2	/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des boissons alors*/ self==2? /*il ne devrai t pas avoir de boissons omises après correction*/ s07Bq0 2_boissons.Missing.Length==0 <u>Et 34 autres symboles [56]</u>		
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des boissons		
	ENQUETEUR: Il ne ressort aucune consommation de boissons. Confirmez vous que le ménage n'a consommé aucune boisson?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	confirme7A2k
Е	/*Activé que si le ménage a consommé des épices, condime nts et autres*/ s078q02_boissons.No.ContainsOnly(124,125,126,127,128,129,130,131,132,133)		
V1	//Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" self==1 /ou a répondu par "Non" et a corrigé la question 7B02 K self==2 && s07Bq02_boissons.Yes.ContainsAny(124,125,126,127,128,129,130, 132,133)		
M1	Il n'y a toujours de consommation de boisson par le ménage. Veillez vér ifier.		
	VARIABLE	LONG	NombreProAlimentNonRenseigne11
	s07Bq02_boissons.Missing.Length		
	VARIABLE s07Bq02_boissons.Missing.Length==1? "item": s07Bq02_bois sons.Missing.Length>1? "items": ""	STRING	item11

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS

E visite2==2

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 96 / 321

généré par choix multiple question s07Bq02_cereales

cereales

M1	7B.03a. Quelle est la quantité totale du %rostertitle % consommé par le ménage au cours des 7 derniers jours? self>0 Erreur. Le ménage a consommé le bien au cours des 7 derniers jours, I a quantité ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq03a_cereales
M2 //3	self.InRange(0, 100) ERREUR. Quantité impossible. Veuillez corriger ou déclarer avec une a utre unité self.InRange(0, 10) ATTENTION. Quantité improbable. Veuillez vérifier.		
F	7B.03b. Unité /* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau u nites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode) ? //n'afficher que les unités unites Tail Et 148 autres symboles [4]	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 103	s07Bq03b_cereales
F	7B.03c. Taille /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le table au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode / / produit) ? //activer les produ Et 382 autres symboles [5]	CHOIX UNIQUE 00	s07Bq03c_cereales
V1	7B.04. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient de la production propre du ménage (agriculture, élevage, pêche, aquaculture, chasse, cueillette? // désactiver les produits pas produits par les ménages \$aucuneProduction self <= s07Bq03a_cereales Erreur. L'autoconsommation doit être inférieure ou égale à la consomm ation totale. Veuillez corriger	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq04_cereales
	7B.05. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient d'autres sources (cadeau, prélèvement de son propre commerce, troc, etc.)? (self + (s07Bq04_cereales??0)) <= s07Bq03a_cereales Erreur. La somme de l'autoconsommation et des dons doit être inférieu re ou égale à la consommation totale. Veuillez corriger	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq05_cereales

97 / 321 [7B2] PRODUITS CONSOMMÉS

	7B.06. Quelle est la dernière fois que le %rostertitle% a été acheté dans le ménage? //Si le ménage a consommé le bien au cours de la période alors s07Bq03a_cereales >0? /*La quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre sources ou celle ach etée devrait être supérieur Et 127 autres symboles [57] Erreur. Le ménage à consommé le bien au cours de 7 derniers jours al ors la quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre sou rces ou celle achetée devrait être supérieure à 0. Veuillez vérifier et corri ger.	CHOIX UNIQUE 01 O Hier 02 O 7 dernier jours 03 O 30 derniers jours 04 O Plus de 30 jours 05 O Jamais	s07вq06_cereales
	7B.07a. Quelle est la quantité du %rostertitle% acheté la dernière fois? s07Bq06_cereales.InList(1,2,3) self>0 Erreur. Le ménage a acheté le bien au cours des 7 derniers jours, la quantité ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq07a_cereales
	7B.07b. Unité /* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau u nitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode) ? //n'afficher que les unités unitesTail Et 148 autres symboles [6] s07Bq06_cereales.InList(1,2,3)	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 103	s07Bq07b_cereales
E W1	7B.07c. Taille /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le table au unitesTailles Valides. Values Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit) ? //activer les produ Et 380 autres symboles [7] s07Bq06_cereales.InList(1,2,3) // si l'achat a été effectué dans les 7 derniers jours s07Bq06_cereales.InList(1, 2) ? // confirmer que l'unt é-taille d'achat et de consommation est la même (s07Bq03 b_cereales == s07Bq07b_cereale Et64 autres symboles [58] ATTENTION. La consommation et l'achat ont eu lieu dans la même péri ode, mais les unités sont différentes. Veuillez confirmer.	CHOIX UNIQUE 00	s07Bq07c_cereales
V1 M1 V2	7B.08. Quelle est la valeur du %rostertitle% acheté la dernière fois? s07Bq06_cereales.InList(1,2,3) self>0 Erreur. Le ménage a acheté le bien au cours des 7 derniers jours, la val eur ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger. //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Bq08_cereales

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS Tableau: VIANDES

généré par choix multiple question s07Bq02_vi andes

viandes

		1	
	7B.03a. Quelle est la quantité totale du %rostertitle% consommé par le ménage au cours des 7 derniers jours?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq03a_viandes
M1 V2 M2 W3	self>0 Erreur. Le ménage a consommé le bien au cours des 7 derniers jours, l a quantité ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger. self.InRange(0, 100) ERREUR. Quantité impossible. Veuillez corriger ou déclarer avec une a utre unité self.InRange(0, 10) ATTENTION. Quantité improbable. Veuillez vérifier.		
F	7B.03b. Unité /* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau u nites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode) ? //n'afficher que les unités unites Tail Et 148 autres symboles [8]	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 103	s07Bq03b_viandes
F	7B.03c. Taille /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le table au unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode / / produit) ? //activer les produ Et 380 autres symboles [9]	CHOIX UNIQUE 00	s07Bq03c_viandes
	7B.04. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient de la production propre du ménage (agriculture, élevage, pêche, aquaculture, chasse, cueillette?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq04_viandes
V1	// désactiver les produits pas produits par les ménages \$aucuneProduction self <= s07Bq03a_viandes Erreur. L'autoconsommation doit être inférieure ou égale à la consomm ation totale. Veuillez corriger		
	7B.05. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient d'autres sources (cadeau, prélèvement de son propre commerce, troc, etc.)?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq05_viandes
V1 M1	(self + (s07Bq04_viandes??0)) <= s07Bq03a_viandes Erreur. La somme de l'autoconsommation et des dons doit être inférieu re ou égale à la consommation totale. Veuillez corriger		

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 99 / 321

			_
	7B.06. Quelle est la dernière fois que le %rostertitle% a été acheté dans le ménage? //Si le ménage a consommé le bien au cours de la période alors s07Bq03a_viandes >0? /*La quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre sources ou celle ach etée devrait être supérieure Et123 autres symboles [59] Erreur. Le ménage à consommé le bien au cours de 7 derniers jours al ors la quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre sou rces ou celle achetée devrait être supérieure à 0. Veuillez vérifier et corri ger.	CHOIX UNIQUE 01 O Hier 02 O 7 dernier jours 03 O 30 derniers jours 04 O Plus de 30 jours 05 O Jamais	s07Bq06_viandes
	7B.07a. Quelle est la quantité du %rostertitle% acheté la dernière fois? s07Bq06_viandes.InList(1,2,3) self>0 Erreur. Le ménage a acheté le bien au cours des 7 derniers jours, la quantité ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq07a_viandes
	7B.07b. Unité /* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau u nites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode) ? //n'afficher que les unités unites Tail Et 148 autres symboles [10] s07Bq06_viandes.InList(1,2,3)	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 103	s07Bq07b_viandes
E W1	7B.07c. Taille /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le table au unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit) ? //activer les produ Et 378 autres symboles [11] s07Bq06_viandes.InList(1,2,3) // si l'achat a été effectué dans les 7 derniers jours s07Bq06_viandes.InList(1, 2) ? // confirmer que l'unté-taille d'achat et de consommation est la même (s07Bq03b_viandes == s07Bq07b_viandes)	CHOIX UNIQUE 00	s07Bq07c_viandes
V1 M1 V2	7B.08. Quelle est la valeur du %rostertitle% acheté la dernière fois? s07Bq06_viandes.InList(1,2,3) self>0 Erreur. Le ménage a acheté le bien au cours des 7 derniers jours, la val eur ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger. //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multiplebe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Bq08_viandes

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS

Tableau: POISSON ET FRUITS DE MER

généré par choix multiple question s07Bq02_poissons

poissons

	7B.03a. Quelle est la quantité totale du %rostertitle% consommé par le ménage au cours des 7 derniers jours?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq03a_poissons
M1 V2 M2 W3	self>0 Erreur. Le ménage a consommé le bien au cours des 7 derniers jours, l a quantité ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger. self.InRange(0, 100) ERREUR. Quantité impossible. Veuillez corriger ou déclarer avec une a utre unité self.InRange(0, 10) ATTENTION. Quantité improbable. Veuillez vérifier.		
F	7B.03b. Unité /* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau u nites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode) ? //n'afficher que les unités unites Tail Et 148 autres symboles [12]	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 103	s07Bq03b_poissons
F	7B.03c. Taille /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le table au unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode == @rowcode / / produit) ? //activer les produ Et 382 autres symboles [13]	CHOIX UNIQUE 00	s07Bq03c_poissons
	7B.04. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient de la production propre du ménage (agriculture, élevage, pêche, aquaculture, chasse, cueillette?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq04_poissons
Е	// désactiver les produits pas produits par les ménages \$aucuneProduction		
	self <= s07Bq03a_poissons		
M1	Erreur. L'autoconsommation doit être inférieure ou égale à la consomm ation totale. Veuillez corriger		
	7B.05. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient d'autres sources (cadeau, prélèvement de son propre commerce, troc, etc.)?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq05_poissons
	(self + (s07Bq04_poissons??0)) <= s07Bq03a_poissons		
M1	Erreur. La somme de l'autoconsommation et des dons doit être inférieu re ou égale à la consommation totale. Veuillez corriger		

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 101 / 321

	7B.06. Quelle est la dernière fois que le %rostertitle% a été acheté dans le ménage? //Si le ménage a consommé le bien au cours de la période alors s07Bq03a_poissons >0? /*La quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre sources ou celle ach etée devrait être supérieur Et 127 autres symboles [61] Erreur. Le ménage à consommé le bien au cours de 7 derniers jours al ors la quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre sou rces ou celle achetée devrait être supérieure à 0. Veuillez vérifier et corri ger.	CHOIX UNIQUE 01 O Hier 02 O 7 dernier jours 03 O 30 derniers jours 04 O Plus de 30 jours 05 O Jamais	s07Bq06_poissons
	7B.07a. Quelle est la quantité du %rostertitle% acheté la dernière fois? s07Bq06_poissons.InList(1,2,3) self>0 Erreur. Le ménage a acheté le bien au cours des 7 derniers jours, la quantité ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq07a_poissons
	7B.07b. Unité /* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau u nites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode) ? //n'afficher que les unités unites Tail Et 148 autres symboles [14] s07Bq06_poissons.InList(1,2,3)	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 103	s07Bq07b_poissons
E W1	7B.07c. Taille /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le table au unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode / / produit) ? //activer les produ Et 380 autres symboles [15] s07Bq06_poissons.InList(1,2,3) // si l'achat a été effectué dans les 7 derniers jours s07Bq06_poissons.InList(1, 2) ? // confirmer que l'unt é-taille d'achat et de consommation est la même (s07Bq03 b_poissons == s07Bq07b_poisson	CHOIX UNIQUE 00	s07Bq07c_poissons
V1 M1 V2	7B.08. Quelle est la valeur du %rostertitle% acheté la dernière fois? s07Bq06_poissons.InList(1,2,3) self>0 Erreur. Le ménage a acheté le bien au cours des 7 demiers jours, la val eur ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger. //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multiplebe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Bq08_poissons

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS

Tableau: HUILES ET GRAISSES généré par choix multiple question s07Bq02_huiles

huiles

	7B.03a. Quelle est la quantité totale du %rostertitle% consommé par le ménage au cours des 7 derniers jours?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq03a_huiles
M1 V2 M2 W3	self>0 Erreur. Le ménage a consommé le bien au cours des 7 derniers jours, l a quantité ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger. self.InRange(0, 100) ERREUR. Quantité impossible. Veuillez corriger ou déclarer avec une a utre unité self.InRange(0, 10) ATTENTION. Quantité improbable. Veuillez vérifier.		
F	7B.03b. Unité /* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau u nites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode) ? //n'afficher que les unités unites Tail Et 148 autres symboles [16]	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 103	s07Bq03b_huiles
F	7B.03c. Taille /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le table au unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit) ? //activer les produ Et 378 autres symboles [17]	CHOIX UNIQUE 00	s07Bq03c_huiles
	7B.04. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient de la production propre du ménage (agriculture, élevage, pêche, aquaculture, chasse, cueillette?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq04_huiles
V1	// désactiver les produits pas produits par les ménages \$aucuneProduction self <= s07Bq03a_huiles Erreur. L'autoconsommation doit être inférieure ou égale à la consomm ation totale. Veuillez corriger		
	7B.05. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient d'autres sources (cadeau, prélèvement de son propre commerce, troc, etc.)?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq05_huiles
V1 M1	(self + (s07Bq04_huiles??0)) <= s07Bq03a_huiles Erreur. La somme de l'autoconsommation et des dons doit être inférieu re ou égale à la consommation totale. Veuillez corriger		

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 103 / 321

		I	
V1 M1	7B.06. Quelle est la dernière fois que le %rostertitle% a été acheté dans le ménage? //Si le ménage a consommé le bien au cours de la période alors s07Bq03a_huiles >0? /*La quantité auto consommée o u la quantité provenant de d'autre sources ou celle ache tée devrait être supérieure Et 119 autres symboles [63] Erreur. Le ménage à consommé le bien au cours de 7 derniers jours al ors la quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre sou rces ou celle achetée devrait être supérieure à 0. Veuillez vérifier et corri ger.	CHOIX UNIQUE 01 O Hier 02 O 7 dernier jours 03 O 30 derniers jours 04 O Plus de 30 jours 05 O Jamais	s07Bq06_huiles
V1	7B.07a. Quelle est la quantité du %rostertitle% acheté la dernière fois? s07Bq06_huiles.InList(1,2,3) self>0 Erreur. Le ménage a acheté le bien au cours des 7 derniers jours, la quantité ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq07a_huiles
	7B.07b. Unité /* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau u nites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode) ? //n'afficher que les unités unites Tail Et 148 autres symboles [18] s07Bq06_huiles.InList(1,2,3)	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 103	s07Bq07b_huiles
E W1	7B.07c. Taille /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le table au unitesTailles Valides. Values. Any(x=> x.produitCode == @rowcode // produit) ? //activer les produ Et 376 autres symboles [19] s07Bq06_huiles.InList(1,2,3) // si l'achat a été effectué dans les 7 derniers jours s07Bq06_huiles.InList(1, 2) ? // confirmer que l'untétaille d'achat et de consommation est la même (s07Bq03b_huiles == s07Bq07b_huiles) && Et 54 autres symboles [64] ATTENTION. La consommation et l'achat ont eu lieu dans la même péri ode, mais les unités sont différentes. Veuillez confirmer.	CHOIX UNIQUE 00	s07Bq07c_huiles
V1 M1 V2	7B.08. Quelle est la valeur du %rostertitle% acheté la dernière fois? s07Bq06_huiles.InList(1,2,3) self>0 Erreur. Le ménage a acheté le bien au cours des 7 derniers jours, la val eur ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger. //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multiplepe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Bq08_huiles

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS

Tableau: LAIT, FROMAGE ET OEUFS
généré par choix multiple question s07Bq02_lait

laitier

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 104/321

	7B.03a. Quelle est la quantité totale du %rostertitle% consommé par le ménage au cours des 7 derniers jours?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07вq03a_laitier
M1 V2 M2 W3	self>0 Erreur. Le ménage a consommé le bien au cours des 7 demiers jours, l a quantité ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger. self.InRange(0, 100) ERREUR. Quantité impossible. Veuillez corriger ou déclarer avec une a utre unité self.InRange(0, 10) ATTENTION. Quantité improbable. Veuillez vérifier.		
F	7B.03b. Unité /* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau u nites Tailles Valides. Values. Any(x=> x.produitCode == @rowcode) ? //n'afficher que les unités unites Tail Et 148 autres symboles [20]	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 103	s07Bq03b_laitier
F	7B.03c. Taille /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le table au unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit) ? //activer les produ Et 380 autres symboles [21]	CHOIX UNIQUE 00	s07Bq03c_laitier
	7B.04. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient de la production propre du ménage (agriculture, élevage, pêche, aquaculture, chasse, cueillette?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq04_laitier
Е	// désactiver les produits pas produits par les ménages \$aucuneProduction		
	self <= s07Bq03a_laitier		
M1	Erreur. L'autoconsommation doit être inférieure ou égale à la consomm ation totale. Veuillez corriger		
	7B.05. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient d'autres sources (cadeau, prélèvement de son propre commerce, troc, etc.)?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq05_laitier
	(self + (s07Bq04_laitier??0)) <= s07Bq03a_laitier		
M1	Erreur. La somme de l'autoconsommation et des dons doit être inférieu re ou égale à la consommation totale. Veuillez corriger		

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 105 / 321

	7B.06. Quelle est la dernière fois que le %rostertitle% a été acheté dans le ménage? //Si le ménage a consommé le bien au cours de la période alors s07Bq03a_laitier >0? /*La quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre sources ou celle ach etée devrait être supérieure Et 123 autres symboles [65] Erreur. Le ménage à consommé le bien au cours de 7 derniers jours al ors la quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre sou rces ou celle achetée devrait être supérieure à 0. Veuillez vérifier et corri ger.	CHOIX UNIQUE 01 O Hier 02 O 7 dernier jours 03 O 30 derniers jours 04 O Plus de 30 jours 05 O Jamais	s07Bq06_laitier
	7B.07a. Quelle est la quantité du %rostertitle% acheté la dernière fois? s07Bq06_laitier.InList(1,2,3) self>0 Erreur. Le ménage a acheté le bien au cours des 7 derniers jours, la quantité ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq07a_laitier
	7B.07b. Unité /* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau u nitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode) ? //n'afficher que les unités unitesTail Et 148 autres symboles [22] s07Bq06_laitier.InList(1,2,3)	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 103	s07Bq07b_laitier
E W1	7B.07c. Taille /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le table au unitesTaillesValides.Values Any(x=> xproduitCode == @rowcode / / produit) ? //activer les produ Et 378 autres symboles [23] s07Bq06_laitier.InList(1,2,3) // si l'achat a été effectué dans les 7 derniers jours s07Bq06_laitier.InList(1, 2) ? // confirmer que l'unté -taille d'achat et de consommation est la même (s07Bq03b _laitier == s07Bq07b_laitier) Et 59 autres symboles [66] ATTENTION. La consommation et l'achat ont eu lieu dans la même péri ode, mais les unités sont différentes. Veuillez confirmer.	CHOIX UNIQUE 00	s07Bq07c_laitier
V1 M1 V2	7B.08. Quelle est la valeur du %rostertitle% acheté la dernière fois? s07Bq06_laitier.InList(1,2,3) self>0 Erreur. Le ménage a acheté le bien au cours des 7 derniers jours, la val eur ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger. //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Bq08_laitier

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS Tableau: FRUITS

généré par choix multiple question s07Bq02_fruits

fruits

		1	
	7B.03a. Quelle est la quantité totale du %rostertitle% consommé par le ménage au cours des 7 derniers jours?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq03a_fruits
M1 V2 M2 W3	self>0 Erreur. Le ménage a consommé le bien au cours des 7 derniers jours, l a quantité ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger. self.InRange(0, 100) ERREUR. Quantité impossible. Veuillez corriger ou déclarer avec une a utre unité self.InRange(0, 10) ATTENTION. Quantité improbable. Veuillez vérifier.		
F	7B.03b. Unité /* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau u nites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode) ? //n'afficher que les unités unites Tail Et 148 autres symboles [24]	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 103	s07Bq03b_fruits
F	7B.03c. Taille /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le table au unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode / / produit) ? //activer les produ Et 378 autres symboles [25]	CHOIX UNIQUE 00	s07Bq03c_fruits
	7B.04. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient de la production propre du ménage (agriculture, élevage, pêche, aquaculture, chasse, cueillette?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq04_fruits
V1	// désactiver les produits pas produits par les ménages \$aucuneProduction self <= s07Bq03a_fruits Erreur. L'autoconsommation doit être inférieure ou égale à la consomm ation totale. Veuillez corriger		
	7B.05. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient d'autres sources (cadeau, prélèvement de son propre commerce, troc, etc.)?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq05_fruits
V1 M1	(self + (s07Bq04_fruits??0)) <= s07Bq03a_fruits Erreur. La somme de l'autoconsommation et des dons doit être inférieu re ou égale à la consommation totale. Veuillez corriger		

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 107 / 321

V1 M1	7B.06. Quelle est la dernière fois que le %rostertitle% a été acheté dans le ménage? //Si le ménage a consommé le bien au cours de la période alors s07Bq03a_fruits >0? /*La quantité auto consommée o u la quantité provenant de d'autre sources ou celle ache tée devrait être supérieure Et119 autres symboles [67] Erreur. Le ménage à consommé le bien au cours de 7 derniers jours al ors la quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre sou rces ou celle achetée devrait être supérieure à 0. Veuillez vérifier et corri ger.	CHOIX UNIQUE 01 O Hier 02 O 7 dernier jours 03 O 30 derniers jours 04 O Plus de 30 jours 05 O Jamais	s07Bq06_fruits
V1	7B.07a. Quelle est la quantité du %rostertitle% acheté la dernière fois? s07Bq06_fruits.InList(1,2,3) self>0 Erreur. Le ménage a acheté le bien au cours des 7 derniers jours, la quantité ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq07a_fruits
	7B.07b. Unité /* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau u nites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode)? //n'afficher que les unités unites Tail Et 148 autres symboles [26] s07Bq06_fruits.InList(1,2,3)	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 103	s07Bq07b_fruits
E W1	7B.07c. Taille /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le table au unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit) ? //activer les produ Et 376 autres symboles [27] s07Bq06_fruits.InList(1,2,3) // si l'achat a été effectué dans les 7 derniers jourss07Bq06_fruits.InList(1, 2) ? // confirmer que l'untétaille d'achat et de consommation est la même (s07Bq03b_fruits == s07Bq07b_fruits) && Et 54 autres symboles [68] ATTENTION. La consommation et l'achat ont eu lieu dans la même péri ode, mais les unités sont différentes. Veuillez confirmer.	CHOIX UNIQUE 00	s07Bq07c_fruits
V1 M1 V2	7B.08. Quelle est la valeur du %rostertitle% acheté la dernière fois? s07Bq06_fruits.InList(1,2,3) self>0 Erreur. Le ménage a acheté le bien au cours des 7 derniers jours, la val eur ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger. //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Bq08_fruits

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS Tableau: LÉGUMES

généré par choix multiple question s07Bq02_1egumes

legumes

		-	
	7B.03a. Quelle est la quantité totale du %rostertitle% consommé par le ménage au cours des 7 derniers jours?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq03a_legumes
M1 V2 M2 W3	self>0 Erreur. Le ménage a consommé le bien au cours des 7 derniers jours, l a quantité ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger. self.InRange(0, 100) ERREUR. Quantité impossible. Veuillez corriger ou déclarer avec une a utre unité self.InRange(0, 10) ATTENTION. Quantité improbable. Veuillez vérifier.		
F	7B.03b. Unité /* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau u nites Tailles Valides. Values. Any(x=> x.produitCode == @rowcode) ? //n'afficher que les unités unites Tail Et 148 autres symboles [28]	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 103	s07Bq03b_legumes
F	7B.03c. Taille /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le table au unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode / / produit) ? //activer les produ Et 380 autres symboles [29]	CHOIX UNIQUE 00	s07Bq03c_legumes
	7B.04. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient de la production propre du ménage (agriculture, élevage, pêche, aquaculture, chasse, cueillette?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq04_legumes
E	// désactiver les produits pas produits par les ménages \$aucuneProduction		
V1	self <= s07Bq03a_legumes		
M1	Erreur. L'autoconsommation doit être inférieure ou égale à la consomm ation totale. Veuillez corriger		
	7B.05. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient d'autres sources (cadeau, prélèvement de son propre commerce, troc, etc.)?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq05_legumes
	(self + (s07Bq04_legumes??0)) <= s07Bq03a_legumes Erreur. La somme de l'autoconsommation et des dons doit être inférieu re ou égale à la consommation totale. Veuillez corriger		

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 109 / 321

V1 M1	7B.06. Quelle est la dernière fois que le %rostertitle% a été acheté dans le ménage? //Si le ménage a consommé le bien au cours de la période alors s07Bq03a_legumes >0? /*La quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre sources ou celle ach etée devrait être supérieure Et123 autres symboles [69] Erreur. Le ménage à consommé le bien au cours de 7 derniers jours al ors la quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre sou rces ou celle achetée devrait être supérieure à 0. Veuillez vérifier et corri ger.	CHOIX UNIQUE 01 O Hier 02 O 7 dernier jours 03 O 30 derniers jours 04 O Plus de 30 jours 05 O Jamais	s07Bq06_1egumes
V1	7B.07a. Quelle est la quantité du %rostertitle% acheté la dernière fois? s07Bq06_legumes.InList(1,2,3) self>0 Erreur. Le ménage a acheté le bien au cours des 7 derniers jours, la quantité ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq07a_1egumes
	7B.07b. Unité /* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau u nites Tailles Valides. Values. Any(x=> x.produitCode == @rowcode) ? //n'afficher que les unités unites Tail Et 148 autres symboles [30] s07Bq06_legumes.InList(1,2,3)	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 103	s07Bq07b_legumes
E W1	7B.07c. Taille /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le table au unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode / / produit) ? //activer les produ Et 378 autres symboles [31] s07Bq06_legumes.InList(1,2,3) // si l'achat a été effectué dans les 7 derniers jours s07Bq06_legumes.InList(1, 2) ? // confirmer que l'unté -taille d'achat et de consommation est la même (s07Bq03b_legumes == s07Bq07b_legumes)	CHOIX UNIQUE 00	s07Bq07c_legumes
V1 M1 V2	7B.08. Quelle est la valeur du %rostertitle% acheté la dernière fois? s07Bq06_legumes.InList(1,2,3) self>0 Erreur. Le ménage a acheté le bien au cours des 7 demiers jours, la val eur ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger. //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Bq08_1egumes

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS
Tableau: LÉGUMINEUSES ET TUBERCULES

généré par choix multiple question s07Bq02_1egtub

legtub

	7B.03a. Quelle est la quantité totale du %rostertitle% consommé par le ménage au cours des 7 derniers jours?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq03a_legtub
M1 V2 M2 W3	self>0 Erreur. Le ménage a consommé le bien au cours des 7 derniers jours, l a quantité ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger. self.InRange(0, 100) ERREUR. Quantité impossible. Veuillez corriger ou déclarer avec une a utre unité self.InRange(0, 10) ATTENTION. Quantité improbable. Veuillez vérifier.		
F	7B.03b. Unité /* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau u nites Tailles Valides. Values. Any(x=> x.produitCode == @rowcode) ? //n'afficher que les unités unites Tail Et 148 autres symboles [32]	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 103	s07Bq03b_legtub
F	7B.03c. Taille /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le table au unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode / / produit) ? //activer les produ Et 378 autres symboles [33]	CHOIX UNIQUE 00	s07Bq03c_legtub
	7B.04. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient de la production propre du ménage (agriculture, élevage, pêche, aquaculture, chasse, cueillette?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq04_legtub
Е	// désactiver les produits pas produits par les ménages \$aucuneProduction		
V1	self <= s07Bq03a_legtub		
M1	Erreur. L'autoconsommation doit être inférieure ou égale à la consomm ation totale. Veuillez corriger		
	7B.05. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient d'autres sources (cadeau, prélèvement de son propre commerce, troc, etc.)?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq05_legtub
	(self + (s07Bq04_legtub??0)) <= s07Bq03a_legtub Erreur. La somme de l'autoconsommation et des dons doit être inférieu re ou égale à la consommation totale. Veuillez corriger		

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 111 / 321

		T	
	7B.06. Quelle est la dernière fois que le %rostertitle% a été acheté dans le ménage? //Si le ménage a consommé le bien au cours de la période alors s07Bq03a_legtub >0? /*La quantité auto consommée o u la quantité provenant de d'autre sources ou celle ache tée devrait être supérieure Et 119 autres symboles [71] Erreur. Le ménage à consommé le bien au cours de 7 derniers jours al ors la quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre sou roes ou celle achetée devrait être supérieure à 0. Veuillez vérifier et corri ger.	CHOIX UNIQUE 01 O Hier 02 O 7 dernier jours 03 O 30 derniers jours 04 O Plus de 30 jours 05 O Jamais	s07Bq06_legtub
V1	7B.07a. Quelle est la quantité du %rostertitle% acheté la dernière fois? s07Bq06_legtub.InList(1,2,3) self>0 Erreur. Le ménage a acheté le bien au cours des 7 demiers jours, la quantité ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq07a_legtub
	7B.07b. Unité /* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau u nites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode)? // n'afficher que les unités unites Tail Et 148 autres symboles [34] s07Bq06_legtub.InList(1,2,3)	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 103	s07Bq07b_legtub
E W1	7B.07c. Taille /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le table au unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @owcode / / produit) ? //activer les produ Et 376 autres symboles [35] s07Bq06_legtub.InList(1,2,3) // si l'achat a été effectué dans les 7 derniers jours s07Bq06_legtub.InList(1, 2) ? // confirmer que l'untétaille d'achat et de consommation est la même (s07Bq03b_legtub == s07Bq07b_legtub) && Et 53 autres symboles [72] ATTENTION. La consommation et l'achat ont eu lieu dans la même péri ode, mais les unités sont différentes. Veuillez confirmer.	CHOIX UNIQUE 00	s07Bq07c_legtub
V1 M1 V2	7B.08. Quelle est la valeur du %rostertitle% acheté la dernière fois? s07Bq06_legtub.InList(1,2,3) self>0 Erreur. Le ménage a acheté le bien au cours des 7 derniers jours, la val eur ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger. //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Bq08_legtub

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS

Tableau: SUCRE, MIEL, CHOCOLAT ET CONFISERIE généré par choix multiple question s07Bq02_sucreries

sucreries

	7B.03a. Quelle est la quantité totale du %rostertitle% consommé par le ménage au cours des 7 derniers jours?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq03a_sucreries
M1 V2 M2 W3	self>0 Erreur. Le ménage a consommé le bien au cours des 7 demiers jours, l a quantité ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger. self.InRange(0, 100) ERREUR. Quantité impossible. Veuillez corriger ou déclarer avec une a utre unité self.InRange(0, 10) ATTENTION. Quantité improbable. Veuillez vérifier.		
F	7B.03b. Unité /* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau u nites Tailles Valides. Values. Any(x=> x.produitCode == @rowcode) ? //n'afficher que les unités unites Tail Et 148 autres symboles [36]	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 103	s07Bq03b_sucreries
F	7B.03c. Taille /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le table au unitesTaillesValides.Values.Any(x=> x.produitCode == @rowcode // produit) ? //activer les produ Et 384 autres symboles [37]	CHOIX UNIQUE 00	s07Bq03c_sucreries
	7B.04. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient de la production propre du ménage (agriculture, élevage, pêche, aquaculture, chasse, cueillette?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq04_sucreries
Е	// désactiver les produits pas produits par les ménages \$aucuneProduction		
V1	self <= s07Bq03a_sucreries		
M1	Erreur. L'autoconsommation doit être inférieure ou égale à la consomm ation totale. Veuillez corriger		
	7B.05. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient d'autres sources (cadeau, prélèvement de son propre commerce, troc, etc.)?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq05_sucreries
	(self + (s07Bq04_sucreries??0)) <= s07Bq03a_sucreries Erreur. La somme de l'autoconsommation et des dons doit être inférieu		
	re ou égale à la consommation totale. Veuillez corriger		

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 113 / 321

	7B.06. Quelle est la dernière fois que le %rostertitle% a été acheté dans le ménage? //Si le ménage a consommé le bien au cours de la période alors s07Bq03a_sucreries >0? /*La quantité auto consommé e ou la quantité provenant de d'autre sources ou celle a chetée devrait être supérieu Et 131 autres symboles [73] Erreur. Le ménage à consommé le bien au cours de 7 derniers jours al ors la quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre sou rces ou celle achetée devrait être supérieure à 0. Veuillez vérifier et corri ger.	CHOIX UNIQUE 01 O Hier 02 O 7 dernier jours 03 O 30 derniers jours 04 O Plus de 30 jours 05 O Jamais	s07Bq06_sucreries
	7B.07a. Quelle est la quantité du %rostertitle% acheté la dernière fois? s07Bq06_sucreries.InList(1,2,3) self>0 Erreur. Le ménage a acheté le bien au cours des 7 derniers jours, la quantité ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq07a_sucreries
	7B.07b. Unité /* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau u nites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode) ? //n'afficher que les unités unites Tail Et 148 autres symboles [38] s07Bq06_sucreries.InList(1,2,3)	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 103	s07Bq07b_sucreries
E W1	7B.07c. Taille /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le table au unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit) ? //activer les produ Et 382 autres symboles [39] s07Bq06_sucreries.InList(1,2,3) // si l'achat a été effectué dans les 7 derniers jours s07Bq06_sucreries.InList(1, 2) ? // confirmer que l'un té-taille d'achat et de consommation est la même (s07Bq0 3b_sucreries == s07Bq07b_sucre Et69 autres symboles [74] ATTENTION. La consommation et l'achat ont eu lieu dans la même péri ode, mais les unités sont différentes. Veuillez confirmer.	CHOIX UNIQUE 00	s07Bq07c_sucreries
V1 M1 V2	7B.08. Quelle est la valeur du %rostertitle% acheté la dernière fois? s07Bq06_sucreries.InList(1,2,3) self>0 Erreur. Le ménage a acheté le bien au cours des 7 derniers jours, la val eur ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger. //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multiplebe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Bq08_sucreries

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS

Tableau: EPICES, CONDIMENTS ET AUTRES
généré par choix multiple question s07Bq02_epices

epices

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 114 / 321

		-	
	7B.03a. Quelle est la quantité totale du %rostertitle% consommé par le ménage au cours des 7 derniers jours?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq03a_epices
M1 V2 M2 W3	self>0 Erreur. Le ménage a consommé le bien au cours des 7 derniers jours, l a quantité ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger. self.InRange(0, 100) ERREUR. Quantité impossible. Veuillez corriger ou déclarer avec une a utre unité self.InRange(0, 10) ATTENTION. Quantité improbable. Veuillez vérifier.		
F	7B.03b. Unité /* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau u nites Tailles Valides. Values. Any(x=> x.produitCode == @rowcode) ? //n'afficher que les unités unites Tail Et 148 autres symboles [40]	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 103	s07Bq03b_epices
F	7B.03c. Taille /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le table au unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode / / produit) ? //activer les produ Et 378 autres symboles [41]	CHOIX UNIQUE 00	s07Bq03c_epices
	7B.04. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient de la production propre du ménage (agriculture, élevage, pêche, aquaculture, chasse, cueillette?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq04_epices
Е	// désactiver les produits pas produits par les ménages \$aucuneProduction		
	self <= s07Bq03a_epices		
M1	Erreur. L'autoconsommation doit être inférieure ou égale à la consomm ation totale. Veuillez corriger		
	7B.05. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient d'autres sources (cadeau, prélèvement de son propre commerce, troc, etc.)?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq05_epices
	(self + (s07Bq04_epices??0)) <= s07Bq03a_epices Erreur. La somme de l'autoconsommation et des dons doit être inférieu re ou égale à la consommation totale. Veuillez corriger		

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 115 / 321

		1	
	7B.06. Quelle est la dernière fois que le %rostertitle% a été acheté dans le ménage? //si le ménage a consommé le bien au cours de la période alors s07Bq03a_epices >0? /*La quantité auto consommée o u la quantité provenant de d'autre sources ou celle ache tée devrait être supérieure Et119 autres symboles [75] Erreur. Le ménage à consommé le bien au cours de 7 demiers jours al ors la quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre sou rces ou celle achetée devrait être supérieure à 0. Veuillez vérifier et corri ger.	CHOIX UNIQUE 01 O Hier 02 O 7 dernier jours 03 O 30 derniers jours 04 O Plus de 30 jours 05 O Jamais	s07Bq06_epices
	7B.07a. Quelle est la quantité du %rostertitle% acheté la dernière fois? s07Bq06_epices.InList(1,2,3) self>0 Erreur. Le ménage a acheté le bien au cours des 7 derniers jours, la quantité ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq07a_epices
	7B.07b. Unité /* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau u nites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode) ? //n'afficher que les unités unites Tail Et 148 autres symboles [42] s07Bq06_epices.InList(1,2,3)	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 103	s07Bq07b_epices
E W1	7B.07c. Taille /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le table au unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit) ? //activer les produ Et 376 autres symboles [43] s07Bq06_epices.InList(1,2,3) // si l'achat a été effectué dans les 7 derniers jours s07Bq06_epices.InList(1, 2) ? // confirmer que l'untétaille d'achat et de consommation est la même (s07Bq03b_epices == s07Bq07b_epices) && Et 54 autres symboles [76] ATTENTION. La consommation et l'achat ont eu lieu dans la même péri ode, mais les unités sont différentes. Veuillez confirmer.	CHOIX UNIQUE 00	s07Bq07c_epices
V1 M1 V2	7B.08. Quelle est la valeur du %rostertitle% acheté la dernière fois? s07Bq06_epices.InList(1,2,3) self>0 Erreur. Le ménage a acheté le bien au cours des 7 derniers jours, la val eur ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger. //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Bq08_epices

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS Tableau: BOISSONS

généré par choix multiple question s07Bq02_boissons

boissons

	7B.03a. Quelle est la quantité totale du %rostertitle% consommé par le ménage au cours des 7 derniers jours?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq03a_boissons
M1 V2 M2 W3	self>0 Erreur. Le ménage a consommé le bien au cours des 7 derniers jours, l a quantité ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger. self.InRange(0, 100) ERREUR. Quantité impossible. Veuillez corriger ou déclarer avec une a utre unité self.InRange(0, 10) ATTENTION. Quantité improbable. Veuillez vérifier.		
F	7B.03b. Unité /* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau u nites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode) ? //n'afficher que les unités unites Tail Et 148 autres symboles [44]	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 103	s07Bq03b_boissons
F	7B.03c. Taille /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le table au unites Tailles Valides. Values Any(x=> x-produitCode == @rowcode / / produit) ? //activer les produ Et 382 autres symboles [45]	CHOIX UNIQUE 00	s07Bq03c_boissons
	7B.04. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient de la production propre du ménage (agriculture, élevage, pêche, aquaculture, chasse, cueillette?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq04_boissons
Ε	// désactiver les produits pas produits par les ménages \$aucuneProduction		
V1	self <= s07Bq03a_boissons		
M1	Erreur. L'autoconsommation doit être inférieure ou égale à la consomm ation totale. Veuillez corriger		
	7B.05. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient d'autres sources (cadeau, prélèvement de son propre commerce, troc, etc.)?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq05_boissons

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 117 / 321

	7B.06. Quelle est la dernière fois que le %rostertitle% a été acheté dans le ménage? //Si le ménage a consommé le bien au cours de la période alors s07Bq03a_boissons >0? /*La quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre sources ou celle ach etée devrait être supérieur Et 127 autres symboles [77] Erreur. Le ménage à consommé le bien au cours de 7 derniers jours al ors la quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre sou rces ou celle achetée devrait être supérieure à 0. Veuillez vérifier et corri ger.	CHOIX UNIQUE 01 O Hier 02 O 7 dernier jours 03 O 30 derniers jours 04 O Plus de 30 jours 05 O Jamais	s07Bq06_boissons
V1	7B.07a. Quelle est la quantité du %rostertitle% acheté la dernière fois? s07Bq06_boissons.InList(1,2,3) self>0 Erreur. Le ménage a acheté le bien au cours des 7 derniers jours, la quantité ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq07a_boissons
	7B.07b. Unité /* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau u nites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode) ? //n'afficher que les unités unites Tail Et 148 autres symboles [46] s07Bq06_boissons.InList(1,2,3)	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 103	s07Bq07b_boissons
E W1	7B.07c. Taille /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le table au unitesTailles Valides. Values. Any(x=> x.produitCode == @rowcode // produit) ? //activer les produ Et 380 autres symboles [47] s07Bq06_boissons.InList(1,2,3) // si l'achat a été effectué dans les 7 derniers jours s07Bq06_boissons.InList(1, 2) ? // confirmer que l'unt é-taille d'achat et de consommation est la même (s07Bq03 b_boissons == s07Bq07b_boisson	CHOIX UNIQUE 00	s07Bq07c_boissons
V1 M1 V2	7B.08. Quelle est la valeur du %rostertitle% acheté la dernière fois? s07Bq06_boissons.InList(1,2,3) self>0 Erreur. Le ménage a acheté le bien au cours des 7 demiers jours, la val eur ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger. //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Bq08_boissons

[8] SECURITÉ ALIMENTAIRE

E visite2==2

[8] SECURITÉ ALIMENTAIRE 118 / 321

[8] SECURITÉ ALIMENTAIRE PARTIE A: ECHELLE D'EXPÉRIENCE D'INSÉCURITÉ ALIMENTAIRE

_			
	BA.00. Sélectionnez le nom du principal répondant a la section	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s08Aq00
/1 n /1 /	geAnnee>=10 lembres[se]f[0]].AgeAnnee>=15 ttention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun pour être répondant. Veuillez vérifier.		
i	BA.01. Au cours des 12 derniers mois , vous ou l'autres membres de votre ménage avez été nquiets de ne pas avoir suffisamment de nourriture par manque de ressources?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 98 O Ne sait pas 99 O Refus	s08Aq01
r	BA.02. Au cours des 12 derniers mois, vous ou l'autres membres du ménage n'avez pas pu nanger une nourriture saine et nutritive par manque l'argent ou d'autres ressources?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 98 O Ne sait pas 99 O Refus	s08Aq02
r	BA.03. Au cours des 12 derniers mois, vous ou l'autres membres du ménage avez mangé une nourriture peu variée par manque d'argent ou l'autres ressources?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 98 O Ne sait pas 99 O Refus	s08Aq03
r	BA.04. Au cours des 12 derniers mois, vous ou d'autres membres du ménage avez dû sauter un epas parce que vous n'aviez pas assez d'argent ou d'autres ressources pour vous procurer à manger?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 98 O Ne sait pas 99 O Refus	s08Aq04
c r	AA.05. Au cours des 12 derniers mois, vous ou d'autres membres du ménage avez mangé moins que ce que vous pensiez que vous auriez dû nanger à cause d'un manque d'argent ou d'autres essources?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 98 O Ne sait pas 99 O Refus	s08Aq05
r	BA.06. Au cours des 12 derniers mois, votre nénage n'avait plus de nourriture parce qu'il n'y avait pas assez d'argent ou d'autres ressources?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 98 O Ne sait pas 99 O Refus	s08Aq06
r F	BA.07. Au cours des 12 derniers mois, vous ou d'autres membres de votre ménage avez eu faim nais vous n'avez pas mangé parce qu'il n'y avait pas assez d'argent ou d'autres ressources pour vous procurer à manger?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 98 O Ne sait pas 99 O Refus	s08Aq07

[8] SECURITÉ ALIMENTAIRE 119 / 321

E	8A.07a. Au cours des 12 derniers mois, est-il souvent arrivé que vous ou d'autres membres du ménage ayez faim mais n'avez pas mangé parce qu'il n'y avait pas suffisamment d'argent ou de ressources pour la nourriture? Cela est- il arrivé une ou deux fois, pendant quelques mois mais pas tous les mois, ou presque tous les mois? // question à poser seulement si la réponse à la questio n précédente est "oui" s08Aq07==1	CHOIX UNIQUE 01 O Seulement une ou deux fois 02 O Quelques mois, mais pas tous les mois 03 O Presque tous les mois 98 O Ne sait pas 99 O Refus	s08Aq07a
	8A.08. Au cours des 12 derniers mois, vous ou d'autres membres de votre ménage avez passé toute une journée sans manger par manque d'argent ou d'autres ressources?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 98 O Ne sait pas 99 O Refus	80pA80s
E	8A.08a. Au cours des 12 derniers mois, est-il souvent arrivé que vous ou d'autres membres de votre ménage ayez passé toute une journée sans manger par manque d'argent ou d'autres ressources? Cela est- il arrivé une ou deux fois, pendant quelques mois mais pas tous les mois, ou presque tous les mois? // question à poser seulement si la réponse à la questio n précédente est "oui" s08Aq08==1	CHOIX UNIQUE 01 O Seulement une ou deux fois 02 O Quelques mois, mais pas tous les mois 03 O Presque tous les mois 98 O Ne sait pas 99 O Refus	s08Aq08a
	[8] SECURITÉ ALIMENTAIRE PARTIE B: COMPLEMENT SUR LA CONSOMMAT		
V1	8B.00. Sélectionnez le nom du principal répondant à la section : AgeAnnee>=10 membres[se1f[0]].AgeAnnee>=15 Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier.	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s08вq00
	8B.02a. Au cours des 7 derniers jours, pendant combien de jours votre ménage a-t-il consommé des Céréales et produits céréaliers (Mil/farine de mil, sorgho, fonio, maïs, galettes, riz, pain, pâtes alimentaires, etc.) ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s08B02a
	Nombre de jours //Si le nombre de jours est supérieur à 0 alors sel f>0? /* le ménage doit avoir consommé des céréales o u du pain en 7B.02a*/ s07Bq02_cereales.Yes.Length>0: true		
M1	In a de france of Colon In the control of the Colon In th		
V2	Incohérence. Selon la question 7B.02a, le ménage n'a consommé ni cé réales, ni pain au cours des 7 derniers jours. Veuillez corriger //Si le nombre de jours est égal à 0 alors self==0? // le ménage n'a consommé ni céréales, ni pain en 7B .02a s07Bq02_cereales.Yes.Length==0: true		
M2	réales, ni pain au cours des 7 derniers jours. Veuillez corriger //Si le nombre de jours est égal à 0 alors self==0? // le ménage n'a consommé ni céréales, ni pain en 7B		

[8] SECURITÉ ALIMENTAIRE

	8B.02b. Au cours des 7 derniers jours, pendant combien de jours votre ménage a-t-il consommé des <u>Tubercules et plantains (Pommes de terre, ignames, plantain, manioc, taro, etc.)?</u>	NUMÉRIQUE: ENTIER s	08B02b
	Nombre de jours //Si le nombre de jours est supérieur à 0 alors sel f>0? /* le ménage doit avoir consommé des tubercules ou des plantains en 7B.02h*/ s07Bq02_legtub.Yes. Contai nsAny(104,105,106,107,1 Et61 autres symboles [79]		
	Incohérence. Selon la question 7B.02h, le ménage n'a consommé ni tu bercules, ni plantains au cours des 7 derniers jours. Veuillez corriger //si le nombre de jours est égal à 0 alors self==0? /* le ménage n'a consommé ni tubercules, ni plantain s en 7B.02h*/ s07Bq02_legtub.No. ContainsAll(104,105,1 06,107,108,109,110,111, Et 18 autres symboles [79]		
M2	Incohérence. Selon la question 7B.02h, le ménage a consommédes tu bercules ou des plantains au cours des 7 derniers jours. Veuillez corrig er		
	self.InRange(0,7) Valeur invalide. Il n'ya pas plus de 7 jours dans la semaine. Veuillez cor riger		
	8B.02c. Au cours des 7 derniers jours, pendant combien de jours votre ménage a-t-il consommé des <u>Légumineuses et graines (Niébé, haricot, arachides et pâte d'arachide, etc.)?</u>	NUMÉRIQUE: ENTIER s	08B02c
	Nombre de jours //Si le nombre de jours est supérieur à 0 alors sel f>0? /* le ménage doit avoir consommé des légumineus es ou des graines en 7B.02h*/ s07Bq02_legtub.Yes. Cont ainsAny(92,93,94,95,96,9 Et 33 autres symboles [80]		
	Incohérence. Selon la question 7B.02h, le ménage n'a consommé légu mineuses, ni graines au cours des 7 derniers jours. Veuillez corriger //Si le nombre de jours est égal à 0 alors self==0? /* le ménage n'a consommé ni légumineuses, ni graine s en 7B.02h*/ s07Bq02_legtub.No.ContainsAll(92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,10 Et 19 autres symboles [80]		
M2	Incohérence. Selon la question 7B.02h, le ménage a consommé des lé gumineuses ou des graines au cours des 7 derniers jours. Veuillez corriger		
	se1f<=7 Valeur invalide. Il n'ya pas plus de 7 jours dans la semaine. Veuillez cor riger		
	8B.02d. Au cours des 7 derniers jours, pendant combien de jours votre ménage a-t-il consommé des <u>Légumes (Laitue, tomate, gombo, aubergine, poivron, haricot vert, concombre, etc.)?</u>	NUMÉRIQUE: ENTIER s	:08в02d
	Nombre de jours //Si le nombre de jours est supérieur à 0 alors sel f>0? // le ménage doit avoir consommé des légumes en 7B.02g s07Bq02_legumes.Yes.Length>0: true		
	Incohérence. Selon la question 7B.02g, le ménage n'a pas consommé des légumes au cours des 7 derniers jours. Veuillez corriger //Si le nombre de jours est égal à 0 alors self==0? // le ménage n'a pas consommé des légumes en 7B.02g s07Bq02_legumes.Yes.Length==0: true		
	Incohérence. Selon la question 7B.02g, le ménage a consommé des lé gumes au cours des 7 demiers jours. Veuillez corriger self.InRange(0,7)		
	Valeur invalide. Il n'y a pas plus de 7 jours dans la semaine. Veuillez cor riger		

[8] SECURITÉ ALIMENTAIRE

8B.02e. Au cours des 7 derniers jours, pendant NUMÉRIQUE: ENTIER s08B02e combien de jours votre ménage a-t-il consommé des Poissons, fruits de mer et, viande (Viande de boeuf, viande de mouton, poulet, poisson frais et sec, etc.)? I Nombre de jours //Si le nombre de jours est supérieur à 0 alors ... sel f>0? /*... le ménage doit avoir consommé des poissons, fruits de mer en 7B.02b ou des viandes en 7B.02c*/ Bq02_viandes.Yes.Length> <u>Et 43 autres symboles [81]</u> M1 Incohérence. Selon les questions 7B.02b et 7B.02c, le ménage n'a con sommé ni poissons, ni fruits de mer, ni viandes au cours des 7 dernier s jours. Veuillez corriger V2 //Si le nombre de jours est égal à 0 alors ... /*... le ménage n'a consommé ni poissons, ni fruits de mer en 7B.02b ni viandes en 7B.02c*/ s07Bq02_viandes.Y es.Length==0 && s07Bq0 Et 33 autres symboles [81] M2 Incohérence. Selon les questions 7B.02b et 7B.02c, le ménage a conso mmé des poisson, fruits de mer ou des viandes au cours des 7 dernier s jours. Veuillez corriger V3 self.InRange(0,7) M3 Valeur invalide. Il n'ya pas plus de 7 jours dans la semaine. Veuillez cor NUMÉRIQUE: ENTIER s08B02f 8B.02f. Au cours des 7 derniers jours, pendant combien de jours votre ménage a-t-il consommé des Fruits (mangue, orange, citron, pastèque, melon, ananas, dattes, etc.)? I Nombre de jours //Si le nombre de jours est supérieur à 0 alors ... sel f>0? //... le ménage doit avoir consommé des fruits en 7B.02f s07Bq02_fruits.Yes.Length>0: true M1 Incohérence. Selon la question 7B.02f, le ménage n'a pas consommé d es fruits au cours des 7 derniers jours. Veuillez corriger V2 //Si le nombre de jours est égal à 0 alors ... self==0? //... le ménage n'a pas consommé des fruits en 7B.02f s07Bq02_fruits.Yes.Length==0: true M2 Incohérence. Selon la question 7B.02f, le ménage a consommé des frui ts au cours des 7 derniers jours. Veuillez corriger self.InRange(0,7) Mβ Valeur invalide. Il n'y a pas plus de 7 jours dans la semaine. Veuillez cor riger s08B02q NUMÉRIQUE: ENTIER 8B.02g. Au cours des 7 derniers jours, pendant combien de jours votre ménage a-t-il consommé des Lait et produits laitiers, oeufs (Lait frais, lait en poudre, Yaourt, fromage, oeufs, etc.)? I Nombre de jours V1 //Si le nombre de jours est supérieur à 0 alors ... sel /*... le ménage doit avoir consommé du lait, produ its laitiers ou oeufs en 7B.02d*/ s07Bq02_lait.Yes.Len gth>0: true M1 Incohérence. Selon la question 7B.02d, le ménage n'a consommé ni lai t, ni produits laitiers, ni oeufs au cours des 7 derniers jours. Veuillez cor riger V2 //si le nombre de jours est égal à 0 alors ... self==0? /*... le ménage n'a consommé ni lait, ni produits laiti ers, ni oeufs en 7B.02d*/ s07Bq02_lait.Yes.Length==0: M2 Incohérence. Selon la question 7B.02d, le ménage a consommé du lait, produits laitiers ou oeufs au cours des 7 derniers jours. Veuillez corrige V3 self.InRange(0.7) Valeur invalide. Il n'y a pas plus de 7 jours dans la semaine. Veuillez cor riger

[8] SECURITÉ ALIMENTAIRE

	8B.02h. Au cours des 7 derniers jours, pendant combien de jours votre ménage a-t-il consommé des <u>Huile et graisse (Beurre, huile de palme, huile d'arachide, etc.)?</u>	NUMÉRIQUE: ENTIER \$08	8B02h
	Nombre de jours //Si le nombre de jours est supérieur à 0 alors sel f>0? /* le ménage doit avoir consommé des huiles ou graisses en 7B.02e*/ s07Bq02_huiles.Yes.Length>0: tru e		
	Incohérence. Selon la question 7B.02e, le ménage n'a consommé ni hu iles, ni graisses au cours des 7 derniers jours. Veuillez corriger //si le nombre de jours est égal à 0 alors self==0? // le ménage n'a consommé ni huiles, ni graisses en 7B.02e s07Bq02_huiles.Yes.Length==0: true		
V3	Incohérence. Selon la question 7B.02e, le ménage a consommé des d es huiles ou graisses au cours des 7 derniers jours. Veuillez corriger self.InRange(0,7) Valeur invalide. Il n'ya pas plus de 7 jours dans la semaine. Veuillez cor riger		
	8B.02i. Au cours des 7 derniers jours, pendant combien de jours votre ménage a-t-il consommé du Sucre (Sucre en poudre et en morceau, bonbons, miel)?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$08	8B02i
	Nombre de jours //Si le nombre de jours est supérieur à 0 alors sel f>0? // le ménage doit avoir consommé des sucres en 7B.02i s07Bq02_sucreries.Yes.Length>0: true		
	Incohérence. Selon la question 7B.02i, le ménage n'a pas consommé d es sucres au cours des 7 derniers jours. Veuillez corriger //si le nombre de jours est égal à 0 alors self==0? // le ménage n'a pas consommé des sucres en 7B.02i s07Bq02_sucreries.Yes.Length==0: true		
	Incohérence. Selon la question 7B.02i, le ménage a consommé des su cres au cours des 7 derniers jours. Veuillez corriger self.InRange(0,7)		
	Valeur invalide. Il n'ya pas plus de 7 jours dans la semaine. Veuillez cor riger		
	8B.02j. Au cours des 7 derniers jours, pendant combien de jours votre ménage a-t-il consommé des Epices et condiments (piment, sel, cube maggi, ail, gingembre, etc.)?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$0	8B02j
	Nombre de jours //si le nombre de jours est supérieur à 0 alors sel f>0? /* le ménage doit avoir consommé des épices ou condiments en 7B.02j*/ s07Bq02_epices.Yes. ContainsAny (118,119,120,121,122,123 Et 26 autres symboles [82]		
	Incohérence. Selon la question 7B.02j, le ménage n'a consommé ni épi ces, ni condiments au cours des 7 derniers jours. Veuillez corriger //Si le nombre de jours est égal à 0 alors self==0? // le ménage n'a consommé ni épices, ni condiments e n 7B.02j s07Bq02_epices.No. ContainsAll(118,119,120,121		
M2	,122,123,124,125,126) <u>Et 10 autres symboles [82]</u> Incohérence. Selon la question 7B.02j, le ménage a consommé des épi		
	ces ou condiments au cours des 7 demiers jours. Veuillez corriger self.InRange(0,7) Valeur invalide. Il n'ya pas plus de 7 jours dans la semaine. Veuillez cor		
	riger		
	8B.03. Au cours des 7 derniers jours, est-ce qu'une personne non membre du ménage a bénéficié d'au moins un repas du ménage?	CHOIX UNIQUE \$00 01 O Oui 02 O Non	8вq03

[8] SECURITÉ ALIMENTAIRE / PARTIE B: COMPLEMENT SUR LA CONSOMMATION ALIMENTAIRE DES 7 DERNIERS JOURS Tableau: REPAS AVEC DES PERSONNES NON MEMBRES DU MÉNAGE généré par une liste fixe

repas_non_membre

01 Enfants de 0-5 ans

[8] SECURITÉ ALIMENTAIRE 123 / 321

- 02 Enfants de 6-15 ans
- 03 Adultes de 16-65 ans
- 04 Adultes de plus de 65 ans
- E // question à poser seulement si la réponse à la question précédente est "oui" s08Bq03==1

			-
	8B.05. Pendant combien de jours un repas a été partagé avec des %rostertitle% non membres du ménage?	NUMÉRIQUE: ENTIER s08Bq05	;
	menage:		
V1	self.InRange(0,7)		
M1	Erreur. La question porte sur les 7 derniers jours. Donc, la réponse doit être entre 0 et 7 jours.		
V2	<pre>//Si 8B05 renseigné pour tous les groupes alors repas_no n_membre.All(x=>x.s08Bq05!=null)? //L'ensemble des s08Bq 05 ne peut être nulle repas_non_membre.Count(x=>x.s08Bq0 5>0)>0: true</pre>		
M2	Erreur. 8B05 ne peut pas être nulle pour tous les groupes. Veuillez corri ger		
	8B.06. Combien de repas ont été partagés avec des %rostertitle% non membres du ménage?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$08Bq06	;
_	// ai avana iavaa allam à la liena avivanta a000-05.0		
	<pre>// si aucun jours, aller à la ligne suivante s08Bq05>0 self>0</pre>		
	Erreur. La valeur ne pas être nulle. Veuillez corriger self>=s08Bq05		
M2	Erreur. Le nombre de répas partagés ne peut pas être inférieur au nom bre de jours de partage. Veuillez vérifier et corriger		

[9A1] DEPENSES DES FETES ET CEREMONIES AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS

	9A.00. Sélectionnez le principal répondant à la section	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s09Aq00
V1	AgeAnnee>=10 membres[se1f[0]].AgeAnnee>=15 Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier.		
	9A.02. Au cours des 12 derniers mois, avez-vous effectué les dépenses pour les fêtes, (dépenses non mentionnées précédemment) suivantes?	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON 01	s09Aq02

o_non_alim
onfirme9A2
imentaire1
evenement

[9A2] DEPENSES DES FETES ET CEREMONIES AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS

	[9A2] DEPENSES DES FETES ET CEREMONIES AU COURS DES 12 DERN Tableau: DEPENSES DES FETES ET CEREMONII généré par choix multiple question s09Aq02		depense_fete
	9A.03. Quel est le montant total de cette dépense en alimentation?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s09Aq03
•	MONTANT EN FCFA //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	9A.04. Quel est le montant total de cette dépense en boissons?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s09Aq04
	MONTANT EN FCFA		
-	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		

	9A.05. Quel est le montant total de cette dépense en habits, chaussures, coiffure (y compris les	NUMÉRIQUE: ENTIER	s09Aq05
	mèches), et bijoux?		
ı	MONTANT EN FCFA		
V1	<pre>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5</pre>		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	9A.06. Quel est le montant total de cette dépense en location de salles, de chaises, et autres locations?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s09Aq06
	A CONTANT EN EGGA		
-	MONTANT EN FCFA //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple		
VI	de 5 \$multipleDe5		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	9A.07. Quel est le montant total des autres	NUMÉRIQUE: ENTIER	s09Aq07
	dépenses non alimentaires ?		
	A CONTANT EN FOCA		
	MONTANT EN FCFA //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple		
VI	de 5 \$multipleDe5		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
V2	//La somme de toutes les dépenses doit être supérieur à 0 s09Aq03+s09Aq04+s09Aq05+s09Aq06+s09Aq07>0		
M2	Erreur. La somme de toutes les dépenses (9A03+9A04+9A05+9A06+ 9A 06) doit être supérieur à 0		

[9B1] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 7 DERNIERS JOURS

9B.02. Votre ménage a-t-il acheté ou ramassé PRODUIT/SERVICE au cours des 7 derniers jours?	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON s09Bq02 201
	208 \tau / \D Carburant pour v\u00e9hicule
	209 / Carburant pour motocyclette
	211 🔲 / 🔲 Transport urbain en bus
	212 / Transport urbain/rural en moto-taxi
	213 Transport urbain en train
	214 🔲 / 🔲 Transport urbain/rural par voie fluviale
	215 🔲 / 🔲 Transport urbain/rural par traction
	animale
	216 🔲 / 🔲 Journaux
	Et 1 autres symboles [42]

	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les PRODUITS/SERVICES en revue? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des produits	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	verif_dep_non_alim2
Ε	s09Bq02.Missing.Length!=0		
V1	/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis te des produits/services alors */ self==1? //il ne de vrait pas avoir de produits/services omis s09Bq02.Missin g.Length==0: //Tout autre c <u>Et17 autres symboles [84]</u>		
M1	<pre>Attention.</pre> /font> Vous avez manqué de renseigner <fo color="red" nt=""> %depense _alimentaire2% %produit1% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les produits.</fo>		
V2	/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des produits/services alors*/ self==2? /*il ne devrait pas avoir de produits/services omis après cor rection*/ s09Bq02.Missing.Le <u>Et41 autres symboles [84]</u>		
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.		
	ENQUETEUR: Il ne ressort aucune dépense pour tous les produits listés. Confirmez vous que le ménage n'a effectué aucune dépense pour toutes ces produits?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	confirme9B2
Ε	/*Activé que si le ménage n'a fait aucune dépense pour l 'ensemble des produits listés*/ s09Bq02.Yes.Length==0		
V1	//Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" self==1 / /ou a répondu par "Non" (self==2 //et qu'il n'y a to ujours aucune dépense en 9BO2 && sO9BqO2.Yes.Length>0)		
M1	Il n'ya toujours aucune dépense effectuée par le ménage pour la liste d es produits. Veuillez vérifier.		
	VARIABLE	LONG	depense_alimentaire2
	s09Bq02.Missing.Length		·
	VARIABLE	STRING	produit1
	<pre>s09Bq02.Missing.Length==1? "produit": s09Bq02.Missing.Le ngth>1? "produits": ""</pre>		

[9B2] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 7 DERNIERS JOURS

E visite2==2

[9B2] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 7 DERNIERS JOURS Tableau: DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 7 DERNIERS JOURS généré par choix multiple question s09Bq02

depense_7j

9B.03. Quel est le montant dépensé au cours des 7 derniers jours pour l'achat de %rostertitle%?

I Montant en FCFA

V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5

M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.

V2 //La dépense doit être supérieur à 0 self>0

M2 Erreur. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.

NUMÉRIQUE: ENTIER \$09Bq03

[9C1] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 30 DERNIERS JOURS

9C.02. Votre ménage a-t-il acheté les	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON s09cq0.
PRODUIT/SERVICE suivants au cours des 30	301 ☐ / ☐ Whisky et autres liqueurs
derniers jours?	302
	303
	304
	305 / Piles électriques,
	306 Savon de ménage, lessive en poudre, détergents (eau de javel, etc.)
	307 ☐ / ☐ Insecticide, tortillon anti-moustique
	308 ☐ / ☐ Salaire du personnel de maison (gardien, boy, chauffeur, cuisinier,
	etc.) 309 / Frais de blanchiment des vêtements, linge, etc. (Pressing)
	310 / Frais de ramassage des ordures ménagères
	311 ☐ / ☐ Lavage de véhicules
	312 / Frais de parking
	313
	314 ☐ / ☐ Billet de lotterie nationale, billet de PMU
	315
	316
	Et 6 autres symboles [43]
ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les	CHOIX UNIQUE verif_dep_non_alim
PRODUITS/SERVICES en revue? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des produits	01 O Oui 02 O Non
s09Cq02.Missing.Length!=0	
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis te des produits/services alors */ self==1? //il ne de vrait pas avoir de produits/services omises s09Cq02.Miss ing.Length==0: //Tout autre <u>Et 19 autres symboles [85]</u>	
Attention. /font > Vous avez manqué de renseigner <fo color="red" nt=""> %depense_alimentaire3% </fo> %produit2% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les produits.	
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des produits/services alors*/ self==2? /*il ne devrait pas avoir de produits/services omises après c orrection*/ s09cq02.Missing. Et 43 autres symboles [85]	
Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.	
ENQUETEUR: Il ne ressort aucune dépense pour	CHOIX UNIQUE confirme9C
tous les produits listés. Confirmez vous que le ménage n'a effectué aucune dépense pour toutes ces produits?	01 O Oui 02 O Non
/*Activé que si le ménage n'a fait aucune dépense pour l 'ensemble des produits listés*/ s09Cq02.Yes.Length==0	
//vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" self==1 / /ou a répondu par "Non" (self==2 //et qu'il n'y a to	
ujours aucune dépense en 9C02 && s09Cq02.Yes.Length>0)	
Il n'ya toujours aucune dépense effectuée par le ménage pour la liste d es produits. Veillez vérifier.	
VARIABLE	LONG depense_alimentaire
s09Cq02.Missing.Length	
VARIABLE s09Cq02.Missing.Length==1? "produit": s09Cq02.Missing.Le	STRING produit.
ngth>1? "produits": ""	

[9C2] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 30 DERNIERS JOURS

E visite2==2

	[9C2] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 30 DERNIERS JOURS Tableau: DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 3 généré par choix multiple question s09Cq02	0 DERNIERS JOURS	depense_30j
	9D.03. Quel est le montant dépensé au cours des 30 derniers jours? pour l'achat de %rostertitle%?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s09Cq03
ı	Montant en FCFA		
V1	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
V 11	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
V 2	//La dépense doit être supérieur à 0 self>0		
1 12	Erreur. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.		

[9D1] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 3 DERNIERS MOIS

9D.02. Votre ménage a-t-il acheté les	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON	s09Dq02
PRODUIT/SERVICE au cours des 3 derniers mois?	401	C
	402	
	403 Lubrifiants (huile moteur; huile de frei liquide batterie (acide); graisses; autres lubrifiants n.d.a.)	n;
	404 / Services de réparation et d'entretien (vidange, graissage, etc.) de moyens de transport personnel (voitures, motos, bicyclette, etc.)	
	405 Transport inter-localité par voitures	
	406 / Transport inter-localité à traction animale	
	407 / Transport interlocalité par eau (bateau, pirogue, pinasse)	
	408 / Frais de timbre postaux, d'expédition de mandat, etc	1
	409 ☐ / ☐ Frais d'envoi de fax	
	410 Produits pour le jardinage (plantes e fleurs ornementales), pas pour l'agriculture	
	411 Aliments, frais d'entretien, frais de vétérinaire des animaux de compagnie (chiens, chats, etc.)	
	412 Droit d'entrée (achat d'un ticket) à de manifestations sportives	s
	413 ☐ / ☐ Droit d'entrée (achat d'un ticket) pour cinéma, concert, pièce de théâtre, musée, expositions, etc	
	Autres services récréatifs: services of photographe (développement, tirage photo d'identité, etc	
	415 / Parfums	
	416 ☐ / ☐ Brosse à dents	

	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les PRODUITS/SERVICES en revue? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des produits	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	verif_dep_non_alim4
Ε	s09Dq02.Missing.Length!=0		
V1	/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis te des produits/services alors */ self==1? //il ne de vrait pas avoir de produits/services omises s09Dq02.Miss ing.Length==0: //Tout autre <u>Et 19 autres symboles [86]</u>		
M1	Attention. /font> Vous avez manqué de renseigner <fo color="red" nt=""> %depense _alimentaire4% </fo> %produit4% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les produits.		
V2	/* si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des produits/services alors*/ self==2? /*il ne devrait pas avoir de produits/services omises après c orrection*/ s09Dq02.Missing. Et 43 autres symboles [86]		
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.		
	ENQUETEUR: Il ne ressort aucune dépense pour tous les produits listés. Confirmez vous que le ménage n'a effectué aucune dépense pour toutes ces produits?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	confirme9D2
Е	/*Activé que si le ménage n'a fait aucune dépense pour l 'ensemble des produits listés*/ s09Dq02.Yes.Length==0		
V1	//Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" self==1 / /ou a répondu par "Non" self==2 //et qu'il n'y a touj ours aucune dépense en 9D02 && s09Dq02.Yes.Length>0		
M1	Il n'ya toujours aucune dépense effectuée par le ménage pour la liste d es produits. Veillez vérifier.		
	VARIABLE	LONG	depense_alimentaire4
	s09Dq02.Missing.Length		
	VARIABLE	STRING	produit4
	<pre>s09Dq02.Missing.Length==1? "produit": s09Dq02.Missing.Le ngth>1? "produits": ""</pre>		

[9D2] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 3 DERNIERS MOIS

E visite2==2

[9D2] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 3 DERNIERS MOIS Tableau: DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 3 DERNIERS MOIS généré par choix multiple question s09pq02

depense_3m

9D.03. Quel est le montant dépensé au cours des 3 derniers mois pour l'achat de %rostertitle%?

I Montant en FCFA

V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5

M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.

V2 //La dépense doit être supérieur à 0 self>0

M2 Erreur. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.

NUMÉRIQUE: ENTIER	s09Dq0

[9E1] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 6 DERNIERS MOIS

	9E.02. Votre ménage a-t-il acheté	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON			s09Eq02	
	PRODUIT/SERVICE au cours des 6 derniers mois?	501		/ □	Tissus d'habillement: tissus pagne, tissu pagne du tisserand, tissu synthétique, etc	
		502		/	Vêtements femmes (15 ans et plus):	
		503	Г	1 /	robe, jupe, pantalon, ensemble, etc Sous-vêtements femme (15 ans et	
					plus): slip, jupon, tee shirt,soutien gorge, collant, etc	
		504	Г	/	Vêtements enfants (0-14 ans): layette	
					pour bébé, chemise, pantalon garçon, robe fillette, slip enfant, blouses, etc. (Pas inclure les uniformes scolaires)	
		505		/ 🗆	Vêtements hommes (15 ans et plus): chemise, pantalon, veste, ensemble,	
		506	Г	1 /	vêtements de travail, etc Sous-vêtements homme (15 ans et	
					plus): slip, chaussettes, tee shirt et maillot de corps, etc	
		507		/	Frais de confection et de réparation	
					de vêtements homme: ensemble, pantalon, chemise, réparation,	
		508	_	1 /	location vêtement, etc Frais de confection et de réparation	
		333		. / Ш	de vêtements femme: robe, pantalon,	
			_	_	jupe, ensemble, réparation, location, etc	
		509		/	Frais de confection et de réparation de vêtements enfants	
		510	E	/ 🗆	Chaussures hommes	
		511 512	F] / ∐] / □	Chaussures femmes Chaussures enfants	
		012		· / L	Ondussures enterne	
	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les PRODUITS/SERVICES en revue?		ix ui	NIQUE	verif_dep_n	on_alim5
	Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon		_	Oui Non		
	sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des produits					
	<pre>s09Eq02.Missing.Length!=0 /* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis</pre>					
• •	te des produits/services alors */ self==1? //il ne de vrait pas avoir de produits/services omises s09Eq02.Miss ing.Length==0: //Tout autre Et 19 autres symboles [87]					
<i>/</i> 11	Attention. font> Vous avez manqué de renseigner %depense_alimentaire5% font> %produit5% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les produits.					
/ 2	/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des produits/services alors*/ self==2? /*il					
	ne devrait pas avoir de produits/services omises après c orrection*/ s09Eq02.Missing. <u>Et43 autres symboles [87]</u>					
/12	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.					
	ENQUETEUR: Il ne ressort aucune dépense pour	СНО	IX UI	NIQUE	con	firme9E2
	tous les produits listés. Confirmez vous que le ménage n'a effectué aucune dépense pour toutes	-	0	Oui		
	ces produits?	02	O	Non		
Ε	/*Activé que si le ménage n'a fait aucune dépense pour l 'ensemble des produits listés*/ s09Eq02.Yes.Length==0					
/ 1	//Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" self==1 /					
	/ou a répondu par "Non" self==2 //et qu'il n'y a touj ours aucune dépense en 9B02 && s09Eq02.Yes.Length>0					
/11	Il n'y a toujours aucune dépense effectuée par le ménage pour la liste d es produits. Veillez vérifier.					
	VARIABLE	LONG	G		depense_alim	entaire5
	s09Eq02.Missing.Length					

VARIABLE	STRING	produit5
<pre>s09Eq02.Missing.Length==1? "produit": s09Eq02.Missing.Le ngth>1? "produits": ""</pre>		

NUMÉRIQUE: ENTIER

[9E2] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 6 DERNIERS MOIS

E visite2==2

[9E2] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 6 DERNIERS MOIS
Tableau: DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 6 DERNIERS MOIS
généré par choix multiple question s09Eq02

depense_6m

9E.03. Quel est le montant dépensé au cours des 6 derniers mois pour l'achat de %rostertitle%?

s09Eq03

- I Montant en FCFA
- V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5
- M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.
- V2 //La dépense doit être supérieur à 0 self>0
- M2 Erreur. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.

[9F1] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 12 DERNIERS MOIS
--

9F.02. Votre ménage a-t-il acheté les PRODUIT/SERVICE au cours des 12 derniers mois?

CHOIX MULTIPLE: OUI / NON s09Fq02					
601 /	Matériel pour l'entretien et les petites				
	réparations du logement				
	(remplacement d'une tôle, d'une vitre, d'une ampoule, etc.)				
602	Main-d'oeuvre et services d'entretien				
	et de réparation courante du logement				
	(vidange fosse septique,main d'œuvre	!			
603	pour l'entretien du logement, etc.)				
003 /	Matériaux de maçonnerie pour la construction ou les grosses				
	réparations de logement: ciment,				
	briques, fer à béton, sable, gravier,				
oo4 🗖 /☐	parpaings, etc				
604	Autres matériaux pour la construction ou les grosses réparations de				
	logement: tôles, bois de charpente,				
	planches, lattes, contre-plaqués,				
	matériaux d'électricité, matériaux de				
605 /	plomberie, etc Main-d'oeuvre pour la construction et				
	les grosses réparation de logement				
	(maçonnerie, toiture et charpente,				
	électricité, plomberie, menuiserie,				
606	peinture et revêtement du sol), etc Frais d'acquisition d'un terrain ou d'un				
	logement				
607 /	Frais d'études et d'architecte				
608 /	Frais d'abonnement au réseau de				
	distribution d'eau				
609 /	Frais d'abonnement au réseau de distribution d'électricité				
610 /	Frais de connexion au réseau de				
0.0 [] / []	distribution d'eau				
611 🔲 / 🔲	Frais de connexion au réseau de				
	distribution d'électricité				
612 /	Meubles de salon et de salle à manger (fauteuils, table, chaises,				
	armoires, etc.)				
613 /	Lit, matelas, armoire et autres				
	meubles de chambre à coucher				
614 /	Réparation de meubles (fauteuils,				
615 /	chaises, lits, armoires, etc.) Linge de maison et articles associés				
013 [] / []	(serviettes de bain, drap, couverture,				
	couvre-lit, oreillers, moustiquaire,				
040 - 1	nattes, tapis, rideaux, éventail, etc.)				
616 / _	Appareils électro-ménagers: frigo, climatiseurs, réchaud, four, cuisinière,				
	lave-linge, chauffe-eau, fer à repasser,	•			
	etc				
Ft 37 autres symboles [45]					

	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les PRODUITS/SERVICES en revue? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des produits	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	verif_dep_non_alim6
Ε	s09Fq02.Missing.Length!=0		
V1	/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis te des produits/services alors */ self==1? //il ne de vrait pas avoir de produits/services omises s09Fq02.Miss ing.Length==0: //Tout autre <u>Et 19 autres symboles [88]</u>		
M1	Attention. /font> Vous avez manqué de renseigner <fo color="red" nt=""> %depense_alimentaire6% /font> %produit6% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les produits.</fo>		
V2	/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des produits/services alors*/ self==2? /*il ne devrait pas avoir de produits/services omises après c orrection*/ s09Fq02.Missing. <u>Et43</u> autres symboles [88]		
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.		
	ENQUETEUR: Il ne ressort aucune dépense pour tous les produits listés. Confirmez vous que le ménage n'a effectué aucune dépense pour toutes ces produits?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	confirme9F2
Е	/*Activé que si le ménage n'a fait aucune dépense pour l 'ensemble des produits listés*/ s09Fq02.Yes.Length==0		
V1	//Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" self==1 / /ou a répondu par "Non" (self==2 //et qu'il n'y a tou jours aucune dépense en 9F02 && s09Fq02.Yes.Length>0)		
M1	Il n'y a toujours aucune dépense effectuée par le ménage pour la liste d es produits. Veillez vérifier.		
	VARIABLE	LONG	depense_alimentaire6
	s09Fq02.Missing.Length		
	VARIABLE	STRING	produit6
	<pre>s09Fq02.Missing.Length==1? "produit": s09Fq02.Missing.Le ngth>1? "produits": ""</pre>		

[9F2] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 12 DERNIERS MOIS

E visite2==2

[9F2] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 12 DERNIERS MOIS
Tableau: DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 12 DERNIERS MOIS
généré par choix multiple question s09Fq02

de	ner	ıse_	12	m
uc	ושע	136.		ш

9F.03. Quel est le montant dépensé au cours des 12 derniers mois pour l'achat de %rostertitle%?

I Montant en FCFA

V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5

M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.

V2 //La dépense doit être supérieur à 0 self>0

M2 Erreur. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.

NUMÉRIQUE: ENTIER	s09Fq0

[10A] EXISTENCE D'ENTREPRISES NON AGRICOLES

	10.01. Sélectionnez le nom du principal répondant à la section	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s10q01
1 1	AgeAnnee>=10 membres[se1f[0]].AgeAnnee>=15 Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier.		
	TEXTE STATIQUE		
	Au cours des 12 demiers mois, un membre de votre ména	age a-t-il fait l'activité suivante:	
	10.02 A fait des beignets; griller de la viande de boeuf, de mouton, ou de poulet; fabriquer des jus de fruits (gingembre, bissap); fabriquer de la bière de maïs ou de mil, fabriquer du pain ou des gâteaux pour revendre pour son propre compte?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s10q02
	10.03. A-t-il possédé, à domicile ou ailleurs, une petite entreprise de confection de vêtements (tailleur), de fabrication de sandales ou autres chaussures ?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s10q03
	10.04. A-t-il possédé, à domicile ou ailleurs, une entreprise travaillant dans le domaine de la construction de maisons (maçonnerie, électricité, plomberie) ou dans la menuiserie (fabrication de meubles, lits, portes, fenêtres) en bois ou en métal tel que le fer ou l'aluminium?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s10q04
	10.05. A-t-il possédé, à domicile ou ailleurs, une entreprise de commerce (boutique, vente de matériaux de construction, de matériel informatique, de cartes téléphonique, de cigarettes au bord de la route, vente de produits agricoles et d'élevage frais, etc.)?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s10q05
	10.06. A-t-il exercé une profession libérale pour son propre compte (médecin, tradi-praticien, avocat, architecte possédant son cabinet ou étant associé, pharmacien ayant son officine, traducteur ou interprète travaillant comme son propre patron, lngénieur ayant son propre bureau d'études, etc.)?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s10q06
	10.07. A-t-il possédé une entreprise rendant tout autre service; taxis, wôrô-wôrô, gbaka, taxi-motos, tricycle, autres services de transport, réparation et d'entretien (voitures, motos, radios, ordinateurs, TV, frigo, climatiseurs, etc.); lavage de voitures; cireur de chaussures; agent/démarcheur immobilier; cabine téléphonique, traitement de texte, photocopies, etc.?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s10q07
	10.08. A-t-il possédé un restaurant, un bar, maquis; vendu des boissons, possédé un hôtel, une auberge/résidence louée?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s10q08
	10.09. A t-il possédé une entreprise de location de chaises, tables, bâches, appareils de sonorisation?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s10q09

10.10. A-t-il possédé une tout autre entreprise non agricole/activité génératrice de revenu, même s'il s'agit d'une petite activité s'exerçant à domicile ou dans la rue (exemple: fabrication et la vente d'objets d'artisanat, de tapis, de bijoux, tressage de nattes, etc.), tressage de cheveux, salon de coiffure, etc.?

CHOIX UNIQUE			
01	0	Oui	
02	0	Non	

s10q10

[10B] CARACTERISTIQUES DES ENTREPRISES NON AGRICOLES

E /*enseigner cette section seulement si l'une de ces questions a obtenu un "oui"*/ CountValue(1,s10q02,s10q03,s10q04,s10q05,s10q06,s10q07, s10q08,s10q09,s10q10)>=1 && visite3==3

	Veuiller lister les entreprises possédées par le ménage	LISTE	s10q12a
V1	<pre>// le nombre de noms d'entreprise distinct s10q12a.Se lect(x=>x.Item2.ToUpper()).Distinct().Count() == // doit être égal au nombre de noms saisis s10q12a.Count()</pre>		
M1	ERREUR. Le nom de cette entreprise a été saisi plus d'une fois. Veuille z corriger les doublons ou distinguer les entreprises avec des noms ide ntiques.		
V2	s10q12a.All(x=>x.Item2.Length>=5)		
	ERREUR. Le nom de cette entreprise n'est pas assez descriptif. Veuille z corriger.		
V3	<pre>s10q12a.All(x=>x.Item2.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTU VWXYZ 0123456789.'()&-/+:*"))</pre>		
МЗ	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	10.12 Combien d'entreprises possédées par le ménage :	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q12b
V1	/*Le nombre d'entreprise liste doit être égale au nombre d'entre renseignée*/ self==s10q12a.Length		
M1	Erreur. Le nombre d'entreprise renseigné n'est pas égal au nombre d'e ntreprise listée. Veuillez corriger.		
V2	<pre>// le nombre d'entreprises doit être au moins le nombre d'activités indiquées self >= CountValue(1, s10q02, s10q 03, s10q04, s10q05, s10q06, s10q07, s10q08, s10q09, s10q 10)</pre>		
M2	Le nombre d'entreprises doit être au moins le nombre d'activités indiqu ées		
	[10B] CARACTERISTIQUES DES ENTREPRISES NON AGRICOLES Tableau: CARACTÉRISTIQUES DES ENTREPRISI généré par liste question s10q12a	ES NON AGRICOLES	entreprises
	Tableau: CARACTÉRISTIQUES DES ENTREPRISI	ES NON AGRICOLES CHOIX UNIQUE: LIÉ	entreprises s10q13
	Tableau: CARACTÉRISTIQUES DES ENTREPRISI généré par liste question s10q12a 10.13 Quel est le répondant principal, pour cette entreprise? AgeAnnee>=10		<u> </u>
W1	Tableau: CARACTÉRISTIQUES DES ENTREPRISI généré par liste question s10q12a 10.13 Quel est le répondant principal, pour cette entreprise? AgeAnnee>=10 membres[se1f[0]].AgeAnnee >= 15		<u> </u>
W1 M1	Tableau: CARACTÉRISTIQUES DES ENTREPRISI généré par liste question s10q12a 10.13 Quel est le répondant principal, pour cette entreprise? AgeAnnee>=10		<u> </u>
W1 M1 V2	Tableau: CARACTÉRISTIQUES DES ENTREPRISI généré par liste question s10q12a 10.13 Quel est le répondant principal, pour cette entreprise? AgeAnnee>=10 membres[se1f[0]].AgeAnnee >= 15 ATTENTION. Il est attendu que le répondant ait 15 ans ou plus.		<u> </u>
W1 M1 V2	Tableau: CARACTÉRISTIQUES DES ENTREPRISI généré par liste question s10q12a 10.13 Quel est le répondant principal, pour cette entreprise? AgeAnnee>=10 membres[self[0]].AgeAnnee >= 15 ATTENTION. Il est attendu que le répondant ait 15 ans ou plus. membres[self[0]].AgeAnnee >= 10		<u> </u>
W1 M1 V2 M2	Tableau: CARACTÉRISTIQUES DES ENTREPRISI généré par liste question s10q12a 10.13 Quel est le répondant principal, pour cette entreprise? AgeAnnee>=10 membres[self[0]].AgeAnnee >= 15 ATTENTION. Il est attendu que le répondant ait 15 ans ou plus. membres[self[0]].AgeAnnee >= 10 ERREUR. Le répondant doit avoir plus que 10 ans. 10.14 Quel est le nom du principal propriétaire où	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s10q13
W1 M1 V2 M2	Tableau: CARACTÉRISTIQUES DES ENTREPRISI généré par liste question s10q12a 10.13 Quel est le répondant principal, pour cette entreprise? AgeAnnee>=10 membres[self[0]].AgeAnnee >= 15 ATTENTION. Il est attendu que le répondant ait 15 ans ou plus. membres[self[0]].AgeAnnee >= 10 ERREUR. Le répondant doit avoir plus que 10 ans. 10.14 Quel est le nom du principal propriétaire où nom de l'entrerprise si cas échéant? // Le nom ne doit dépasser 20 caractères s10q14.Length <	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s10q13
W1 M1 V2 M2 V1	Tableau: CARACTÉRISTIQUES DES ENTREPRISI généré par liste question s10q12a 10.13 Quel est le répondant principal, pour cette entreprise? AgeAnnee>=10 membres[self[0]].AgeAnnee >= 15 ATTENTION. Il est attendu que le répondant ait 15 ans ou plus. membres[self[0]].AgeAnnee >= 10 ERREUR. Le répondant doit avoir plus que 10 ans. 10.14 Quel est le nom du principal propriétaire où nom de l'entrerprise si cas échéant? // Le nom ne doit dépasser 20 caractères s10q14.Length < =20 Le nom du propriétaire ou de l'entreprise ne doit dépasser 20 caractère	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s10q13
W1 M1 V2 M2 V1 M1 V2	Tableau: CARACTÉRISTIQUES DES ENTREPRISI généré par liste question s10q12a 10.13 Quel est le répondant principal, pour cette entreprise? AgeAnnee>=10 membres[self[0]].AgeAnnee >= 15 ATTENTION. Il est attendu que le répondant ait 15 ans ou plus. membres[self[0]].AgeAnnee >= 10 ERREUR. Le répondant doit avoir plus que 10 ans. 10.14 Quel est le nom du principal propriétaire où nom de l'entrerprise si cas échéant? // Le nom ne doit dépasser 20 caractères s10q14.Length < =20 Le nom du propriétaire ou de l'entreprise ne doit dépasser 20 caractère s. veuillez reprendre. s10q14.Consistsof("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123456789	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s10q13

10.15 Quels sont les noms des propriétaires de cette entreprise?	CHOIX MULTIPLE: LIÉ	s10q15
Donner au maximum 2 personnes		
10.16 Veillez indiquer le principal bien et/ou service produit par cette entreprise.	TEXTE	s10q16
•		
-		
s10q16.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123456789 .'")		
saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
10.17a Code de la branche d'activité	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO	10q17a
CODE DE SECTION	 O2 O Activités extractives O3 O Activités de fabrication O4 O Eau, électricité, gaz O5 O Construction O6 O Commerce de gros, détail et réparation de vehicules et d'autres moyens de locomotion O7 O Hotel et restauration O8 O Transport, activités des auxilliaires de transport et communication 	
	 09 O Activités financières 10 O Immobilier, locations et services aux entreprises 11 O Activités d'administration publique 12 O Éducation 13 O Activités de santé et d'action sociale 14 O Assainissement, voirie et gestion des déchets 15 O Activités associatives 16 O Activités récréatives, culturelles et sportives 	
	Donner au maximum 2 personnes 10.16 Veillez indiquer le principal bien et/ou service produit par cette entreprise. Produit/Service fabriqué self.Length>=10 Veuillezêtre plus précis dans la description, avec un texte d'au moins 1 0 caractères s10q16.Consistsof("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123456789 .'") saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées 10.17a Code de la branche d'activité	Donner au maximum 2 personnes 10.16 Veillez indiquer le principal bien et/ou service produit par cette entreprise. Produit/Service fabriqué sel fr. Length>=10 Veuillez être plus précis dans la description, avec un texte d'au moins 1 0 caractères si 10q16. Consistsof ("ABCDEFGHIJKLIMNOPQRSTUVWXYZ 0123456789" ."") saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées 10.17a Code de la branche d'activité CODE DE SECTION CHOIX UNIQUE: BOTTE COMBO Activités extractives Activités extractives Activités de fabrication Activités de fabrication Commerce de gros, détail et réparation de vehicules et d'autres moyens de locomotion Transport, activités des auxilliaires de transport et communication Activités d'administration publique Activités d'administration publique Activités d'administration publique Activités d'administration publique Activités d'administration des déchets Activités associatives Activités associatives

10.17b CODE DE BRANCHE D'ACTIVITÉ	CHOIX UNIQUE: EN CASCADE	s10q17b
TO THE GODE BE BIT WHEN E BY TO THE TE	01 O Agriculture vivrière et activités	
	annexes 02 O Agriculture industrielle et	
	d'exportation	
	03 O Elevage et chasse04 O Sylviculture, exploitation	
	forestière, activités annexes	
	05 O Pêche, aquaculture	
	10 O Extraction de charbon et de lignite ; extraction de tourbe	
	11 O Extraction de pétrole brut et de	
	gaz naturel ; activités annexes 13 O Extraction de minerais	
	métalliques 14 O Autres activités extractives	
	15 O Fabrication de produits	
	alimentaires et de boissons 16 O Fabrication de produits à base de tabac	
	17 O Fabrication de textiles	
	18 O Fabrication d'articles d'habillement ; préparation et	
	teinture des fourrures 19 O Travail du cuir ; fabrication	
	d'articles de voyage ; fabrication	
	des chaussures 20 O Travail du bois et fabrication	
	d'articles en bois ou de vanner	
	21 O Fabrication de papier, de carton et d'articles en papier ou en carton	
	Et 45 autres symboles [47]	
10.17c CODE D'ACTIVΠÉ	CHOIX UNIQUE: EN CASCADE	s10q17c
	011 O Culture de Mil et du sorgho	
	012 O Culture de riz	
	013 O Culture de céréales et autres cultures n.c.a.	
	014 O Culture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain,	
	etc) 015 O Culture d'arachide	
	016 O Culture de sesame	
	017 O Culture des autres oléagineux (palmier à huile, noix, etc.)	
	018 O Culture de légumes ; horticulture ; pépinières	
	019 O Culture de fruits, de plantes pour boisson ou épices	
	021 O Culture de coton	
	022 O Culture de cacao, café, thé 023 O Culture d'autres produits	
	industriels ou d'exportation	
	(cannes à sucre, tabac, etc.)	
	031 O Elevage de bovins 032 O Elevage de caprins	
	033 O Elevage d'ovins	
	034 O Elevage de volaille	
	Et 180 autres symboles [48]	
10.18a Y a-t-il des membres de votre ménage qui		
	CHOIX UNIQUE	s10q18a
gèrent cette entreprise ?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s10q18a

	10.18 Quelles sont les personnes qui gèrent cette entreprise? Donner au maximum 2 personnes	CHOIX MULTIPLE: LIÉ	s10q18
	AgeAnnee>=3 s10q18a==1		
	10.19a Y a-t-il des membres de votre ménage qui gèrent les revenus de cette entreprise ?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s10q19a
	10.19 Quelles sont les personne qui gèrent les revenus de cette entreprise? Donner au maximum 2 personnes	CHOIX MULTIPLE: LIÉ	s10q19
	Donner au maximum 2 personnes s10q19a==1		
	10.20 Depuis quand (année) cette entreprise fonctionne-t-elle?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q20
V1 M1 V2	ANNÉE self<=\$00q23a.Value.Year self==\$neSaitPas Erreur. L'annee d'existence de l'entreprise ne peut être posterieure à l'a nnée en cours. Vérifier et corriger. self>=1917 Erreur. La durée de vie de cette entreprise est trop élevée. Veuillez corri ger.		
	10.21 Combien de personnes non membres du ménage sont co-propriétaires de cette entreprise?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q21
E	10.22 Quelle est la part des bénéfices qui revient au ménage? // si des non-membres sont propriétaires s10q21>0	CHOIX UNIQUE 01	s10q22
	10.23 Dans quel type de local l'activité est-elle exercée?	CHOIX UNIQUE 01 O Bureau, atelier, magasin, boutique, garage 02 O Poste fixe voie publique 03 O Poste mobile voie publique 04 O A domicile 05 O Domicile clients 06 O Voiture, moto 07 O Ambulant 08 O Autre	s10q23
V1	10.23 Autre. Préciser s10q23==8 s10q23_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	TEXTE	s10q23_autre
E	10.24 Le ménage est-il propriétaire ou locataire du local? // si bureau, atelier, magasin, etc s10q23==1	CHOIX UNIQUE 01 O Propriétaire 02 O Locataire	s10q24

		1	
	10.25 Quelle est la valeur actuelle des locaux professionnels de cette entreprise?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q25
E V1	FCFA // si bureau, atelier, magasin, etc s10q23==1 && // ména ge est propriétaire des locaux s10q24==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
E	10.26 Cette entreprise a-t-elle de l'électricité? // si bureau, atelier, magasin, etc s10q23==1	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s10q26
E	10.27 Cette entreprise a-t-elle de l'eau courante? // si bureau, atelier, magasin, etc s10q23==1	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s10q27
M1 V2	10.28 Cette entreprise ou son gestionnaire a-t-elle un téléphone? // si au moins un membre du ménage possède un téléphone dans la section 1 membres.Any(x=>x.s01q36==1) && / / si toutes les entreprises renseignées et entreprises. All(y=>y.s10q28!=null)? Et 140 autres symboles [89] Incohérence possible. Dans la section 1, au moins un membre du mén age déclare possèder un téléphone portable. Or, dans cette section, au cune entreprise ne déclare avoir un téléphone. Veuillez vérifier. // si au moins une entreprise en possède un téléphone en treprises.Any(y=>y.s10q28==1 && y.s10q18a==1)? // véri fier qu'au moins un membre du ménage possède un téléphon e membres.Any(x=>x.s01q36==1 Et 11 autres symboles [89] Incohérence possible. Dans la section 7, aucune entreprise ne déclare avoir un téléphone. Or, dans la section 1, au moins un membre du mén age déclare posséder un téléphone portable. Veuillez vérifier.	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s10q28
	10.29 Est-ce que cette entreprise tient une comptabilité écrite?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui, transmise à la DGI 02 O Oui, non transmise à la DGI 03 O Non, pas de comptabilité	s10q29
	10.30. Cette entreprise dispose-t-elle d'un numéro d'identification fiscale (NIF)? s10q29==3 ? s10q30==2 : true Incoherence! Est-ce vrai que %rostertitle% qui ne tient aucune comptabi lité dispose-t-elle d'un NIF?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s10q30
	10.31 Cette entreprise dispose-t-elle d'un numéro de compte contribuable (NCC)?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s10q31
	10.32 Les personnes qui travaillent dans cette entreprise sont-elles enregistrées à la CNPS?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 03 O Non concerné	s10q32
	10.33 Quelle est la forme juridique de cette entreprise?	CHOIX UNIQUE 01 O Entreprise individuelle 02 O Coopératives / Groupements d'Intérêts Economiques 03 O Autre	s10q33

	10.33 Autre. Veuillez préciser	TEXTE	s10q33_autre
V1	s10q33==3 s10q33_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'")		
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	10.34. Quelle est la principale source de financement qui vous a aidé à démarrer cette entreprise?	CHOIX UNIQUE 01 O Fonds propre 02 O Aide d'un Parent au pays 03 O Aide d'un Parent de l'étranger 04 O Prêt d'un autre ménage 05 O Prêt d'une tontine 06 O Prêt bancaire ou IMF 07 O Prêt/Appui d'une coopérative 08 O Prêt/Appui d'une ONG 09 O Autre	s10q34
	10.34 Autre. Préciser	TEXTE	s10q34_autre
V1	s10q34==9 s10q34_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	·		
	10.35 Est-ce que cette entreprise possède des machines?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s10q35
	10.36 Quelle est la valeur actuelle de ces machines?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q36
-	FCFAINSCRIRE 9999 SI NSP		
	<pre>// possède des machines s10q35==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple</pre>		
	de 5 ou le code de NSP \$multipleDe5 self==\$neSaitPas Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5 ni le code de NSP. Veuillez vérifier.		
	10.37 Est-ce que cette entreprise possède du matériel roulant (voitures, motos, etc.)?	CHOIX UNIQUE 0001 O Oui 0002 O Non 9998 O Ne Sait Pas	s10q37
	10.38 Quelle est la valeur actuelle de ce matériel roulant?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q38
Ε	FCFAINSCRIRE 9999 SINSP // possède du matériel roulant s10q37==1		
	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou le code de NSP \$multipleDe5 self==\$neSaitPas Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5 ni le code de NSP. Veuillez vérifier.		
	10.39 Est-ce que cette entreprise possède du mobilier et équipement de bureau?	CHOIX UNIQUE 0001 O Oui 0002 O Non 9998 O Ne Sait Pas	s10q39

	10.40 Quelle est la valeur actuelle de ce mobilier et équipement de bureau?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q40
E V1	FCFAINSCRIRE 9999 SI NSP // possède du mobilier s10q39==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou le code de NSP \$multipleDe5 self==\$neSaitPas Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5 ni le code de NSP. Veuillez vérifier.		
	10.41 Est-ce que cette entreprise possède d'autres équipements (par exemple des marmites ou de la vaiselle pour un restaurant, des petits outils de menuisier, etc.)?	CHOIX UNIQUE 0001 O Oui 0002 O Non 9998 O Ne Sait Pas	s10q41
E V1	10.42 Quelle est la valeur actuelle de ces autres équipements? FCFAINSCRIRE 9999 SI NSP // possède d'autres équipements s10q41==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou le code de NSP \$multipleDe5 self==\$neSaitPas Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5 ni le code de NSP. Veuillez vérifier.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q42
	10.43 Auprès de qui cette entreprise achète t-elle principalement ses matières premières ou marchandises?	CHOIX UNIQUE 01 O Secteur public 02 O Grande entreprise privée commerciale 03 O Petite entreprise privée commerciale 04 O Gande entreprise privée non commerciale 05 O Petite entreprise privée non commerciale 06 O Ménage/Particulier 07 O Importations directes 08 O Ramassage/ Cueillette 09 O Non-concerné	s10q43
	10.44 A qui cette entreprise vend-elle principalement ses produits?	CHOIX UNIQUE 01 O Secteur public 02 O Grande entreprise privée commerciale 03 O Petite entreprise privée commerciale 04 O Grande entreprise privée non commerciale 05 O Petite entreprise privée non commerciale 06 O Ménage/Particulier 07 O Exportations directes	s10q44
	10.45a Au cours des 12 derniers mois, l'entreprise a-t-elle rencontré les problèmes suivants dans l'exercice de son activité? Difficultés d'approvisionnement en matières premières	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 03 O Non-concerné	s10q45a
	10.45b Manque de clientèle	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 03 O Non-concerné	s10q45b

10.45c Trop de concurrence	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 03 O Non-concerné	s10q45c
10.45d Accès au crédit	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 03 O Non-concerné	s10q45d
10.45e Difficultés de Recrutement de personnel qualifié	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 03 O Non-concerné	s10q45e
10.45f Manque de place, de local adapté	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 03 O Non-concerné	s10q45f
10.45g Difficultés d'accès aux équipements	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 03 O Non-concerné	s10q45g
10.45h Difficultés techniques de fabrication	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 03 O Non-concerné	s10q45h
10.45i Difficultés techniques de gestion	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 03 O Non-concerné	s10q45i
10.45j Problèmes d'accès à l'électricité	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 03 O Non-concerné	s10q45j
10.45k Problèmes de coupures d'électricité	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 03 O Non-concerné	s10q45k
10.45l Problèmes liés à une autre infrastructure (eau, téléphone)	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 03 O Non-concerné	s10q451
10.45m Problèmes liés à l'internet	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 03 O Non-concerné	s10q45m
10.45n Problèmes liés à l'insécurité	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 03 O Non-concerné	s10q45n

	10.45o Trop de règlementation, impôts et taxes	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 03 O Non-concerné	s10q45c
	10.46 Quel est le montant obtenus sur la revente de marchandises achetées et revendues en l'état au cours des 30 derniers jours ou durant le dernier mois où l'entreprise a fonctionné?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q46
V1	MONTANT EN FCFA INSCRIRE ZERO EN CAS DE DEPENSE NULLE //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou égal à 0 \$multipleDe5 self==0 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier		
	10.47 Combien avez-vous dépensé pour l'achat de ces marchandises revendues en l'état, sans transformation, au cours des 30 derniers jours ou durant le dernier mois où l'entreprise a fonctionné?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q47
V1	MONTANT EN FCFA INSCRIRE ZERO EN CAS DE DEPENSE NULLE //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou égal à 0 \$multipleDe5 self==0 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier		
	10.48 Quel est le montant obtenus sur la vente deproduits transformés par l'entreprise au cours des 30 derniers jours ou durant le dernier mois où l'entreprise a fonctionné?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q48
V1	MONTANT EN FCFA INSCRIRE ZERO EN CAS DE DEPENSE NULLE //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	10.49 Combien avez-vous dépensé en achat de matières premières pour les produits vendus au cours des 30 derniers jours ou durant le dernier mois où l'entreprise a fonctionné?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q49
	MONTANT EN FCFA INSCRIRE ZERO EN CAS DE DEPENSE NULLE //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	10.50 Quel est le montant obtenus sur les services rendus par l'entreprise au cours des 30 derniers jours ou durant le dernier mois où l'entreprise a fonctionné?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q50
	MONTANT EN FCFA INSCRIRE ZERO EN CAS DE DEPENSE NULLE //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	10.51 Combien avez-vous dépensé en autres consommations intermédiaires (téléphone, transport, fournitures, etc.) au cours des 30 derniers jours ou durant le dernier mois où l'entreprise a fonctionné?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q51
	MONTANT EN FCFA INSCRIRE ZERO EN CAS DE DEPENSE NULLE //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'		
	est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		

	10.52 Combien avez-vous dépensé en frais de loyer, eau et électricité au cours des 30 derniers jours ou durant le dernier mois où l'entreprise a fonctionné?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q52
	MONTANT EN FCFA INSCRIRE ZERO EN CAS DE DEPENSE NULLE //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	10.53 Combien avez-vous dépensé en frais de services pour utiliser ou louer des équipements au cours des 30 derniers jours ou durant le dernier mois où l'entreprise a fonctionné?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q53
V1	MONTANT EN FCFA INSCRIRE ZERO EN CAS DE DEPENSE NULLE //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	10.54 Combien avez-vous dépensé en autres frais et services au cours des 30 derniers jours ou durant le dernier mois où l'entreprise a fonctionné? (réparation d'équipement, etc.)	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q54
V1	MONTANT EN FCFA INSCRIRE ZERO EN CAS DE DEPENSE NULLE //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	10.55 Quel est le montant de la patente payée par l'entreprise au cours des 12 derniers mois ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q55
	MONTANT EN FCFA INSCRIRE ZERO EN CAS DE DEPENSE NULLE //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	10.56 Quel est le montant des autres impôts et taxes payés par l'entreprise au cours des 12 derniers mois ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q56
	MONTANT EN FCFA INSCRIRE ZERO EN CAS DE DEPENSE NULLE //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	10.57 Quel est le montant des frais administratifs non réglementaires payés par l'entreprise au cours des 12 derniers mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q57
	MONTANT EN FCFA INSCRIRE ZERO EN CAS DE DEPENSE NULLE //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple		
M1	de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	10.58 Cette entreprise est-elle actuellement en activité?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s10q58

	10.59 Pendant combien de mois l'entreprise a-t-elle été en activité au cours des 12 derniers mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q59
V1 M1 V2	NOMBRE DE MOIS self<=12 Attention! L'entreprise ne peut pas fonctionner plus de 12 mois dans l'a nnée. Veuillez corriger. self>0 Erreur. Le nombre de mois d'activité de l'entreprise ne peut pas être null e. Veuillez corriger.		
	10.60 Pourquoi l'entreprise n'a-t-elle pas fonctionné tout le temps au cours des 12 derniers mois? // si l'entreprise n'a pas été en activité de manière co ntinue s10q59<12 s10q60==1? s10q58!=1: true L'entreprise ne peut être à la fois en en activité et en faillite. Veuillez verif ier.	CHOIX UNIQUE 01	s10q60
V1	10.60 Autre. Préciser s10q60==11 s10q60_autre.Consistsof("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	TEXTE	s10q60_autre
	10.61. Main-d'œuvre familiale ayant travaillé dans cette en Pour chaque membre du ménage ayant travaillé dans l'en commençant par le chef de l'entreprise [10B] CARACTERISTIQUES DES ENTREPRISES NON AGRICOLES / CARACTABleau: MAIN D'OEUVRE FAMILIALE généré par liste question NOM_PRENOMS	treprise, fournir les renseignements suivant, en	
E	<pre>(membres[@rowcode].AgeAnnee >= 6) s10q61a. %rostertitle% a-t-il travaillé dans cette entreprise au cours des 12 derniers mois en tant que main d'oeuvre familiale?</pre>	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s10q61a
V1 M1 V2 M2 V3	10.61b. Combien de mois au cours des 12 derniers mois où %rostertitle% a travaillé dans l'entreprise? MOIS s10q61a==1 self<=12 La valeur renseignée ne peut pas être supérieure à 12. Veuillez corriger self>0 Erreur. L'année comporte au moins 1 mois. Veuillez corriger self<=s10q59 Erreur. L'entreprise a été en activité pendant %s10q59% mois au cours des 12 derniers mois. %rostertitle% ne peut donc pas avoir travaillé dan s l'entreprise plus de %s10q59% mois. Veuillez corriger	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q61b

	10.61c. Combien de jours par mois que %rostertitle% a-t-il consacré à l'entreprise au cours des 12 derniers mois ?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$10	q61c
- 1	JOURS		
E	s10q61a==1		
V1	self<=31		
M1	Valeur incorrecte. Le mois ne compte pas plus de 31 jours. Veuillez corriger		
V2	self>0		
M2	Erreur. Le mois comporte au moins 1 jour. Veuillez corriger		
	10.61d. Combien d'heures par jour que %rostertitle% a-t-il consacré à l'entreprise au cours des 12 derniers mois ?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$10	q61d
ı	HEURES		
Ε	s10q61a==1		
V1	self<=16		
	Valeur renseignée semble être moins plausible. Veuillez corriger self>0		
M2	Erreur. Zero n'est pas admissible. Veuillez corriger		

TEXTE STATIQUE

10.62 Main-d'œuvre salariée ayant travaillé dans cette entreprise au cours des 30 derniers jours ou du dernier mois où l'entreprise a fonctionné

[10B] CARACTERISTIQUES DES ENTREPRISES NON AGRICOLES / CARACTÉRISTIQUES DES ENTREPRISES NON AGRICOLES

Tableau: MAIN D'OEUVRE SALARIÉE

généré par une liste fixe

entreprise_travailSalarie

- 01 Hommes (15 ans et plus)
- 02 Femmes (15 ans et plus)
- 03 Garçons (moins de 15 ans)
- 04 Filles (moins de 15 ans)

	VARIABLE @rowcode==1? "d'": @rowcode>1? "de": ""	STRING	determinant
	s10q62a. Combien %determinant% %rostertitle% ont travaillé dans l'entreprise au cours des 30 derniers jours ou du dernier mois où l'entreprise a fonctionné?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q62a
	10.62b Combien de jours les %rostertitle% ont travaillé dans l'entreprise au cours des 30 derniers jours ou du dernier mois où l'entreprise a fonctionné?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q62b
	// s'il y a au moins un salarié de ce type s10q62a>0 self<=31		
M1	Valeur incorrecte. Le mois ne compte pas plus de 31 jours. Veuillez corriger		
V2	self>0		
M2	Erreur. Le mois comporte au moins 1 jour. Veuillez corriger		

V1 M1 V2	10.62c. Combien d'heures par jour les %rostertitle% ont travaillé dans l'entreprise au cours des 30 derniers jours ou du dernier mois où l'entreprise a fonctionné? // s'il y a au moins un salarié de ce type s10q62a>0 self<=16 Valeur renseignée semble être moins plausible. Veuillez corriger self>0 Erreur. Zero n'est pas admissible. Veuillez corriger	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q62c
	10.62d. Quel est le montant de salaire (en FCFA) versé aux %rostertitle% au cours des 30 derniers jours ou du dernier mois où l'entreprise a fonctionné?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q62d
Е	// s'il y a au moins un salarié de ce type s10q62a>0		
V1	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT

E visite1==1

	11.00. Sélectionnez le nom du principal répondant à la section	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s11q00
1	AgeAnnee>=10 membres[se1f[0]].AgeAnnee>=15 Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier.		
	11.01. Type de logement actuel ?	CHOIX UNIQUE 01 O Villa 02 O Appartement 03 O Bande par société immobilière 04 O Bande par particulier 05 O Cour commune 06 O Maison isolée 07 O Case, banco 08 O Baraque 09 O Autre	s11q01
	11.01.autre. Veuillez préciser le type de logement	TEXTE	s11q01_autre
E	s11q01==9		
	s11q01_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'")		-
11	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	11.02. Combien de pièces le ménage occupe-t-il?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q02
	NE PAS INCLURE CUISINES, SALLES DE BAINS, CORRIDORS, BALC ONS		
•	self>0		
	Erreur. Le logement du ménage devrait comporter au moins une pièce. Veuillez corriger. self<=20		
2	Attention. Il est peu probable qu'un ménage occupe un logement de %s 11q02% pièces. Veuillez vérifier.		

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 148 / 321

	11.03. Le logement dispose-t-il des équipements suivants?	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON s11q03 01
	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les EQUIPEMENTS en revue? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des équipement	CHOIX UNIQUE verif_equi 01 O Oui 02 O Non
	s11q03.Missing.Length!=0 /* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis te des équipements alors */ self==1? //il ne devrait pas avoir de équipements omis s11q03.Missing.Length==0: //Tout autre cas est vrai Et4 autres symboles [90]	
V2	<pre>font color="red">Attention.</pre> font color="red">Attention. font color="red">Attention. font vous avez manqué de renseigner <for color="red" nt="">Attention. font vous avez manqué de renseigner <for color="red" nt="">Mequipement for pas équipements. /* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des équipements alors*/ self==2? /*il ne dev rait pas avoir de équipements omis après correction*/ sl lq03.Missing.Length==0: //T Et 28 autres symboles [90] Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des équipement s.</for></for>	
	VARIABLE s11q03.Missing.Length	LONG equipement
	VARIABLE s11q03.Missing.Length==1? "équipement": s11q03.Missing.L ength>1? "équipements": ""	STRING equipement1
	11.04. Quel est actuellement votre statut d'occupation ?	CHOIX UNIQUE 101 O Propriétaire avec titre ou acte de propriété 102 O Propriétaire sans titre ou acte de propriété 103 O Copropriétaire avec titre ou acte 104 O Copropriétaire sans titre ni acte 105 O Locataire 106 O Logé par l'employeur 107 O Logé gratuitement (parents, amis) 108 O Autre
	s11q04. autre. Veuillez préciser le statut d'occupation	TEXTE s11q04_autre
V1	s11q04==8 s11q04_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	
	11.05. Quel est le montant mensuel du loyer? (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER s11q05
V1 M1 V2	s11q04==5 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multiplebe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //Le montant du loyer doit être compris entre 500 et 100 0000 self.InRange(500,1000000) Erreur. La valeur renseignée paraît aberrente. Veuillez vérifier	
_	11.06. Est-ce que le loyer est payé partiellement ou totalement par un tiers non membre du ménage?	CHOIX UNIQUE \$11q06 01 O Oui 02 O Non

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 149 / 321

Ε	11.07. Qui est ce tiers non membre du ménage qui paie partiellement ou totalement le loyer? (Indiquez le plus important) s11q06==1	CHOIX UNIQUE 01 O Parent 02 O Ami ou autre personne 03 O Employeur privé 04 O Gouvernement 05 O Entreprise publique 06 O Autre	s11q07
	11.07.autre. Veuillez préciser	TEXTE	s11q07_autre
	s11q07==6 s11q07_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'")		
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	11.08. Quel est le montant mensuel du loyer, y compris les avantages liés au logement (eau, électricité, téléphone etc.) payé par ce (s) tiers? (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q08
	s11q06==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
V2	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //Le montant du loyer doit être supérieur à 0 self>0 Erreur. Le montant mensuel du loyer renseignée doit être supérieur à 0.		
	11.09a. Est-ce qu'un membre du ménage figure sur le titre/acte de propriété?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui	s11q09a
Ε	s11q04.InList(1,3)	02 O Non	
	11.09b. Quels sont les membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?	CHOIX MULTIPLE: LIÉ	s11q09b
Е	(s11q04==1 s11q04==3) && s11q09a==1		
	11.10. Est ce qu'une personne non-membre du ménage est listée sur le titre/acte de propriété?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui	s11q10
Ε	s11q04.InList(1,3)	02 O Non	
	11.11. Qui est cette personne non-membre du ménage qui figure sur le titre/acte de propriété?	CHOIX UNIQUE 01 O Parent	s11q11
Е	s11q10==1	02 O Ami ou autre connaissance 03 O Autre	
	11.11.autre. Veuillez préciser	TEXTE	s11q11_autre
	s11q11==3 s11q11_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'")		
M1	saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	11.12. Pour quelle raison principale le ménage ne possède pas un titre/acte de propriété?	CHOIX UNIQUE 01 O Pas exigé par la loi	s11q12
Ε	s11q04.InList(2,4)	 02 O Les frais d'établissement sont trop chers 03 O Bureau d'enregistrement trop loin 04 O Processus en cours 05 O Autre 	

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 150/321

	11.12.autre. Veuillez préciser	TEXTE	s11q12_autre
	s11q12==5 s11q12_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'")		
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	11.13. Quel document atteste de vos droits de propriété?	CHOIX UNIQUE 01 O Facture de vente	s11q13
E	s11q04.InList(2,4)	 02 O Facture des impôts 03 O Documents relatifs à l'héritage 04 O Autre 05 O Aucun document 	
	11.13.autre. Veuillez préciser	TEXTE	s11q13_autre
V1	s11q13==4 s11q13_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
E	11.14. Est ce que les gens dans ce village/quartier vendent des logements? s11q04.InList(1,2,3,4)	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s11q14
	11.15. Quel est est le montant (FCFA) payé pour un logement comme le votre dans ce village/quartier?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q15
	<pre>s11q14==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5</pre>		
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	//La dépense doit être supérieur à 0 self>0		
	Erreur. Le montant renseigné doit être supérieur à 0. //Le montant du loyer doit être compris entre 500 et 100 0000 self.InRange(500,1000000)		
МЗ	Erreur. La valeur renseignée paraît aberrente. Veuillez vérifier		
	11.16. Durant les 12 derniers mois, est-ce que le ménage a payé des remboursements du crédit sur ce logement ?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s11q16
Ε	s11q04.InList(1,2,3,4)		
	11.17. Quel est le montant mensuel de ces traites ? (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q17
	s11q16==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //Le montant doit être supérieur à 0 self>0		
	Erreur. Le montant renseignée doit être supérieur à 0.		
	11.18. Le ménage possède t-il une entreprise dont le local se trouve dans le logement?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s11q18

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 151 / 321

	11.19. Quel est le principal matériau de construction des murs extérieurs ?	CHOIX UNIQUE 01
V1	11.19.autre. Veuillez préciser s11q19==8 s11q19_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	TEXTE s11q19_autre
	11.20. Quel est le principal matériau du toit?	CHOIX UNIQUE s11q20 01 O Dalle en ciment 02 O Tuile 03 O Tôles 04 O Paille 05 O Banco 06 O Chaume 07 O Nattes 08 O Autre
	11.20.autre. Veuillez préciser	TEXTE s11q20_autre
V1	s11q20==8 s11q20_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	
	11.21. Quel est le principal matériau de revêtement du sol du logement?	CHOIX UNIQUE s11q21 01 O Carreaux/Marbre 02 O Ciment/Béton 03 O Terre battue/Sable 04 O Bouse d'animaux 05 O Autre
	11.21.autre. Veuillez préciser	TEXTE s11q21_autre
V1	s11q21==5 s11q21_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	
	11.22. Le ménage est-il connecté à un réseau d'eau courante?	CHOIX UNIQUE \$11q22 01 O Oui 02 O Non
F E	11.23. Est-ce que le service d'eau courante est compris dans le loyer? @optioncode!=3 s11q22==1 && s11q04.InList(6,7,8)	CHOIX UNIQUE s11q23 01 O Oui 02 O Non 03 O Ménage non logé

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 152 / 321

	11.24a. Quel est le montant de la dernière facture d'eau? (En FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q24a
V1	s11q23==2 && s11q04.InList(6,7,8) s11q22==1 && !s11q0 4.InList(6,7,8)		
V2	self.InRange(500,100000)		
M2	Erreur. La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez corriger		
Ε	11.24b. Périodicité de la dernière facture s11q23==2 && s11q04.InList(6,7,8) s11q22==1 && !s11q0 4.InList(6,7,8)	CHOIX UNIQUE 01 O Hebdomadaire 02 O Mensuel 03 O Tous les 2 mois 04 O Trimestriel	s11q24b
	11.25. Est-ce que le ménage achète de l'eau auprès des vendeurs ou auprès d'un autre ménage?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s11q25
	11.26. Quel est le montant de ces dépenses au cours des 30 derniers jours? (En FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q26
V1 M1 V2	s11q25==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. self.InRange(500,100000) Erreur. La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez corriger		
	11.27a. Quelle est la principale source d'approvisionnement en eau de boisson du ménage en saison sèche?	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 01	s11q27a
	11.27a. Veuillez préciser	TEXTE	s11q27a_autre
Ε	s11q27a==17		
	sliq27a_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'")		
M1	saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 153 / 321

	11.27b. Quelle est la principale source d'approvisionnement en eau de boisson du ménage en saison des pluies?	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 11 O Robinet dans le logement 12 O Robinet dans la cour/Concession 13 O Robinet du voisin 14 O Borne fontaine/Robinet public 15 O Puits ouvert dans la cour/Concession 16 O Puits ouvert ailleurs 17 O Puits couvert dans la cour/Concession 18 O Puits couvert ailleurs 19 O Forage dans la concession 10 O Forage ailleurs 11 O Source aménagée 12 O Source non aménagée 13 O Fleuve/Rivière/Lac/Barrage 14 O Eau de pluie 15 O Eau de pluie 16 O Vendeur ambulant Et 1 autres symboles [50]	s11q27b
	11.27b. Veuillez préciser	TEXTE	s11q27b_autre
_		150.2	311q278_uuere
	<pre>s11q27b==17 s11q27b_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'")</pre>		
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	VARIABLE	STRING	contenu_s11q27a
	s11q27a==1? "le logement": s11q27a==2? "la cour/concessi on": ""		
	11.28. Quelle est la distance (en mètres) qui sépare le ménage de la principale source d'approvisionnement en eau de boisson pendant la saison sèche?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s11q28
	Si la source est dans le ménage, écrivez 0 self <= 10000		
M1	La distance en mètre paraît invraisemblable. Veuillez vérifier. // si la source se trouve dans le logement ou la concess ion s1lq27a.InList(1, 2, 5, 7, 9) ? //la distance à la source est zéro self == 0 : true		
M2	Si la source se trouve dans le logement ou la concession (d'après 11.2 7a), la distance à la source, normallement est zéro. Veuillez vérifier.		
	11.29a. Quelle est le temps mis (en minutes) à l'aller pour se rendre à la principale source	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q29a
	d'approvisionnement en eau de boisson pendant la saison sèche?		
	s11q28>0		
	self>0 Erreur. Le temps mis pour aller à la source ne peut pas être nul. Veuille		
V2	zooriger. self <= 180		
M2	Le temps semble pour atteindre la source semble invraisemblable. Veu illez vérifier		
	11.29b_h. Temps mis pour s'approvisionner une fois à la source Heure	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q29b_heure
	s11q28>0		
	self <= 5 Le nombre d'heures pour s'approvisionner semble invraisemblable. Ve		
.***	uillez vérifier.		

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 154 / 321

	11.29b_m. Minutes	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q29b_minute
V1 M1	s11q28>0 //Le temps en minute doit être inférieur à 60 self<60 Le nombre de minutes doit être inférieur à 60. Si plus de 60, veuillez co nvertir en heure. Exemple 65 minutes, fera 1h5mn. //L'heure et le minute ne peuvent pas être nulles. self +s11q29b_heure>0		
M2	Erreur. Le temps mis pour s'approvisionner à la source ne peut pas êtr e nul. Veuillez corriger.		
	11.30. Quelle est la distance (en mètres) qui sépare le ménage de la principale source d'approvisionnement en eau de boisson pendant la saison des pluies?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s11q30
V1	Si la source est dans le ménage, écrivez 0 self <= 10000		
	La distance en mètre paraît invraisemblable. Veuillez vérifier. // si la source se trouve dans le logement ou la concess ion s11q27b.InList(1, 2, 5, 7, 9) ? //la distance à la source est zéro self == 0 : true		
	Si la source se trouve dans le logement ou la concession (d'après 11.2 7a), la distance à la source, normalement est zéro. Veuillez vérifier. // si la source se trouve dans le logement ou la concess ion !s11q27b.InList(1, 2, 4, 5, 7, 9) ? //la dist ance à la source est zéro self != 0 : true		
МЗ	Incohérence. La source se trouve dans le logement ou la concession (d'après 11.27a), la distance à la source devrait être différente de zéro. Ve uillez vérifier.		
	11.31a. Quelle est le temps mis (en minutes) à l'aller pour se rendre à la principale source d'approvisionnement en eau de boisson pendant la saison des pluies?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q31a
	s11q30>0 self>0		
M1	Erreur. Le temps mis pour aller à la source ne peut pas être nul. Veuille z corriger. self <= 180		
M2	Le temps semble pour atteindre la source semble invraisemblable. Veu illez vérifier		
	11.31b_h. Temps mis pour s'approvisionner une fois à la source Heure	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q31b_heure
	s11q30>0 self <= 5		
	Le nombre d'heures pour s'approvisionner semble invraisemblable. Ve uillez vérifier.		
	11.31b_m. Minutes	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q31b_minutes
	s11q30>0		
	//Le temps en minute doit être inférieur à 60 self<60 Le nombre de minutes doit être inférieur à 60. Si plus de 60, veuillez co		
V2	nvertir en heure. Exemple 65 minutes, fera 1h5mn. //L'heure et le minute ne peuvent pas être nulles. self+ s1lq31b_heure!=0		
M2	Erreur. L'heure et le minute ne peuvent pas être nulles. Veuillez corriger		
	11.32. Faites-vous quelque chose pour rendre plus saine l'eau de boisson?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 03 O Ne sait pas	s11q32

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 155 / 321

Е	11.33. Habituellement, que faites-vous pour rendre plus saine l'eau de boisson? s11q32==1	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON s11c 01	33
	11.33.autre. Préciser	TEXTE s11q33_aut	re
V1	s11q33.Yes.Contains(7) s11q33_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toutes les <i>METHODES</i> en revue? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des méthodes	CHOIX UNIQUE verif_metho	[,] de
	s11q33.Missing.Length!=0 && s11q32==1 /* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis te des méthodes alors */ self==1? //il ne devrait pas avoir de méthodes omises s11q33.Missing.Length==0: //Tou t autre cas est vrai true		
V2	<pre>Attention.</pre> font> Vous avez manqué de renseigner <fo color="red" nt="">%methode% font> %methode1% dans la question pré cédente. Veuillez renseigner toutes les méthodes. /* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des méthodes alors*/ self==2? /*il ne devrai t pas avoir de méthodes omises après correction*/ sl1q33 .Missing.Length==0: //Tout Et 24 autres symboles [91] Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des méthodes.</fo>		
	ENQUETEUR: Il ne ressort que le ménage n'a utilisé aucune des METHODES listées. Confirmez vous que le ménage n'a aucune de ces METHODES?	CHOIX UNIQUE confirme11c 01 O Oui 02 O Non	33
V1	//Activé que si le ménage aucune des méthode listées s11 q33.Yes.Length==0 && s11q32==1 //Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" self==1 / /ou a répondu par "Non" self==2 //et qu'il n'y a touj ours aucune méthode sélectionnée en 11.33 && s11q33.Yes. ContainsAny(1,2,3,4,5,6 <u>Et5 autres symboles [92]</u> Il n'ya toujours aucune méthode utilisée par le ménage. Veillez vérifier.		
	VARIABLE s11q33.Missing.Length	LONG method	de
	VARIABLE s11q33.Missing.Length==1? "méthode": s11q33.Missing.Leng th>1? "méthodes": ""	STRING method	e1
	11.34. Le ménage est-il connecté à un réseau électrique?	CHOIX UNIQUE s11c 01 O Oui, ménage connecté au réseau 02 O Oui, ménage connecté chez le voisin 03 O Connecté directement au poteau 04 O Non, ménage non connecté	34
E	11.35. Est-ce que le service d'électricité est compris dans le loyer? s11q34.InList(1,2) && s11q04.InList(6,7,8)	CHOIX UNIQUE s11c 01 O Oui 02 O Non	35

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 156 / 321

Ε	11.36. Quel type d'abonnement le ménage disposet-il? s11q35.InList(2,3) s11q04.InList(1,2,3,4,5) && s11q34 .InList(1,2)	CHOIX UNIQUE 01 O Compteur classique 02 O Compteur avec carte prépayée 03 O Les deux 04 O Additionneuse/Décompteur 05 O Sans Compteur	s11q36
V1 M1 V2 M2 V3	11.37a. Quel est le montant de la dernière facture d'électricité ? s11q34==3 !s11q04.InList(6,7,8) && s11q34.InList(1,2) s11q04.InList(6,7,8) && s11q35==2 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //La dépense doit être supérieur à 0 self>0 Erreur. Le montant renseigné doit être supérieur à 0. self.InRange(500,200000) Attention. La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez corriger	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q37a
Ε	11.37b. Périodicité de la dernière facture s11q35.InList(2,3) s11q04.InList(1,2,3,4,5) && s11q34.InList(1,2,3)	CHOIX UNIQUE 01 O Hebdomadaire 02 O Mensuel 03 O Tous les 2 mois 04 O Trimestriel	s11q37b
	11.38. Quelle est la principale source d'éclairage du logement?	CHOIX UNIQUE 01 O Electricité réseau 02 O Electricité (générateur) 03 O Lampe à pétrole 04 O Lampe à pile, grosse torche 05 O Paraffine/Bois/Planche 06 O Plaque solaire 07 O Autre	s11q38
V1	11.38.autre. Veuillez préciser s11q38==7 s11q38_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	TEXTE	s11q38_autre
E	11.39. Au cours des 7 derniers jours y-a-t-il eu au moins une coupure de courant électrique dans votre logement? s11q38==1	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s11q39
V1	11.40. Pendant combien de jours avez-vous subi au moins une interruption de courant au cours des 7 derniers jours? s11q39==1 //Le nombre de jour doit être compris entre 1 et 7 self. InRange(1,7) Erreur. Le nombre de jours doit être compris entre 1 et 7. Veuillez corrig er	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q40

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 157 / 321

		T	
	11.41. Quel est le nombre moyen de coupures enregistrées par jour?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q41
Е	s11q39==1		
V1	//Nombre de coupures doit être supérieur à 0 self>0		
M1 V2	Erreur. Le nombre de coupures doit être supérieur à 0. Veuillez corriger. $self \leftarrow 10$		
M2	Le nombre moyen de coupures semble invraisemblable. Veuillez vérifie r.		
	11.42. Quelle est la durée moyenne d'une coupure?	CHOIX UNIQUE	s11q42
Ε	s11q39==1	01 O Moins de 15 minutes 02 O De 15 minutes à moins de 30	
		minutes	
		03 O De 30 minutes à moins d'une	
		heure	
		04 O D'une heure à moins de 3 heures 05 O 3 heures et plus	
		03 O 3 fieures et plus	
	11.43. Le ménage est-il connecté à un réseau de	CHOIX UNIQUE	s11q43
	téléphonie fixe?	01 O Oui	
		02 O Non	
	11.44 Est es que le conice de téléphonie five est	CHOIX UNIQUE	s11q44
	11.44. Est-ce que le service de téléphonie fixe est compris dans le loyer?	01 O Oui	этичт
_		02 O Non	
E	s11q43==1 && s11q04.InList(6,7,8)	- C 10.	
	11.45a Quel est le montant de la dernière facture de	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q45a
	téléphone fixe ou de la dernière carte prépayée?		
	s11q44==2 && s11q04.InList(6,7,8) s11q43==1 && !s11q0 4.InList(6,7,8)		
	<pre>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5</pre>		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	self.InRange(500,200000)		
M2	Attention!!! La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez vérifier.		
	11.45b. Périodicité de la dernière facture	CHOIX UNIQUE	s11q45b
_	s11q44==2 && s11q04.InList(6,7,8) s11q43==1 && !s11q0	01 O Hebdomadaire	
_	4.InList(6,7,8)	02 O Mensuel	
		03 O Tous les 2 mois	
		04 O Trimestriel	
	11.46. Le ménage est-il connecté à internet (y	CHOIX UNIQUE	s11q46
	compris la clé et le téléphone)?	01 O Oui	
		02 O Non	
	11.47. Est-ce que le service d'internet est compris	CHOIX UNIQUE	s11q47
	dans le loyer?	01 O Oui	
_	s11q46==1 && s11q04.InList(6,7,8)	02 O Non	
_	311410-1 WX 311404.11IL131(0,1,0)		

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 158 / 321

	11.48a Quel est le montant de la dernière facture ou combien avez-vous dépensé pour recharger votre Internet (y compris la clé et le téléphone)? (en FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q48a
V1 M1 V2	s11q47==2 && s11q04.InList(6,7,8) s11q46==1 && !s11q0 4.InList(6,7,8)		
Е	11.48b. Périodicité de la dernière facture s11q48a>0	CHOIX UNIQUE 01 O Hebdomadaire 02 O Mensuel 03 O Tous les 2 mois 04 O Trimestriel	s11q48b
Е	11.49. Quel est le type de connexion internet utilisé par le ménage? s11q46==1	CHOIX UNIQUE 01 O Réseau téléphonique commuté (Modem) 02 O ADSL 03 O Fibre optique (Haut débit) 04 O Satellite 05 O Accès Mobile (clé internet, Wi-FI, etc.)	s11q49
	11.50. Le ménage est-il abonné aux chaînes de télévision par câble, satellite ou ADSL?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s11q50
E	11.51. Est-ce que l'abonnement à la télé par câble/satellite est compris dans le loyer? s11q50==1 && s11q04.InList(6,7,8)	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s11q51
V1 M1 V2	11.52a Quel est le montant de la facture du dernier mois? (En FCFA) s11q51==2 && s11q04.InList(6,7,8) s11q50==1 && !s11q0 4.InList(6,7,8) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multiplebe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. self.InRange(500, 300000) Le montant semble invraisemblable. Veuillez vérifier.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q52a
E	11.52b. Périodicité de la dernière facture s11q52a>0	CHOIX UNIQUE 01 O Hebdomadaire 02 O Mensuel 03 O Tous les 2 mois 04 O Trimestriel	s11q52b
	11.53. Quels sont les deux principaux combustibles utilisés par le ménage pour la cuisine ?	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01	s11q53

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 159 / 321

	11.53.autre. Veuillez préciser	TEXTE s11q53_au	tre
V1	s11q53.Contains(8) s11q53_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	11.54. Comment votre ménage se débarrasse-t-il de ses ordures ménagères?	CHOIX UNIQUE s11. 01 O Dépotoir public 02 O Ramassage 03 O Brûlées par le ménage 04 O Enterrées par le ménage 05 O Dépotoir sauvage 06 O Autre	q54
	11.54.autre. Veuillez préciser	TEXTE s11q54_au	tre
V1	s11q54==6 s11q54_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		•
	11.55. Quel type de sanitaire votre ménage utilise-t-il?	CHOIX UNIQUE 01	q55
	11.55.autre. Veuillez préciser	TEXTE s11q55_au	tre
V1	s11q55==12 s11q55_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		•
E	11.56. Le ménage partage-t-il ces sanitaires avec d'autres ménages? s11q55.InList(1,2,3,4,5,6,7,8,9,12)	CHOIX UNIQUE s11. 01 O Oui 02 O Non	q 56
ı	11.57. Combien d'autres ménages utilisent ces sanitaires? Attention: Il s'agit du nombre de ménages et non du nombre de personn	NUMÉRIQUE: ENTIER \$11.	q 57
	es s11q56==1		
M1 V2	self>0 Erreur. Le ménage partage ses sanitaires avec d'autres ménages. La v aleur à renseigner ici ne peut donc pas être nulle. Veuillez corriger self <= 30		
M2	Le nombre d'autres ménages utilisant ces sanitaires semble invraisem blable. Veuillez vérifier		

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 160/321

	11.58. Comment les excréments sont-ils évacués principalement?	CHOIX UNIQUE 01 O Egout	s11q58
	s11q55.InList(1,2,3,4,5,6,7,8,9,12) //Si aucune toilette (dans la nature) s11q55==11? //la r éponse pourrait être Compost, Rue/Cour/Caniveau/Nature o u autre self.InList(5,6,7): //Tout autre cas est vrai tr ue	02 O Fosse septique 03 O Fosse étanche 04 O Fosse simple 05 O Compost	
M1	Incohérence entre la réponse renseignée ici (en 11.58) et celle fournie en 11.55 (%s11q55%) veuillez vérifier.	06 O Rue/Cour/Caniveau/Nature 07 O Autre	
	11.58.autre. Veuillez préciser	TEXTE	s11q58_autre
	s11q58==7 s11q58_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'")		
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	11.59. Comment le ménage se débarrasse-t-il des excréments?	CHOIX UNIQUE 01 O Camion vidangeur	s11q59
	s11q55.InList(1,2,3,4,5,6,7,8,9,12) //Si 11.58 est Egout alors s11q58==1? /*la réponse doit être Transfert dans un trou ou Eau de pluie, cours d'eau ou autre*/ self.InList(2,3,4): //Si 11.58 est Compost al ors s11q58==5? //la répo Et 180 autres symboles [93]	 02 O Transfert dans un trou 03 O Eau de pluie, cours d'eau 04 O Vidange manuelle 05 O Autre 	
M1	Incohérence entre la réponse renseignée ici (en 11.59) et celle fournie en 11.58 (%s11q58%) veuillez vérifier.		
	11.59.autre. Veuillez préciser	TEXTE	s11q59_autre
	s11q59==5 s11q59_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'")		
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	11.60. Quel est le principal mode d'évacuation des eaux usées du ménage?	CHOIX UNIQUE 01 O Puisard (fosse moderne) 02 O Egout 03 O Trou dans la parcelle 04 O Dans la rue/nature 05 O Autre	s11q60
	11.60.autre. Veuillez préciser	TEXTE	s11q60_autre
	s11q60==5 s11q60_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'")		<u>-</u>
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
F E	11.61. La dernière fois qu'un enfant de moins de 5 ans a passé des selles, qu'est ce qui a été fait pour éliminer les selles? @optioncode!=8 membres.Any(x=>x.AgeAnnee<5)	CHOIX UNIQUE 01 O Il a utilisé les toilettes/ latrines 02 O Les selles ont été mises ou jetées dans les toilettes/latrines 03 O Les selles ont été mises/ jetées dans les égouts ou la fosse septique 04 O Les selles ont été jetées dans les	s11q61
		ordures 05 O Les selles ont été enterrées 06 O Les selles ont été mises/ jetées à l'air libre 07 O Autre 08 O Pas d'enfants de mois de 5 ans	

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 161 / 321

	11.61.autre. Veuillez préciser	TEXTE	s11q61_autre
_	s11q61==7 s11q61_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'")		<u>-</u>
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		

[12A] ACTIFS DU MENAGE

E visite2==2

	12.00. Qui est le répondant de cette section?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s12q00
V1	AgeAnnee>=10 membres[se1f[0]].AgeAnnee>=15 Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier.		
M1 V2 M2 V3 M3 V4	12.02. Est-ce qu'un membre du ménage possède des équipements suivants en bon état de fonctionnement? /* Dépense en téléphone fixe dans section 8, mais pas au cun téléphone dans section 9 */ /*une fois toutes les items sont renseignés, voir si la dépense de téléphone fixe n'est pas nulle*/ se Et236 autres symboles [94] Incohérence. Une dépense est enregistrée à la question 11.45, mais u n poste fixe n'est pas enregistré dans la présente section. Vérifier les informations et corriger l'incohérence. /* Possède un téléphone portable dans section 1, mais au cun déclaré dans section 9 */ // s'il y a téléphone possédé par au moins un membre self.Missing.Length==0 && membres.Any(x=>x.s01q3 Et135 autres symboles [94] Incohérence. Au moins un membre du ménage a déclare posséder un téléphone portable (section 1). Veuillez corriger. /* Possède un téléphone portable dans section 1, mais au cun déclaré dans section 9 */ // s'il n'y a aucun téléphone possédé par un membre self.Missing.Length==0 & membres.Count(x=>x.s01q Et110 autres symboles [94] Incohérence. Aucun membre du ménage a déclare posséder un téléphone portable (section 1). Veuillez corriger. /*Si le ménage a acheté un télphone portable au cours de s 12 derniers mois alors*/ s09Fq02.Yes.Contains(633)? // il fort probable que le ménage ait un téléphone portable self.Yes.Contains(35) : // Et29 autres symboles [94] Incohérence. Le ménage a acheté un téléphone portable au cours des 12 derniers mois (section 9 F). Il est donc fort probable que le ménage puisse posséder un téléphone portable. Veuillez vérifier et corriger.	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON 01	s12q02
	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toute la liste des <i>équipements</i> en revue? Confirmez vous que le ménage ne possède aucun équipement?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	verif12
V1	s12q02.Missing.Length!=0 /* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis te des équipements alors */ self==1? //il ne devrait pas avoir de équipements omis s12q02.Missing.Length==0: //Tout autre cas est vrai Et4 autres symboles [95]		
M1	Attention. /font> Vous avez manqué de renseigner < font color="red"> %NombreActifNonRenseigne% /font> %actif1% dans I a question précédente. Veuillez renseigner tous les équipements.		
V2	/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des équipements alors*/ self==2? /*il ne dev rait pas avoir de équipements omis après correction*/ s1 2q02.Missing.Length==0: //T Et28 autres symboles [95]		
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.		

[12A] ACTIFS DU MENAGE

	ENQUETEUR: Il ressort que le ménage n'a aucun équipement. Confirmez vous que le ménage n'a aucun équipement?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	confirme12q2
Ε	//Activé que si le ménage n'a équipement s12q02.Yes.Leng th==0 $$		
V1	//Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" self==1 / /ou a répondu par "Non" self==2 //et qu'il n'y a touj ours aucun équipement possédé en 12q02 && s12q02.Yes.Con tainsAny(1,2,3,4,5,6,7, Et 114 autres symboles [96]		
M1	Il n'ya toujours aucun équipement possédé par le ménage. Veillez vérifier.		
	VARIABLE	LONG NombreAct	ifNonRenseigne
	s12q02.Missing.Length		
	VARIABLE	STRING	actif1
	s12q02.Missing.Length==1? "équipement": s12q02.Missing.L		

[12B] ACTIFS DU MENAGE

E visite2==2

	Tableau: ACTIFS DU MENAGE généré par choix multiple question s12q02		actifs
	12.03. Quel est le nombre de %rostertitle% ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s12q03
V1	self>0		
/ 11	Attention! Le répondant avait déclaré en 12.02 que le ménage possède cet article. La valeur renseignée ici ne peut donc pas être égale à 0. Veu illez corriger		
	@rowcode <= 5 ? self <= 60 : self <= 20		
V12	Le nombre d'années de possession semble invraisemblable. Veuillez v érifier		
	12.04. Est ce que le bien appartient à un membre du ménage en particulier?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui	s12q04
Ε	(@rowcode>=28 && @rowcode<=33) (@rowcode>=35 && @rowcode<=45)	02 O Non	
	12.05. Quel est (sont) la (les) personne (s) qui possède(n)t ces articles?	CHOIX MULTIPLE: LIÉ	s12q05
E	s12q04==1		
	12.06. Quel était l'état à l'acquisition du dernier	CHOIX UNIQUE	s12q06
	article?	01 O Neuf 02 O Occasion	
	12.07. Depuis combien d'années êtes-vous en possession de %rostertitle% ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s12q07
	SIPLUSIEURS, CONSIDERER L'ÂGE DU DERNIER (self<=RefEquip[@rowcode].annee) @rowcode == 45 se lf==\$neSaitPas		
	La valeur renseignée est trop élevée. Veuillez vérifier. self <= 60		
V12	Le nombre d'années de possession semble invraisemblable. Veuillez v érifier.		

[12B] ACTIFS DU MENAGE 163 / 321

	12.08. Quelle est la valeur d'acquisition de %rostertitle%?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s12q08
- 1	SI PLUSIEURS, CONSIDERER LE DERNIER		
	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
W2	self > 1000		
M2	La valeur semble invraisemblablement faible. Veuillez vérifier.		
	12.09. Quelle est la valeur actuelle (ou prix de revente) de %rostertitle% ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s12q09
- 1	SI PLUSIEURS, CONSIDERER LE DERNIER		
	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'		

[13A] TRANSFERTS RECUS PAR LE MENAGE

E visite2==2

	13A.01. Au cours des 12 derniers mois, le ménage ou un de ses membres a-t-il reçu de l'argent provenant de son fils, sa fille, son père, sa mère, son frère, sa soeur, de son conjoint(e) ou d'un autre membre de la famille n'habitant pas le ménage?	CHOIX UNIQUE \$13Aq01 01 O Oui 02 O Non
	13A.02. Au cours des 12 derniers mois, le ménage ou un de ses membres a-t-il reçu de l'argent de tout autre personne non-membre du ménage?	CHOIX UNIQUE \$13Aq02 01 O Oui 02 O Non
	13A.03. Au cours des 12 derniers mois, le ménage ou un de ses membres a-t-il néanmoins reçu de l'argent par cash par l'intermédiaire d'un voyageur, par une société de transfert (western union, money gram etc.), mobile banking, fax, transporteurs d'un parent ou tout autre personne non-membre du ménage?	CHOIX UNIQUE s13Aq03 01 O Oui 02 O Non
	VARIABLE CountValue(1, s13Aq01, s13Aq02, s13Aq03) >= 1	BOOLEAN s13Aq04a
	Veuillez lister, pour les transferts reçus par le ménage au cours des 12 derniers mois, les noms des personnes qui ont envoyé l'argent au ménage	LISTE s13q04b
	ENQUETEUR, répétez au tant de fois le nom de la personne qui a envoy é différents transferts au ménage.	
_	<pre>s13Aq04a == true // le nombre de noms de transfert distinct self.Selec t(x=>x.Item2.ToUpper()).Distinct().Count() == // doi t être égal au nombre de noms saisis self.Count()</pre>	
	ERREUR. Ce transfert a déjà été saisi. Veuillez corriger les doublons o u distinguer les transferts avec des noms identiques.	
V2	s13q04b.All(x=>x.Item2.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTU VWXYZ 0123456789.'()&-/+:*"))	
M2	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées	

[13A] TRANSFERTS RECUS PAR LE MENAGE Tableau: TRANSFERT généré par liste question s13q04b

transferts_recus

	13A.05. Sélectionnez le nom du répondant	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s13Aq05
	membres[self[0]]. AgeAnnee>=5 Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier.		
	13A.06.Sélectionner le bénéficiaire	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s13Aq06
	VARIABLE membres[s13Aq06[0]].s01q01==2? "la conjointe": membres[s 13Aq06[0]].s01q01==1? "le conjoint": ""	STRING accord	d13Aq06a
	VARIABLE membres[s13Aq06[0]].s01q01==2? "son conjoint": membres[s 13Aq06[0]].s01q01==1? "sa conjointe": ""	STRING accord	d13Aq06b
	13A.07. Qui a envoyé/donné l'argent à %s13Aq06% ?	CHOIX UNIQUE 01 O Conjoint	s13Aq07
V1	//Si le bénéficiaire est le conjointe du chef de ménange alors membres[s13Aq06[0]].s01q01==2 && membres[s13Aq06[0]].s01q02==2? //13A.07 devrait être différent de 1 (conjoint) self!=1: //Tout autre Et19 autres symboles [97]	02 O Enfant 03 O Père, Mère 04 O Frère, soeur	
M1	Incohérence. %s13Aq06% est %accord13Aq06a% du chef de ménage. Alors, %rostertitle% ne peut être %accord13Aq06b%. Veuillez vérifier et corriger.	05 O Autre parent 06 O Aucun lien	
	13A.07.autre. Précisez	TEXTE \$13AqC)7_autre
Е	// question à poser seulement si la réponse à la questio n précédente est "autre" s13Aq07==5		
V1	s13Aq07_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'")		
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	13A.08. Quel est le sexe de %rostertitle%?	CHOIX UNIQUE 01 O Masculin	s13Aq08
V1	<pre>//Si l'expéditeur est le conjoint alors s13Aq07==1? //il devrait être de sexe différent que le receveur membres[s 13Aq06[0]].s01q01!=self: //Tout autre cas est vrai true</pre>	02 O Féminin	
M1	Incohérence. Il est peu probable que des conjoints soient du même sex e. Veuillez vérifier		
	13A.09. Quel est l'âge de %rostertitle%?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s13Aq09
	Ecrire 9999 pour NE SAIT PAS (self<=100) (self==\$neSaitPas)		
	L'âge renseigné est peu probable car au delà de 100 ans. Veuillez vérifi er.		
V2	self>=10		
M2	L'âge renseigné est peu probable car en deçà de 10 ans. Veuillez vérifie		
V3	r. //Si l'expéditeur est enfant et receveur de sexe masculi n alors s13Aq07==2 && membres[s13Aq06[0]].s01q01==1? /*l a différent d'âge entre receveur receveur et expediteur doit inférieure ou égale à 1 Et324 autres symboles [98]		
МЗ	Incohérence dans la différence d'âge entre %rostertitle% et %s13Aq06 %. Veuillez corriger.		
	//Si l'expéditeur est parent et receveur de sexe masculi n alors s13Aq07==3 && s13Aq08==1? /*la différent d'âge e ntre receveur receveur et expediteur doit inférieure ou égale à 14*/ (self-membres[<u>Et 286 autres symboles [98]</u>		
M4	Incohérence dans la différence d'âge entre %rostertitle% et %s13Aq06 %. Veuillez corriger.		
V5	//Si conjointe de sexe masculin alors s13Aq07==1 && s13A q08==1? //L'âge de l'expéditeur doit être supérieur ou é gal à 14 self>=14: //Si conjointe de sexe féminin alors s13Aq07==1 && s13Aq08==2? Et100 autres symboles [98]		
M5	Incohérence. A cet âge, il est moins probable que %rostertitle% soit ma rié (e). Veuillez vérifier.		

[13A] TRANSFERTS RECUS PAR LE MENAGE 165 / 321

	13A.10. Quel est le niveau d'instruction de %rostertitle%?	CHOIX UNIQUE 01 O Aucun	s13Aq10
V1	//Si niveau primaire alors self==2? // le membre a 5 ans ou plus s13Aq09>=5: //Si niveau secondaire1 al ors self==3? // le membre a 11 ans ou plus s13 Aq09>=11: //Si Et 201 autres symboles [99]	02 O Primaire 03 O Secondaire 1 04 O Secondaire 2	
M1	Incohérence. L'expéditeur a %s13Aq09%. Son âge semble assez bas p our son niveau. Veuillez vérifier	05 O Supérieur 06 O Ne sait pas	
١,٨	13A.11. Quel est le statut professionnel de %rostertitle%? //Si L'Expéditeur n'a aucun niveau alors s13Aq10==1? //I	CHOIX UNIQUE 01 O Profession libérale sauf artisans 02 O Agriculteur/Eleveur	s13Aq11
VI	1 n'est ni élève ni étudiant self!=5: //Tout autre cas e st vrai true	03 O Salarié 04 O Artisans (mécanicien, soudeur,	
	Incohérent. L'Expéditeur n'a aucun niveau, il ne peut être élève/étudiant. Veuillez corriger. //Si L'Expéditeur a moins de 5 ans alors s13Aq09<5? //Il est inactif self==6: //Tout autre cas est vrai true	menuisier) 05 O Elève-étudiant 06 O Inactif	
M2	Incohérent. L'Expéditeur a moins de 5 ans, il ne peut qu'être inactif. Veui llez corriger.	07 O Autres 08 O Ne sait pas	
	13A.11.autre. Précisez	TEXTE	s13Aq11_autre
	// question à poser seulement si la réponse à la questio n précédente est "autre" s13Aq11==7	-	
V1	s13Aq11_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'")		
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	13A.12. Est-ce que %rostertitle% a jamais vécu dans ce ménage?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s13Aq12
	13A.13. Depuis combien d'années (en années révolues) est-il parti du ménage? Par exemple mettre 0 pour moins d'un an	NUMÉRIQUE: ENTIER	s13Aq13
V1 M1 V2	// question à poser seulement si la réponse à la questio n précédente est "oui" s13Aq12==1 (self<=100) (self==\$neSaitPas) Le nombre d'année renseigné est peu probable car au delà de 100 ans . Veuillez vérifier. (self <s13aq09) (self="=\$neSaitPas)" a="" assé="" au="" corriger.<="" de="" du="" erreur.="" et="" hors="" inférieur="" l'expéditeur="" l'âge="" ménage.="" ne="" p="" pas="" peut="" qu'il="" td="" temps="" veuillez="" vérifier="" ="" être=""><td></td><td></td></s13aq09)>		
	13A.14 Quel est le lieu de résidence de %rostertitle%?	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 01	s13Aq14

[13A] TRANSFERTS RECUS PAR LE MENAGE

	13A.14.autre. Précisez	TEXTE	s13Aq14_autre
V1	// question à poser seulement si la réponse à la questio n précédente est "autre" s13Aq14==14 s13Aq14_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'")		
M1	saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées 13A.15. Quel est le principal motif du transfert?	CHOIX UNIQUE	s13Aq15
		 01 O Scolarité, éducation 02 O Santé, maladie 03 O Soutien courant 04 O Appui travaux champs 05 O Appui démarrage d'une entreprise non agricole 06 O Fête/Evènements 07 O Achat de terrain 08 O Construction d'une maison 09 O Autre (à préciser) 	
	13A.15.autre. Précisez	ТЕХТЕ	s13Aq15_autre
V1	// question à poser seulement si la réponse à la questio n précédente est "autre" s13Aq15==9 s13Aq15_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	13A.16. Quel est le principal mode de transfert?	CHOIX UNIQUE 01 O Société de transfers 02 O Banque 03 O Poste 04 O Mobile Banking 05 O Tièrce Personne (main à main) 06 O Cash 07 O Voyageur 08 O Commerce/Fax 09 O Autre	s13Aq16
	13A.16.autre. Précisez	TEXTE	s13Aq16_autre
V1	// question à poser seulement si la réponse à la questio n précédente est "autre" s13Aq16==9 s13Aq16_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	13A.17a. Quelle est le montant envoyé à chaque fois?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s13Aq17a
V1 M1 V2 M2 V3	Si le montant est irrégulier, notez le montant reçu au cours des 12 derni ers mois //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //Le montant du transfert doit être supérieur à 0 self>0 Erreur. Le montant du transfert renseignée doit être supérieur à 0. self >= 1000 La somme indiquée semble trop petite. Veuillez vérifier.		
	13A.17b. Quelle est la fréquence des transferts envoyés à chaque fois?	CHOIX UNIQUE 01	s13Aq17b

[13A] TRANSFERTS RECUS PAR LE MENAGE 167 / 321

[13B] TRANSFERTS EMIS PAR LE MENAGE

E visite2==2

13B.18. Au cours des 12 derniers mois, le ménage ou un de ses membres a-t-il envoyé/donné de l'argent à son fils, sa fille, son père, sa mère, son frère, sa soeur, à son conjoint(e)	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s13Bq18
ou à un autre membre de la famille n'habitant pas le ménage?		
13A.19.Au cours des 12 derniers mois, le ménage ou un de ses membres a-t-il envoyé/donné de l'argent à tout autre personne non-membre du ménage?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s13Bq19
13B.20 Au cours des 12 derniers mois, le ménage ou un de ses membres a-t-il néanmoins envoyé/donné de l'argent par cash par l'intermédiaire d'un voyageur, par une société de	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s13Bq20
transfert (western union, money gram etc.), mobile banking, fax, transporteurs à un		
parent ou à tout autre personne non-membre du ménage?		
	BOOLEAN	s13Bq21a
CountValue(1, s13Bq18, s13Bq19, s13Bq20) >= 1		·
Veuillez lister pour chaque transfert émis par le ménage au cours des 12 derniers mois, le nom du membre qui l'a envoyé.	LISTE	s13q21b
s13Bq21a == true s13q21b.All(x=>x.item2.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTU		
vwxyz 0123456789.'()&-/+:*")) saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
[13B] TRANSFERTS EMS PAR LE MENAGE Tableau: TRANSFERT		
généré par liste question s13q21b	T	transferts_emis
13B.22. Sélectionnez le nom du répondant	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s13Bq22
membres[self[0]].AgeAnnee>=5		
Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier.		
13.23 Sélectionner l'expéditeur	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s13Bq23
AgeAnnee >= 10		
membres[se1f[0]]. AgeAnnee>=5 Attention. La personne sélectionnée paraît trop jeune pour être réponda nt. Veuillez vérifier.		
VARIABLE	STRING	ассоrd13вq23а
membres[s13Bq23[0]].s01q01==2? "la conjointe": membres[s 13Bq23[0]].s01q01==1? "le conjoint": ""		

[13B] TRANSFERTS EMIS PAR LE MENAGE 168 / 321

	VARIABLE membres[s13Bq23[0]].s01q01==2? "son conjoint": membres[s 13Bq23[0]].s01q01==1? "sa conjointe": ""	STRING	accord13Bq23b
	13B.24. A qui %s13Bq23% a envoyé/ donné l'argent ?	CHOIX UNIQUE 01 O Conjoint	s13Bq24
V1	//Si le bénéficiaire est le conjointe du chef de ménange alors membres[s13Bq23[0]].s01q01==2 && membres[s13Bq23[0]].s01q02==2? //13A.07 devrait être différent de 1 (conjoint) self!=1: //Tout autre Et 19 autres symboles [100]	02 O Enfant 03 O Père, Mère 04 O Frère, soeur	
M1	Incohérence. %s13Bq23% est %accord13Bq23a% du chef de ménage. Alors, %rostertitle% ne peut être %accord13Bq23b%. Veuillez vérifier et corriger.	05 O Autre parent 06 O Aucun lien	
	13A.24.autre. Précisez	ТЕХТЕ	s13Bq24_autre
	// question à poser seulement si la réponse à la questio n précédente est "autre" s13Bq24==5		_
V1	s13Bq24_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'")		
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	13B.25. Quel est le sexe bénéficiaire ?	CHOIX UNIQUE 01 O Homme	s13Bq25
V1	<pre>//Si l'expéditeur est le conjoint alors s13Bq24==1? //il devrait être de sexe différent que le receveur membres[s 13Bq23[0]].s01q01!=self: //Tout autre cas est vrai true</pre>	02 O Femme	
M1	Incohérence. Il est peu probable que des conjoints soient du même sex e. Veuillez vérifier		
	13B.26. Quel est l'âge du bénéficiare ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s13Bq26
	Ecrire 9999 pour NE SAIT PAS (self<=100) (self==\$neSaitPas)		
	L'âge renseigné est peu probable. Veuillez vérifier.		
V2	//Si l'expéditeur est enfant et receveur de sexe masculi n alors s13Bq24==2 && membres[s13Bq23[0]].s01q01==1? /*l a différent d'âge entre receveur receveur et expediteur doit inférieure ou égale à 1 <u>Et324 autres symboles [101]</u>		
M2	Incohérence dans la différence d'âge entre %rostertitle% et %s13Bq23 %. Veuillez corriger.		
V3	//Si l'expéditeur est parent et receveur de sexe masculi n alors s13Bq24==3 && s13Bq25==1? /*la différent d'âge e ntre receveur receveur et expediteur doit inférieure ou égale à 14*/ (self-membres[<u>Et286 autres symboles [101]</u>		
МЗ	Incohérence dans la différence d'âge entre %rostertitle% et %s13Bq23 %. Veuillez corriger.		
V4	//Si conjointe de sexe masculin alors s13Bq24==1 && s13B q25==1? //L'âge de l'expéditeur doit être supérieur ou é gal à 14 self>=14: //Si conjointe de sexe féminin alors s13Bq24==1 && s13Bq25==2? Et 100 autres symboles [101]		
M4	Incohérence. A cet âge, il est moins probable que %rostertitle% soit ma rié (e). Veuillez vérifier.		
	13B.27. Quel est le niveau d'instruction du bénéficiare ?	CHOIX UNIQUE 01 O Aucun	s13Bq27
V1	//Si niveau primaire alors self==2? // le membre a 5 ans ou plus s13Bq26>=5: //Si niveau secondaire1 al ors self==3? // le membre a 11 ans ou plus s13 Bq26>=11: //Si $Et201$ autres symboles [102]	02 O Primaire 03 O Secondaire 1 04 O Secondaire 2	
M1	Incohérence. Ce bénéficiaire non membre du ménage a %s13Bq26%. Son âge semble assez bas pour son niveau. Veuillez vérifier	05 O Supérieur 06 O Ne sait pas	

[13B] TRANSFERTS EMIS PAR LE MENAGE 169 / 321

13B.28. Quel bénéficiare ?	est le statut professionnel du	CHOIX UNIQUE 01 O Profession libérale sauf artisans	s13Bq28
	iciaire n'a aucun niveau alors s13Bq27==1? élève ni étudiant self!=5: //Tout autre ca ue	02 O Agriculteur/Eleveur 03 O Salarié	
M1 Incohérent. Le bé	énéficiaire n'a aucun niveau, il ne peut être élève/étudia	04 O Artisans (mécanicien, soudeur, menuisier)	
	iciaire a moins de 5 ans alors s13Bq26<5? /	05 O Elève-étudiant	
•	if self==6: //Tout autre cas est vrai true enéficiaire a moins de 5 ans, il ne peut qu'être inactif. V	06 O Inactif 07 O Autres	
euillez corriger.	griendane a mons de 3 ans, il ne peut qu'eue madin. V	08 O Ne sait pas	
13B.28_autre	es préciser	TEXTE	s13q10_autre
E s13Bq28==7			
V1 s13q10_autre. 456789.'")	ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123		
M1 saisissezen utili	sant les lettres majuscules non accentuées		
	ce que le bénéficiaire n'a jamais vécu	CHOIX UNIQUE	s13Bq29
dans ce ména	age?	01 O Oui 02 O Non	
	uis combien d'années (en années	NUMÉRIQUE: ENTIER	s13Bq30
	il parti du ménage? mettre 0 pour moins d'un an		
n précédente	poser seulement si la réponse à la questio est "oui" s13Bq29==1 (self==\$neSaitPas)		
	ée renseigné est peu probable. Veuillez vérifier.		
•) (self==\$neSaitPas)		
	pénéficiaire ne peut pas être inférieur au temps qu'il a nénage. Veuillez vérifier et corriger.		
13B.31. Quel bénéficiaire	est le lieu de résidence du	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO	s13Bq31
		01 O Même localité 02 O Capitale	
st en cours*/ (s0	utes les modalité autre que le pays dans le l'enquête e 0q00+3)!=@optioncode	03 O Ailleurs au pays	
		04 O Bénin	
		05 O Burkina Faso 06 O Côte d'Ivoire	
		07 O Guinée Bissau	
		08 O Mali	
		09 O Niger	
		10 O Sénégal 11 O Togo	
		12 O Autre Afrique	
		13 O France	
		14 O Autre	
13B.31_autre	es préciser	TEXTE	s13q31_autre
E s13Bq31==14 V1 s13q31_autre. 456789.'")	ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123		
		1	

[13B] TRANSFERTS EMIS PAR LE MENAGE $170 \, / \, 321$

	13B.32. Quel est le principal motif du transfert?	CHOIX UNIQUE 01 O Scolarité, éducation 02 O Santé, maladie 03 O Soutien courant 04 O Appui travaux champs 05 O Appui / demarrage d'une entreprise non agricole 06 O Fête/Evènements 07 O Achat de terrain 08 O Construction d'une maison 09 O Autres	s13Bq32
V1	13B.32.autre. Précisez // question à poser seulement si la réponse à la questio n précédente est "autre" s13Bq32==9 s13Bq32_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	TEXTE	s13Bq32_autre
	13B 33. Quel est le principal mode de transfert?	CHOIX UNIQUE 01	s13Bq33
	13B.33.autre. Précisez	TEXTE	s13Bq33_autre
/1	// question à poser seulement si la réponse à la questio n précédente est "autre" s13Bq33==9 s13Bq33_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
√1 //1 //2	13B.34a. Quelle est le montant envoyéà chaque fois? Si le montant est irrégulier, notez le montant reçu au cours des 12 derni ers mois //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //Le montant du transfert doit être supérieur à 0 self>0 Erreur. Le montant du transfert renseignée doit être supérieur à 0.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s13Bq34a
	13B.34b. Quelle est la fréquence des transferts envoyé à chaque fois?	CHOIX UNIQUE 01 O Mois 02 O Trimestre 03 O Semestre 04 O Année 05 O Irrégulier	s13Bq34b

[14] CHOCS ET STRATÉGIES DE SURVIE

E visite1==1

[14] CHOCS ET STRATÉGIES DE SURVIE

	14.00. Qui est le répondant de la section?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s14q00	
V1	AgeAnnee>=10 membres[self[0]].AgeAnnee>=15 Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier.			
	14.02. Au cours des 3 dernières années, le ménage a-t-il été négativement affecté par le problème suivant ?	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON 101	s14q02	
	14.02. autre. Préciser	TEXTE \$14q0)2_autre	
V1	s14q02.Yes.Contains(122) s14q02_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées			
	ENQUETEUR : Etes-vous sûr d'avoir passé tous les problèmes en revue ? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des chocs	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	verif14	
V1 M1 V2	s14q02.Missing.Length!=0 self==1? s14q02.Missing.Length==0: true Attention. Vous avez manqué de renseigner %NombreChocsNonRenseigne% %choc1% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les chocs. self==2? s14q02.Missing.Length==0: true Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des chocs.			

[14] CHOCS ET STRATÉGIES DE SURVIE

V1	ENQUETEUR: Il ressort qu'au cours des 3 dernières années, le ménage n'a guère été négativement affecté par aucun des chocs listés. Confirmez vous que le ménage n'a guère été négativement affecté par aucun des chocs listé? //Activé que si le ménage n'a été affecté par aucun des chocs s14q02. Yes. Length==0 //Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" self==1 / /ou a répondu par "Non" self==2 //et qu'il n'y a touj ours aucun choc négatif en 14q02 && s14q02. Yes. ContainsA ny(101,102,103,104,105, Et 69 autres symboles [103] Il n'ya toujours aucun choc ayant affecté négativement le ménage au co urs de la période. Veillez vérifier.	CHOIX UNIQUE co	nfirme14q02
	VARIABLE s14q02.Missing.Length	LONG NombreChocsN	onRenseigne
	VARIABLE s14q02.Missing.Length==1? "choc": s14q02.Missing.Length> 1? "chocs": ""	STRING	choc1
E V1	14.03. Déterminer quels sont les trois problèmes les plus importants Sélectionnez le plus Sévère en premier, ensuite le Deuxième plus sévère et en dernière position le moins sévère des trois. /* Modalités pour les 3 plus importants choc doivent être parmi ceux inte rvenus *//* Ne montrer que les chocs séléctionnés plus tôt dans le que stionnaire*/ s14q02.Yes. Contains(@optioncode) //Activé que si le ménage a été affecté par un choc s14q 02.Yes. Length>0 s14q02.Yes. ContainsAny() Un ou plusieurs chocs sélectionnés dans cette question ne sont pas in clues dans la liste des chocs dont le ménage à fait face au cours des 1 2 derniers mois (14.02). Veuillez vérifier	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 101	s14q03
	[14] CHOCS ET STRATÉGIES DE SURVIE Tableau: CHOCS ET STRATÉGIES DE SURVIE généré par choix multiple question s14q03		chocs
	14.04a. Comme conséquence de %articleS14%, votre ménage a-t-il enregistré l'augmentation ou la baisse du Revenus?	CHOIX UNIQUE 01	s14q04a

[14] CHOCS ET STRATÉGIES DE SURVIE

14.04b. Comme conséquence de %articleS14%, votre ménage a-t-il enregistré l'augmentation ou la baisse des Avoirs?	CHOIX UNIQUE 01 O Augmenté 02 O Diminué 03 O Inchangé 04 O Non-concerné	s14q04b
14.04c. Comme conséquence de %articleS14%, votre ménage a-t-il enregistré l'augmentation ou la baisse de la Production agricole?	CHOIX UNIQUE 01 O Augmenté 02 O Diminué 03 O Inchangé 04 O Non-concerné	s14q04c
14.04d. Comme conséquence de %articleS14%, votre ménage a-t-il enregistré l'augmentation ou la baisse d'Effectif du cheptel?	CHOIX UNIQUE 01 O Augmenté 02 O Diminué 03 O Inchangé 04 O Non-concerné	s14q04d
14.04e. Comme conséquence de %articleS14%, votre ménage a-t-il enregistré l'augmentation ou la baisse de Stock de produits alimentaires?	CHOIX UNIQUE 01	s14q04e
14.04f. Comme conséquence de %articleS14%, votre ménage a-t-il enregistré l'augmentation ou la baisse d'Achat de produits alimentaires?	CHOIX UNIQUE 01	s14q04f
VARIABLE @rowcode==101 ? "la maladie grave ou accident d'un membr e du ménage": @rowcode==102 ? "le décès d'un membre du ménage": @rowcode==103 ? "le divorce, séparation": @rowcode==104 ? "la sécheresse/Plui Et 1174 autres symboles [11]	STRING	articleS14

[14] CHOCS ET STRATÉGIES DE SURVIE 174/321

V1	14.05. Quelle a été la stratégie adoptée par le ménage après %articleS14% pour faire face à la situation? // si la réponse indique l'existence d'enfants de moins de 15 ans self.Contains(10) ? //vérifier qu'un te l membre existe dans le ménage membres.Any(x=>x.AgeAnnee <15) : // sinon, rien à vérifi Et7 autres symboles [104]	02	e: ORDONNÉ sation de son épargne de de parents ou d'amis du gouvernement/l'Etat d'organisations religieuses 'ONG	s14q05
M1	Attention! Il n'y aucun enfant de moins de 15 ans dans le ménage. Veuill ez vérifier.		er les enfants ngement des habitudes de	
V2	// si la réponse indique l'existence d'adultes d'au de m oins de 15 ans self.Contains(9) ? //vérifier qu'u n tel membre existe dans le ménage membres.Any(x=>x.AgeA nnee>=15) : // sinon, rien à v Et 12 autres symboles [104]	cons nom Rédi	sommation (réduction du bre de repas par jour, uction des quantités sommées, etc.)	
M2	Attention! Il n'y aucun adulte de plus de 15 ans dans le ménage. Veuillez vérifier.		at d'aliments moins chers	
V3	//Si le nombre de stratégie est 2 ou plus self.Length >=2? //alors l'option "Aucune stratégie" ne doit figurer là dedans !self.Contains(26): //sinon tout autre cas est vrai true	mén supp	membres actifs occupés du ages ont pris des emplois olémentaires	
МЗ	Erreur! car "Aucune stratégie" et une autre stratégie ne peuvent être séle ctionnées en même temps.	15 a	membres adultes (au moins ns) inactifs ou chômeurs ont des emplois	
			enfants de moins de 15 ans eté amenés à travailler	
			enfants ont été déscolarisés	
		12 Migr mén	ation de membres du age	
		13 🔲 Rédi	uction des dépenses de é/d'éducation	
			ention d'un crédit	
			te des actifs agricoles	
		16 Vent mén	te des biens durables du age	
		Et 10 autres sy	mboles [54]	
	14.05. Autre stratégie	TEXTE		s14q05_autre
Е	s14q05.Contains(25)			
V1	s14q05_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'")			
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées			

[15A] FILETS DE SÉCURITÉ

E visite1==1

15.00. Sélectionnez le principal répondant à la section	CHOIX UNIQUE: LIÉ s15q00
F AgeAnnee>=10 V1 membres[se]f[0]].AgeAnnee>=15 M1 Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier.	

[15A] FILETS DE SÉCURITÉ 175 / 321

15.02. Au cours des 12 derniers mois, le ménage ou un de ses membres a-t-il bénéficié des programmes suivants?	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON s15q02 01
	 O8 ☐ / ☐ Programme de prise en charge des femmes enceintes O9 ☐ / ☐ Soins gratuits pour les enfants de moins de 5 ans 10 ☐ / ☐ Don de moustiquaire imprégnée
ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toute la liste des <i>programmes</i> en revue? Confirmez vous que le ménage ne possède aucun programme?	CHOIX UNIQUE verifs15q02 01 O Oui 02 O Non
s15q02.Missing.Length!=0 /* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis te des programmes alors */ self==1? //il ne devrait p as avoir de programme omis s15q02.Missing.Length==0: //T out autre cas est vrai tru Et1autres symboles [105]	
<pre>Attention. Vous avez manqué de renseigner <fo color="red" nt=""> %NombreProNonRenseigne% %programme% d ans la question précédente. Veuillez renseigner tous les équipements. /* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des programmes alors*/ self==2? /*il ne devr ait pas avoir de programmes omis après correction*/ s15q 02.Missing.Length==0: //Tou Et 26 autres symboles [105]</fo></pre>	
Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des programmes	
VARIABLE s15q02.Missing.Length	LONG NombreProNonRenseigne
VARIABLE s15q02.Missing.Length==1? "programme": s15q02.Missing.Le ngth>1? "programmes": ""	STRING programme

[15B] FILETS DE SÉCURITÉ

E visite1==1

	[15B] FILETS DE SÉCURITÉ Tableau: SÉCURITÉ ALIMENTAIRE généré par choix multiple question s15q02		filets_securite
	15.03. Est-ce l'ensemble du ménage qui a bénéficié de %rostertitle% ou alors quelques personnes spécifiques?	CHOIX UNIQUE 01 O Ménage 02 O Individu	s15q03
	15.04. Quels sont les membres du ménage ayant bénéficié de %rostertitle%?	CHOIX MULTIPLE: LIÉ	s15q04
Е	s15q03==2		
V1	self.Length <nom_prenoms.length< td=""><td></td><td></td></nom_prenoms.length<>		
M1	Erreur. Si tous les membres du ménage ont bénéficié de ce programm e, alors veuillez remonter à la question 15.03 et choisissez l'option "Mén age".		

[15B] FILETS DE SÉCURITÉ 176 / 321

	15.05. Au cours des 12 derniers mois, combien de fois le ménage a-t-il reçu cette aide?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s15q05
V1	self>0		
M1	Erreur. La valeur renseignée ne pas être nulle. Veuillez corriger.		
	15.06a. Au cours des 12 derniers mois, pendant combien de temps le ménage a-t-il reçu cette aide?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s15q06a
	Marquez le nombre de mois ou de jours et l'unité de temps choisi se1f>0		
M1	Erreur. La valeur renseignée ne peut pas être égale à 0. Veuillez corrige r.		
	15.06b. Unité de temps	CHOIX UNIQUE	s15q06b
V1	//Si mois alors self==1? //s15q06a inférieur au égal à 1 2 s15q06a<=12: //Tout autre cas est vrai true	01 O Mois 02 O Jours	
	Erreur. L'année en compte que 12 mois. Veuillez corriger //Si jours alors self==2? //s15q06a inférieur au égal à 365 s15q06a<=365: //Tout autre cas est vrai true		
M2	Erreur. L'année en compte que 365 jours. Veuillez corriger		
	15.07a. A quelle date le ménage a-t-il reçu cette	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO	s15q07a
	aide pour la dernière fois au cours des 12 derniers mois?	01 O Janvier	
	Inscrire le mois	02 O Février	
		03 O Mars	
		04 O Avril	
		05 O Mai	
		06 O Juin 07 O Juillet	
		08 O Août	
		09 O Septembre	
		10 O Octobre	
		11 O Novembre	
		12 O Décembre	
	15.07b. Année	NUMÉRIQUE: ENTIER	s15q07b
	Année en 4 chiffres		
VΊ	<pre>self.InRange(s00q23a.Value.Year-1,s00q23a.Value.Year) self==\$neSaitPas</pre>		
M1	Erreur. L'année de reception doit être dans les 12 derniers mois		

[16A] CHAMPS ET PARCELLES

E visite2==2

	16A.00a. Qui est le répondant de cette section?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s16Aq00a
F V1	AgeAnnee>=10 membres[self[0]].AgeAnnee>=15		
M1	Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier.		
	16A.00. Est-ce qu'au moins un membre du ménage a cultivé des terres, lui appartenant ou non, au cours de la campagne hivernale %campagneAgricole%?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s16Aq00

[16A] CHAMPS ET PARCELLES 177 / 321

	16A.01 FAIRE D'ABORD LA LISTE DE TOUS LES CHAMPS	LISTE	s16A01a
/ 1	s16Aq00==1 // le nombre de noms de champs distinct self.Select(x =>x.Item2.ToUpper()).Distinct().Count() == // doit ê tre égal au nombre de noms saisis self.Count() ERREUR. Le nom de cette parcelle a déjà été saisi. Veuillez corriger les		
/ 2	doublons ou distinguer les champs aux noms identiques. s16A01a.All(x=>x.Item2.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTU VWXYZ 0123456789.'()&-/+:*"))		
/12	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	[16A] CHAMPS ET PARCELLES Tableau: CHAMPS généré par liste question s16A01a		champs
	VARIABLE @rowcode	LONG	numero_champ
	TEXTE STATIQUE		
	ENQUETEUR: Le numéro du champ est : %numero_chan	np%	
	16A01. POUR CE CHAMPS, FAIRE LA LISTE DE TOUTES LES PARCELLES EXPLOITÉES PAR LE MENAGE EN %campagneAgricole%)	LISTE	s16Aa01b
	<pre>// le nombre de noms de parcelles distincts self.Sele ct(x=>x.Item2.ToUpper()).Distinct().Count() == // do it être égal au nombre de noms saisis self.Count()</pre>		
	ERREUR. Le nom de cette parcelle a déjà été saisi. Veuillez corriger les doublons ou distinguer les parcelles aux noms identiques. s16Aa01b.All(x=>x.item2.Consistsof("ABCDEFGHIJKLMNOPQRST UVWXYZ 0123456789.'()&-/+:*"))		
/12	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	[16A] CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS Tableau: PARCELLES généré par liste question s16Aa01b parcelles		
	VARIABLE	LONG	numero_parcelle
	@rowcode 		
	TEXTE STATIQUE		
	ENQUETEUR: Le numéro de la parcelle est : %numero_parcelle%		
	Quel est le nom du répondant pour cette parcelle?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s16Aq04
	AgeAnnee>=10 membres[se1f[0]].AgeAnnee>=15 Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier.		
	[16A] CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS / PARCELLES CARACTÉRISTIQUE DE LA PARCELLE		
	16A.05. Quel est le mode de gestion de la parcelle?	CHOIX UNIQUE 01 O Individuelle 02 O Collective	s16Aq05

[16A] CHAMPS ET PARCELLES 178 / 321

	16A.06. Quel est la personne qui exploite la parcelle?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s16Aq06
Ε	AgeAnnee>=6 s16Aq05==1 membres[self[0]].AgeAnnee>=15 Incohérence. Cette personne a moins de 10 ans. Il est donc moins prob able qu'elle puisse exploiter cette parcelle. Veuillez vérifier et corriger.		
M1 W2	16A.07. Combien de cultures y a-t-il sur cette parcelle pour la campagne %campagneAgricole%? se1f>0 Erreur. Il doit avoir au moins une culture sur cette parcelle. Veuillez corri ger se1f>5 Attention! Improbable qu'il ait plus de 5 cultures sur la parcelle.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s16Aq07
	16A.08. Quelle est la principale culture de cette parcelle au cours de la campagne %campagneAgricole%?	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO 53	s16Aq08
V1	16A.08 Autre. Précisez // capter "autre" s16Aq08==56 s16Aq08_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	техте	s16Aq08_autre
	16A.09. Quelle est la superficie de la parcelle selon l'exploitant? NOMBRE Donner la superficie en hectares ou en mètre carré avec deux décimale s sel f>0 Erreur. La superficie de la parcelle ne peut pas être nulle. Veuillez corrig er.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Aq09a
	Unité	CHOIX UNIQUE 01 O Hectare (Ha) 02 O Mètre Carré (m^2)	s16Aq09b

[16A] CHAMPS ET PARCELLES 179 / 321

		4	
	16A.10. Quel est le mode d'occupation de cette parcelle?	CHOIX UNIQUE 01 O Propriétaire 02 O Prêt gratuit 03 O Fermage 04 O Métayage 05 O Gage 06 O Autre	s16Aq10
	16A.10 Autre. Précisez	TEXTE	s16Aq10_autre
	<pre>// capter "autre" s16Aq10==6 s16Aq10_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'")</pre>		
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	16A.11. Qui est le propriétaire de la parcelle?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s16Aq11
E	// propriétaire s16Aq10==1		
	16A.12. Quel est le mode d'acquisition de cette parcelle?	CHOIX UNIQUE 01 O Achat	s16Aq12
E	// propriété s16Aq10==1	02 O Héritage 03 O Mariage 04 O Don 05 O Autre	
	16A.12.autre. Préciser	ТЕХТЕ	s16Aq12_autre
V1	s16Aq12==5 s16Aq12_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
E	16A.13 Avez-vous un document légal (titre, acte, certificat etc.) qui affirme votre possession de cette parcelle ? // propriété s16Aq10==1	CHOIX UNIQUE 01 O Titre foncier 02 O Permis d'exploiter 03 O Procès-verbal 04 O Bail 05 O Convention de vente 06 O Autre 07 O Aucun	s16Aq13
	16A.13.autre. Préciser	TEXTE	s16Aq13_autre
	s16Aq13==6 s16Aq13_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'")		<u>-</u>
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	16A.14. Quels sont les membres du ménage qui figurent sur ce document légal?	CHOIX MULTIPLE: LIÉ	s16Aq14
E	// titre s16Aq13<6		
	16A.15 Pensez vous qu'il y ait un risque de désaccord concernant vos droits associés à cette parcelle au cours des 5 prochaines années?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s16Aq15
Ε	// propriété s16Aq10==1		

[16A] CHAMPS ET PARCELLES 180/321

	16A.16 Quelle est la principale source de préoccupation?	CHOIX UNIQUE 01 O Litige de limites de terrain	
Е	// risque de désaccord s16Aq15==1	 02 O Propriété : lié à l'héritage 03 O Propriété : lié à la vente 04 O Propriété : expropriation 05 O Autre 	
	16A.16 Autre. Préciser	TEXTE \$16.	Aq16_autre
V1	s16Aq16==5 s16Aq16_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'")		-
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	16A.17. Quelle est la principale source d'eau de cette parcelle?	CHOIX UNIQUE 01 O Irrigation, propre puits 02 O Irrigation canal 03 O Irrigation ruisseau 04 O Pluviale 05 O Marais/"wetlands" 06 O Autre	s16Aq17
	16A.17.autre. Précisez	TEXTE \$16.	Aq17_autre
V1	s16Aq17==6 s16Aq17_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		<u>-</u>
	16A.18. Quel est le type de sol de cette parcelle?	CHOIX UNIQUE 01 O Sableux 02 O Limoneux 03 O Argileux 04 O Glacis 05 O Autre	s16Aq18
	16A.18.autre. Précisez	TEXTE \$16.	Aq18_autre
V1	s16Aq18==5 s16Aq18_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		<u>-</u>
	16A.19. Quelle est la topographie de cette parcelle?	CHOIX UNIQUE 01	s16Aq19
	16A.19.autre. Précisez	TEXTE \$16.	Aq19_autre
V1	s16Aq19==6 s16Aq19_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		<u>-</u>
	16A.20. Comment évaluez-vous la fertilité de cette parcelle?	CHOIX UNIQUE 01 O Bonne 02 O Moyenne 03 O Faible	s16Aq20

[16A] CHAMPS ET PARCELLES 181 / 321

	16A.21. Combien de temps faut-il avec le moyen usuel pour se rendre à cette parcelle de l'habitation?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$16Aq21
I	MNUTES	
	[16A] CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS / PARCELLES UTILISATION DE L'ENGRAIS ORGANIQUE	
	16A.22. Avez-vous utilisé des déchets d'animaux sur cette parcelle pendant la campagne %campagneAgricole%?	CHOIX UNIQUE \$16Aq22 01 O Oui 02 O Non
E	16A.23. Quel a été le principal mode d'acquisition de ces déchets d'animaux? // utiliser déchets animaux s16Aq22==1	CHOIX UNIQUE s16Aq23 01 O Parcage direct 02 O Parcage indirect 03 O Achat 04 O Animaux propres 05 O Autre
	16A.23.autre. Précisez	TEXTE s16Aq23_autre
	s16Aq23==5 s16Aq23_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'")	
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées	
	16A.24a. Quelle quantité de fumure avez-vous appliquée sur la parcelle?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL s16Aq24a
	// utiliser déchets animaux s16Aq22==1 /*La quantité des déchets d'animaux utilisée doit etre n ulle*/ self>0	
M1	Erreur. La quantité des déchets d'animaux utilisée ne doit pas etre nulle . Veuillez corriger.	
	16A.24b. Unité	CHOIX UNIQUE \$16Aq24b
E	// pour quantité non-zéro s16Aq24a>0	01 O Kg 02 O Sac de 100 kg 03 O Sac de 50 kg 04 O Sac de 25 kg 05 O Charrette asine 06 O Charrette bovine 07 O Seau 08 O Panier 09 O Autre
	16A.24b Autre. Préciser	TEXTE s16Aq24b_autre
V1	s16Aq24b==9 s16Aq24b_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 01 23456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	
	16A.25. Avez-vous utilisé des ordures ménagères et autres sur cette parcelle pendant cette campagne?	CHOIX UNIQUE \$16Aq25 01 O Oui 02 O Non

[16A] CHAMPS ET PARCELLES 182/321

	16A.26. Combien de fois avez vous appliqué les ordures ménagères sur cette parcelle pendant cette campagne?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s16Aq26
V1 M1 V2	// utiliser ordures ménagères s16Aq25==1 self>0 Le nombre de fois d'utilisation doit etre supérieur à 0. Vérifier //La dépense doit être supérieur à 0 self>0 Erreur. La valeur renseignée doit être supérieure à 0.		
	[16A] CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS / PARCELLES UTILISATION DES ENGRAIS INORGANIQUES/CH	IMIQUES	
	16A.27. Avez-vous utilisé de l'engrais inorganique/ chimique sur cette parcelle pendant la campagne %campagneAgricole%?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s16Aq27
	//La dépense doit être supérieur à 0 self>0 Erreur. La valeur renseignée doit être supérieure à 0.		
	16A.28. Combien de fois avez vous appliqué les engrais inorganiques sur cette parcelle durant cette campagne?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s16Aq28
	<pre>// utiliser engrais s16Aq27==1 self>0</pre>		
	ERREUR. Si l'engrais a été utilisé sur cette parcelle pendant la compag ne, le nombre de fois appliqué ne peut pas être nulle. Veuillez corriger c ette question ou la précédente		
	16A.29a1. Quelle quantité d'Urée avez-vous utilisée ?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Aq29a1
	Mettre zéro si l'urée n'est pas utilisée // utiliser engrais s16Aq27==1		
	16A.29a2. Unité	CHOIX UNIQUE	s16Aq29a2
Е	// pour unité non-zéro s16Aq29a1>0	01 O Kilogramme 02 O Tonne 03 O Sac 04 O Autre	
	16A.29a2 Autre. Préciser	TEXTE	s16Aq29a2_autre
V1	s16Aq29a2==4 s16Aq29a2_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0 123456789.'")		
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	16A.29b1. Quelle quantité de Phosphates avezvous utilisée ?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Aq29b1
	Mettre zéro si le Phosphate n'est pas utilisé // utiliser engrais s16Aq27==1		
	16A.29b2. Unité	CHOIX UNIQUE	s16Aq29b2
E	// pour unité non-zéro s16Aq29b1>0	01 O Kilogramme 02 O Tonne 03 O Sac 04 O Autre	

[16A] CHAMPS ET PARCELLES 183 / 321

	16A.29b2 Autre. Préciser	TEXTE	s16Aq29b2_autre
	s16Aq29b2==4 s16Aq29b2_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0 123456789.'")		
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	16A.29c1. Quelle quantité de NPK/Formule unique avez-vous utilisée?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Aq29c1
	Mettre zéro si le NPK n'est pas utilisé // utiliser engrais s16Aq27==1		
	16A.29c2. Unité	CHOIX UNIQUE	s16Aq29c2
E	// pour unité non-zéro s16Aq29c1>0	01 O Kilogramme 02 O Tonne 03 O Sac 04 O Autre	
	16A.29c2 Autre. Préciser	ТЕХТЕ	s16Aq29c2_autre
V1	s16Aq29c2==4 s16Aq29c2_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0 123456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	16A.29d1. Quelle quantité de DAP ou d'autres engrais chimiques avez-vous utilisée ?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Aq29d1
Ε	Mettre zéro si l'autre n'est pas utilisé // utiliser engrais s16Aq27==1 /*La somme des quantités d'urée, de phosphate, de NPK et autre d'autres engrais chimiques doit être supérieur à 0 */ s16Aq29a1+s16Aq29b1+s16Aq29c1+self>0		
M1	Erreur. De l'engrais inorganiques ou chimiques a été utilié sur cette par celle, toutes les quantités de d'engrais inorganiques utilisées ne peuve nt pas etre nulles. Vérifiez donc les quantités utilisées		
	16A.29d2. Unité	CHOIX UNIQUE	s16Aq29d2
Ε	// pour unité non-zéro s16Aq29d1>0	01 O Kilogramme 02 O Tonne 03 O Sac 04 O Autre	
	16A.29d2 Autre. Préciser	TEXTE	s16Aq29d2_autre
V1	s16Aq29d2==4 s16Aq29d2_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0 123456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		<u>-</u>
	[16A] CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS / PARCELLES UTILISATION DE PRODUITS PHYTOSANITAIRES		
	16A.30. Avez-vous utilisé des produits phytosanitaires sur cette parcelle pendant la campagne %campagneAgricole%?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s16Aq30
	16A.31a1. Quelle quantité de pesticides avez-vous utilisée ?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Aq31a1
	Mettre zéro si les pesticides ne sont pas utilisés // utiliser phytosanitaire s16Aq30==1		

[16A] CHAMPS ET PARCELLES 184/321

	16A.31a2. Unité	CHOIX UNIQUE	s16Aq31a2
Ε	// pour quantité non-zéro s16Aq31a1>0	01 O Gramme 02 O Kg 03 O Litres 04 O Sachet	
	16A.31b1. Quelle quantité de fongicides avez-vous utilisée ?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Aq31b1
	Mettre zéro si les fongicides ne sont pas utilisés // utiliser phytosanitaire s16Aq30==1		
	16A.31b2. Unité	CHOIX UNIQUE	s16Aq31b2
Ε	// pour quantité non-zéro s16Aq31b1>0	01 O Gramme 02 O Kg 03 O Litres 04 O Sachet	
	16A.31c1. Quelle quantité d'herbicides avez-vous utilisée?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Aq31c1
	Mettre zéro si les herbicides ne sont pas utilisés // utiliser phytosanitaire s16Aq30==1		
	16A.31c2. Unité	CHOIX UNIQUE	s16Aq31c2
Ε	// pour quantité non-zéro s16Aq31c1>0	01 O Gramme 02 O Kg 03 O Litres 04 O Sachet	
	16A.31d1. Quelle quantité des autres produits phytosanitaires (raticides, etc.) avez-vous utilisée ?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Aq31d1
	Mettre zéro si les autres produits ne sont pas utilisés // utiliser phytosanitaire s16Aq30==1		
	/* La somme des quantité de pesticides, de fongicides, d e deherbicides et d'autres produits phytosanitaires doit être supérieur à 0*/ s16Aq31a1+s16Aq31b1+s16Aq31c1+self>		
M1	Erreur. Des produits phytosanitaires ont utiliés sur cette parcelle, toutes les quantités de des produits phytosanitaires utilisées ne peuvent pas etre nulles. Veuillez corriger		
	16A.31d2. Unité	CHOIX UNIQUE	s16Aq31d2
Ε	// pour quantité non-zéro s16Aq31d1>0	01 O Gramme 02 O Kg 03 O Litres 04 O Sachet	
	[164] CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS / PARCELLES MAIN D'OEUVRE FAMILIALE		

[16A] CHAMPS ET PARCELLES 185 / 321

s16Aq32	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	A.32. Avez-vous utilisé de la main-d'oeuvre niliale sur cette parcelle au cours de la campagne ampagneAgricole% pour la période de paration du sol (labour) et des semis ?
		i 16A33a pour tous alors preparation_f.All(x=>x.s16Aq !=null)? //Il doit avoir au moins un "OUI" preparatio .Any(x=>x.s16Aq33a==1): //Tout autre cas est vrai tru
		eur. Il ne ressort en 16A33a aucun membre du ménage qui ait travail ur la parcelle pendant la période de préparation du sol et des semis uillez corriger.
ETSÉMS preparation_f	FAMILIALE / PRÉPARATION DU SOL	A) CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS / PARCELLES / MAIN D'OEUVRE IBIEAU: PRÉPARATION DU SOL ET SÉMIS éré par liste question NOM_PRENOMS
ou égale à 2 ans membres[@	individu sélectionné supérieu	main d'oeuvre familiale, semi s16Aq32==1 && // Age de l' code].AgeAnnee>=2
s16Aq33a	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	A.33a. %rostertitle% a-t-il travaillé sur la parcelle ndant la période de préparation du sol et des mis?
		Si la réponse est "Oui" alors self==1? // Age de l'in idu sélectionné supérieur ou égale à 6 ans membres[@r ode].AgeAnnee>=4: //Tout autre cas est vrai true
		nt color="blue">%rostertitle% est tres jeune pour la préparatio u sol et des semis
s16Aq33b	NUMÉRIQUE: ENTIER	A.33b. Combien de jours de travail %rostertitle% il effectué sur la parcelle pendant la période de paration du sol et des semis?
		JRS si la personne a travaillé s16Aq33a==1 olsemis
		nombre de jours de préparation du sol et de semis ne peut pas etre ou semble un peu élevé pour ce membre
	FAMILIALE	AJ CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS / PARCELLES / MAIN D'OEUVRE ARCLAGE ET ENTRETIEN
s16Aq34	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	A.34. Avez-vous utilisé de la main-d'oeuvre niliale sur cette parcelle au cours de la campagne ampagneAgricole% pour la période d'entretien sol (sarclage, etc.)?
		i 16A35a pour tous alors entretien_f.All(x=>x.s16Aq35 null)? //Il doit avoir au moins un "OUI" entretien_f. (x=>x.s16Aq35a==1): //Tout autre cas est vrai !entret _f.Any(x=>x.s16Aq35a==1)
		eur. Il ne ressort en 16A35a aucun membre du ménage qui ait travail ur la parcelle pendant la période de sarclage et l'entretien du sol. Ve

généré par liste question NOM_PRENOMS

E // main d'oeuvre familiale, entretien s16Aq34==1

186 / 321 [16A] CHAMPS ET PARCELLES

CHOIX UNIQUE	16A.35a. %rostertitle% a-t-il travaillé sur la parcelle pour le sarclage et l'entretien du sol?
02 O Non	// // Si la réponse est "Oui" alors self==1? // Age de l'in dividu sélectionné supérieur ou égale à 6 ans membres[@rowcode].AgeAnnee>=6: //Tout autre cas est vrai true // sont color="blue">%rostertitle% est tres jeune (%rostertitle.AgeAnnee% ans) pour le sarclage et la préparation du sol
NUMÉRIQUE: ENTIER	16A.35b. Combien de jours de travail %rostertitle% a-t-il effectué sur la parcelle pour le sarclage et l'entretien du sol?
	I JOURS E // si la personne a travaillé s16Aq35a==1 ¶ \$Jsarclage I Le nombre de jours de sarclage ne peut pas etre nul ou semble un peu élevé pour ce membre
E FAMLIALE	[16A] CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS / PARCELLES / MAIN D'OEUVRE RÉCOLTE
CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	16A.36. Avez-vous utilisé de la main-d'oeuvre familiale sur cette parcelle au cours de la campagne %campagneAgricole% pour la période des récoltes?
	// //si 16A37a pour tous alors recolte_f.All(x=>x.s16Aq37a! =null)? //Il doit avoir au moins un "OUI" recolte_f.Any(x=>x.s16Aq37a==1): //Tout autre cas est vrai true
	11 Erreur. Il ne ressort en 16A37a aucun membre du ménage qui ait été uti lisé comme main-d'oeuvre familiale sur cette parcelle au cours de la ca mpagne %campagneAgricole% pour la période des récoltes.
E FAMILIALE / RÉCOLTE	[164] CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS / PARCELLES / MAIN D'OEUVRE Tableau: RÉCOLTE
	généré par liste question NOM_PRENOMS E // main d'oeuvre familiale, récolte s16Aq36==1
CHOIX UNIQUE 01 O Oui	16A.37a. %rostertitle% a-t-il travaillé sur la parcelle pendant la récolte?
02 O Non	 1 // Si la réponse est "Oui" alors self==1? // Age de l'in dividu sélectionné supérieur ou égale à 6 ans membres[@r owcode]. AgeAnnee>=6: //Tout autre cas est vrai true 11 %rostertitle% est tres jeune (%rostertitle. AgeAnnee% ans) pour les récoltes
NUMÉRIQUE: ENTIER	16A.37b. Combien de jours de travail %rostertitle% a-t-il effectué sur la parcelle pendant la récolte?
	JOURS // si la personne a travaillé s16Aq37a==1 \$Jrecolte
	11 Le nombre de jours de récolte ne peut pas etre nul ou semble un peu él evé pour ce membre
	O1 O Oui O2 O Non NUMÉRIQUE: ENTIER EFAMILIALE CHOIX UNIQUE O1 O Oui O2 O Non CHOIX UNIQUE O1 O Oui O2 O Non

[16A] CHAMPS ET PARCELLES 187 / 321

	16A.38. Avez-vous utilisé de la main-d'oeuvre non- familiale sur ces parcelles au cours de la campagne %campagneAgricole% pour la période de préparation du sol (labour) et des semis?	CHOIX UNIQUE s16 01 O Oui 02 O Non	SAq38
	[16A] CHAWPS ET PARCELLES / CHAWPS / PARCELLES / MAIN D'OEUVRE Tableau: PRÉPARATION DU SOL ET DES SEMIS généré par une liste fixe	NON FAMILIALE/PRÉPARATION ET SEMIS preparation_sol_sem	ıi_nf
	01 Hommes de 15 ans et plus		
	02 Femmes de 15 ans et plus		
	03 Garçons de moins de 15 ans		
	04 Filles de moins de 15 ans		
Ε	// main d'oeuvre non-familiale, semi s16Aq38==1		
	16A.39a. Combien de %rostertitle% qui ne sont pas de votre famille ont travaillé sur la parcelle durant la période de préparation du sol (labour) et des	NUMÉRIQUE: ENTIER s16A	.q39a
V1	Semis? EFFECTIF (Inscrire 0 s'il n'ya pas pas d'individu de la tranche d'age qui a travaillé pour la préparation du sol) //Si 16A39a pour tous alors preparation_sol_semi_nf.All(x=>x.s16Aq39a!=null)? //Il doit avoir au moins un "OUI" preparation_sol_semi_nf.Count(x=>x.s16Aq39a>0)>0: //Tout autre cas est vrai true Erreur. Il ne ressort aucune personne des différents groupes qui ait trav		
	aillé sur la parcelle durant la période de préparation du sol (labour) et d es semis. Veuillez corriger. 16A.39b. Combien de jours de travail ces	NUMÉRIQUE: ENTIER \$16A	.q39b
	%rostertitle% ont-il effectué sur la parcelle pendant la période de préparation du sol (labour) et des semis?		
E V1	JOURS // Effectif superieur à 0 s16Aq39a>0 \$Jsolsemisnf Erreur. Le nombre de jours de préparation du sol et de semis ne peut p as être nul ou semble être trop élevé. Veuillez corriger.		
	16A.39c. Combien avez vous payé ces %rostertitle% pour le travail effectué sur la parcelle pendant la période de préparation du sol (labour) et des semis?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$16A	439c
Ε	SALARES // Effectif superieur à 0 s16Aq39a>0 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
V11	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	[16A] CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS / PARCELLES / MAIN D'OEUVRE SARCLAGE ET ENTRETIEN	NON FAMILIALE	
	16A.40. Avez-vous utilisé de la main-d'oeuvre non- familiale sur ces parcelles au cours de la campagne %campagneAgricole% pour la période d'entretien du sol (sarclage, etc.)?	CHOIX UNIQUE s16	SAq40

[16A] CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS / PARCELLES / MAIN D'OEUVRE NON FAMILIALE / SARCLAGE ET ENTRETIEN Tableau: SARCLAGE ET ENTRETIEN

[16a] CHAMPS ET PARCELLES 188/321

généré par une liste fixe entretien nf 01 Hommes de 15 ans et plus 02 Femmes de 15 ans et plus Garçons de moins de 15 ans Filles de moins de 15 ans E // main d'oeuvre non-familiale, entretien s16Aq40==1 NUMÉRIQUE: ENTIER 16A.41a. Combien de %rostertitle% qui ne sont pas s16Aq41a de votre famille ont travaillé sur la parcelle durant la période d'entretien du sol (sarclage)? I EFFECTIF (Inscrire 0 s'il n'ya pas pas d'individu de la tranche d'age qui a travaillé pour l'entretien du sol) //Si 16A41a pour tous alors entretien_nf.All(x=>x.s16Aq4 la!=null)? //Il doit avoir au moins un "OUI" entretien_n f.Count(x=>x.s16Aq41a>0)>0: //Tout autre cas est vrai tr M1 Erreur. Il ne ressort aucune personne des différents groupes qui ait trav aillé sur la parcelle durant la période d'entretien du sol (sarclage). Veuill ez corriger. NUMÉRIQUE: ENTIER s16Aq41b 16A.41b. Combien de jours de travail ces %rostertitle% ont-il effectué sur la parcelle pendant la période d'entretien du sol (sarclage)? I JOURS E // Effectif superieur à 0 s16Aq41a>0 V1 \$Jsarclagenf Erreur. Le nombre de jours de d'entretien ne peut pas être nul ou sembl e être trop élevé. Veuillez corriger. NUMÉRIQUE: ENTIER s16Aq41c 16A.41c. Combien avez vous payé ces %rostertitle% pour le travail effectué sur la parcelle pendant la période d'entretien du sol (sarclage)? I SALAIRES E // Effectif superieur à 0 s16Aq41a>0 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. [16A] CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS / PARCELLES / MAIN D'OEUVRE NON FAMILIALE RÉCOLTE CHOIX UNIQUE 16A.42. Avez-vous utilisé de la main-d'oeuvre nons16Aq42 familiale sur ces parcelles au cours de la campagne 01 **O** Oui %campagneAgricole% pour la période des 02 **O** Non récoltes? [16A] CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS / PARCELLES / MAIN D'OEUVRE NON FAMILIALE / RÉCOLTE Tableau: RÉCOLTE recolte_nf généré par une liste fixe 01 Hommes de 15 ans et plus 02 Femmes de 15 ans et plus Garçons de moins de 15 ans 04 Filles de moins de 15 ans

[16a] CHAMPS ET PARCELLES 189 / 321

E // main d'oeuvre non-familiale, récoltes s16Aq42==1

	16A.43a. Combien de %rostertitle% qui ne sont pas de votre famille ont travaillé sur la parcelle durant la période de récolte?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s16Aq43a
I	(Inscrire 0 s'il n'ya pas pas d'individu de la tranche d'age qui a travaillé		
V1	<pre>pour la récolte) //Si 16A43a pour tous alors recolte_nf.All(x=>x.s16Aq43a !=null)? //Il doit avoir au moins un "OUI" recolte_nf.Co unt(x=>x.s16Aq43a>0)>0: //Tout autre cas est vrai true</pre>		
M1	Erreur. Il ne ressort aucune personne des différents groupes qui ait trav aillé sur la parcelle durant la période de récolte. Veuillez corriger.		
	16A.43b. Combien de jours de travail ces %rostertitle% ont-il effectué sur la parcelle pendant la période de récolte?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s16Aq43b
Ε	JOURS // Effectif superieur à 0 s16Aq43a>0 \$]recoltenf		
M1	Erreur. Le nombre de jours de récolte ne peut pas être nul ou semble êt re trop élevé. Veuillez corriger.		
	16A.43c. Combien avez vous payé ces %rostertitle% pour le travail effectué sur la parcelle pendant la période de récolte?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s16Aq43c
E	SALARES // Effectif superieur à 0 s16Aq43a>0 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	[16A] CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS / PARCELLES MODE DE TRAVAIL SUR LA PARCELLE ET SUPE 16A.44. Quel est le mode de labour (de préparation) de la parcelle au cours de la	CHOIX UNIQUE 01 O Sans labour	s16Aq44
	campagne %campagneAgricole%?	02 O Manuel 03 O Attelé 04 O Motorisé	
	16A.45. ENQUETEUR: La parcelle a-t-elle été mesurée par GPS?.	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s16Aq45
	16A.46. Coordonnées GPS de la parcelle	GPS	s16Aq46
Ε	// parcelle mesurée par GPS s16Aq45==1	N	
		<u></u>	
		Ā	
	16A.47. Quelle est la superficie de la parcelle (en hectare) selon les mesures GPS?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Aq47
Ε	// parcelle mesurée par GPS s16Aq45==1		
	16A.48. Pour quelle raison principale la parcelle n'a t-elle pas été mesurée?	CHOIX UNIQUE 01 O Trop petite	s16Aq48
Е	// parcelle PAS mesurée par GPS s16Aq45==2	 02 O GPS en panne 03 O Ménage indisponible 04 O Trop éloignée 05 O Autre 	

[16A] CHAMPS ET PARCELLES 190/321

	16A.48.autre. Précisez	TEXTE	s16Aq48_autre
_	s16Aq48==5 s16Aq48_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'")		
M1	saisissez en utilisant les lettres maiuscules non accentuées		

[16B1] COUTS DES INTRANTS

E s16Aq00==1 && visite2==2

	16B.00. Sélectionnez le principal répondant?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s16Bq00
	AgeAnnee>=10		
Ε	// possède des terres s16Aq00==1		
V1	membres[self[0]].AgeAnnee>=15		
M1	Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier.		

[16B1] COUTS DES INTRANTS 191 / 321

CHOIX MULTIPLE: OUI / NON 16B.02. Avez-vous utilisé les intrants suivants? s16Ba02 E // possède des terres s16Aq00==1 d'animaux /* déchet d'animaux */ // une fois tous les items rense ignés... s16Bq02.Missing.Length==0 ? // ...confirmer s 02 | / | Engrais organiques - Ordures la réponse ici s'accorde avec la réponse chez les parc ménagères elles (s16Bq02.Yes.Conta Et 193 autres symboles [106] 03 🔲 / 🔲 Engrais inorganiques - Urée M1 Attention! Incohérence entre l'utilisation d'engrais organiques - déchets 04 \(\sum / \subseteq \) Engrais inorganiques - Phosphates d'animaux enregistré ici et celle en déclaré en 16.22. Veuillez corriger. /* ordures ménagères */ // une fois tous les items rens eignés... s16Bq02.Missing.Length==0 ? // ...confirmer 05 \(\square\) | Engrais inorganiques - NPK/Formule unique si la réponse ici s'accorde avec la réponse chez les par 06 \(\subseteq \setminus \) DAP et autres engrais inorganiques celles (s16Bq02.Yes.Cont <u>Et 192 autres symboles [106]</u> 07 / Produits phytosanitaires - Pesticides M2 Attention! Incohérence entre l'utilisation d'engrais organiques - Ordures ménagères enregistré ici et celle en déclaré en 16.25. Veuillez corriger. 08 / Produits phytosanitaires - Herbicides /* urée */ // une fois tous les items renseignés... s16 Bq02.Missing.Length==0 ? // ...confirmer si la réponse ici s'accorde avec la réponse chez les parcelles (s16Bq 09 / Produits phytosanitaires-Fongicides 02.Yes.Contains(3) && ch Et 184 autres symboles [106] 11 🔲 / 🔲 Semences de petit mil M3 Attention! Incohérence entre l'utilisation d'engrais inorganiques - Urée e nregistré ici et celle en déclaré en 16.29a. Veuillez corriger. 12 / Semences de sorgho V4 /* phosphates */ // une fois tous les items renseignés. .. s16Bq02.Missing.Length==0 ? // ...confirmer si la r éponse ici s'accorde avec la réponse chez les parcelles Semences de maïs Semences de riz (s16Bq02.Yes.Contains(4) Et 190 autres symboles [106] 15 | | | Semences d'autres céréales M4 Attention! Incohérence entre l'utilisation d'engrais inorganiques - Phosp 16 ☐ / ☐ Semences de coton hates enregistré ici et celle en déclaré en 16.29b. Veuillez corriger. V5 /* NPK */ // une fois tous les items renseignés... s16B q02.Missing.Length==0 ? // ...confirmer si la réponse ici s'accorde avec la réponse chez les parcelles (s16Bq q02.Missing.Length==0 ? Et 3 autres symboles [56] 02.Yes.Contains(5) && cha Et 183 autres symboles [106] M5 Attention! Incohérence entre l'utilisation d'engrais inorganiques - NPK/F ormule unique enregistré ici et celle en déclaré en 16.29c. Veuillez corri V6 /* pesticides */ // une fois tous les items renseignés. .. s16Bq02.Missing.Length==0 ? // ...confirmer si la r éponse ici s'accorde avec la réponse chez les parcelles (s16Bq02.Yes.Contains(7) Et 190 autres symboles [106] M6 Attention! Incohérence entre l'utilisation de Produits phytosanitaires - Pe sticides enregistré ici et celle en déclaré en 16.31a. Veuillez corriger. /*herbicides */ // une fois tous les items renseignés. . s16Bq02.Missing.Length==0 ? // ...confirmer si ponse ici s'accorde avec la réponse chez les parcelles (s16Bq02.Yes.Contains(8) Et 189 autres symboles [106] M7 Attention! Incohérence entre l'utilisation de Produits phytosanitaires - He rbicides enregistré ici et celle en déclaré en 16.31c. Veuillez corriger. /* fongicides */ // une fois tous les items renseignés. .. s16Bq02.Missing.Length==0 ? // ...confirmer si la r éponse ici s'accorde avec la réponse chez les parcelles (s16Bq02.Yes.Contains(9) <u>Et 190 autres symboles [106]</u> M8 Attention! Incohérence entre l'utilisation de Produits phytosanitaires-Fon gicides enregistré ici et celle en déclaré en 16.31b. Veuillez corriger. /* DAP */ // une fois tous les items renseignés... s16B q02.Missing.Length==0 ? // ...confirmer si la réponse ici s'accorde avec la réponse chez les parcelles (s16Bq 02.Yes.Contains(6) && cha Et 180 autres symboles [106] M9 Attention! Incohérence entre l'utilisation DAP et autres engrais inorganiq ues enregistré ici et celle en déclaré en 16.29d ou entre l'utilisation des autres produits phytosanitaires enregistré ici et celle en déclaré en 16.2 7d. Veuillez corriger. CHOIX UNIQUE verif16Ba02 ENQUETEUR : Etes-vous sûr d'avoir passé tous les intrants en revue? 01 **O** Oui Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon 02 **O** Non sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des intrants E // possède des terres s16Bq02.Missing.Length!=0 /* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis te des INTRANTS alors... */ self==1? //il ne devrait pas avoir d'intrant omises s16Bq02.Missing.Length==0: //Tout autre cas est vrai true Attention. Vous avez manqué de renseigner <fo nt color="red"> %NombreIntrantNonRenseigne% %intrant3% da ns la question précédente. Veuillez renseigner tous les intrants /* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des INTRANTS alors...*/ self==2? /*il ne devrai t pas avoir d'intrant omises après correction*/ s16Bq02. Missing.Length==0: //Tout a <u>Et 23 autres symboles [107]</u>

[16B1] COUTS DES INTRANTS 192 / 321

M2 Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste intrants

confirme16E	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	01 O Oui	ENQUETEUR: Il ne ressort aucun Intrants utilisés par le ménage. Confirmez vous que le ménage n'a utilisé aucun intrant?	
		E //Activé que si le ménage n'a utilisé aucun intrant s16B q02.Yes.Length==0	Ε	
		/1 //Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" self==1 / /ou a répondu par "Non" self==2 //et qu'il n'y a touj ours aucun intrant utilisé en 16BO2 && s16BqO2.Yes.Conta insAny(1,2,3,4,5,6,7,8, <u>Et33 autres symboles [108]</u>	V1	
		// Il n'ya toujours aucun intrant utilisé par le ménage. Veillez vérifier.	M1	
NombreIntrantNonRenseigne	LONG	VARIABLE s16Bq02.Missing.Length		
intrant3	STRING	VARIABLE s16Bq02.Missing.Length==1? "intrant": s16Bq02.Missing.Le		

[16B2] COUTS DES INTRANTS

E s16Aq00==1 && visite2==2

	[16B2] COUTS DES INTRANTS Tableau: COÛT DES INTRANTS généré par choix multiple question s16Bq02		cout_intrants
	16B.03a. Pouvez-vous rappeler la quantité totale de %rostertitle% utilisée durant la campagne %campagneAgricole%?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Bq03a
V1	//La quantité d'intrant utilisée doit être supérieure à 0 self>0		
M1	Erreur. La quantité d'intrant utilisée doit être supérieure à 0. Veuillez corri ger		
	16B.03b. Unité	CHOIX UNIQUE 01	s16Bq03b
	16B.04. Où avez-vous acquis la plupart de %rostertitle%?	CHOIX UNIQUE 01	s16Bq04
	16B.04.autre. Précisez	TEXTE	s16Bq04_autre
V1	s16Bq04==8 s16Bq04_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'")		
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	16B.05. Avez-vous obtenu certains %rostertitle% sous forme de cadeau ou de don?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s16Bq05

[16B2] COUTS DES INTRANTS 193 / 321

E	16B.06. Auprès de qui avez-vous principalement obtenu de cadeau/don ? s16Bq05==1	CHOIX UNIQUE 01 O Autre ménage 02 O Etat	s16Bq06
		03 O ONG 04 O Autre	
	16B.06.autre. Précisez	TEXTE	s16Bq06_autre
	s16Bq06==4 s16Bq06_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'")		
M1	saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	16B.07a. Selon vous, quelle est la quantité en %rostertitle% reçue sous forme de cadeau ou de don?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Bq07a
	s16Bq05==1 $//La$ quantité d'intration reçu doit être supérieure à 0 self>0		
M1	Erreur, la quantité d'intrant reçu doit être supérieure à zéro. Veuillez corri ger		
	16B.07b. Unité	CHOIX UNIQUE 01 O Gramme	s16Bq07b
	s16Bq05==1 //Si unité ici identique à l'unité de la quantité total s16Bq03b==self? //la quantité ici doit être inférieure o u égale à quantité totale s16Bq07a<=s16Bq03a: true	02 O Kilogramme 03 O Tonne 04 O Litre	
M1	Erreur. La quantité reçue en don doit être inférieure ou égale à la quantit é totale de l'intant. Veuillez corriger	05 O Charrette	
	16B.08. Avez-vous acheté certains de %rostertitle%?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s16Bq08
	16B.09a. Quelles sont la quantité et la valeur totale de %rostertitle% achetées?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Bq09a
	QUANTITE		
	s16Bq08==1 //La quantité d'intrant achetée doit être supérieure à 0 self>0		
M1	Erreur. La quantité d'intrant achetée doit être supérieure à 0. Veuillez cor riger		
	16B.09b. Unité	CHOIX UNIQUE	s16Bq09b
Ε	s16Bq08==1	01 O Gramme	
V1	//Si unité ici identique à l'unité de la quantité total (s16Bq03b==self) && s16Bq05==1? //la quantité ici doit ê tre inférieure à la quantité totale s16Bq09a <s16bq03a: <a="" href="Et 153 autres symboles" ici="" identique="" l'="" si="" unité="" à=""><u>Et 153 autres symboles [109]</u></s16bq03a:>	02 O Kilogramme 03 O Tonne 04 O Litre	
M1	Erreur. La quantité achetée doit être inférieure à la quantité totale de l'int rant. Veuillez corriger	05 O Charrette	
	//Si unité ici identique à l'unité de la quantité total (s16Bq03b==self) && (s16Bq03b==s16Bq07b) && s16Bq05==1? //achat plus don doit être inférieure ou égale à quantit é totale (s16Bq09a+s16Bq07a)< <u>Et16 autres symboles [109]</u>		
M2	Erreur. La quantité totale acheté plus la quantité total reçue en don ne p eut pas excéder la quantité totale. Veuillez corriger		

[16B2] COUTS DES INTRANTS 194/321

	16B.09c. Montant	NUMÉRIQUE: ENTIER	s16Bq09c
V1 M1	s16Bq08==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //Le montant de la dépense doit être supérieur à 0 self> 0		
M2	Erreur. Le montant de la dépense renseignée doit être supérieur à 0.		
E	[16C] CULTURES s16Aq00==1 && visite2==2		
	[16C] CULTURES Tableau: CHAMP généré par liste question s16A01a		champs2
	[16C] CULTURES / CHAMP Tableau: PARCELLE généré par liste question s16Aa01b		parcelles2
	16C.03. Quelles sont les cultures pratiquées sur cette parcelle au cours de la campagne %campagneAgricole% par le ménage?	CHOIX MULTIPLE 53	s16cq03
	16C.03.autre. Précisez	TEXTE	s16Cq03_autre
	// question à poser seulement si la réponse à la questio n précédente est "autre" s16Cq03.Contains(56) s16Cq03_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'")		<u>-</u>

[16C] CULTURES 195 / 321

M1 saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées

	ENQUETEUR: AVEZ-VOUS RENSEIGNE TOUTES LES CULTURES PRATIQUEES SUR LA PARCELLE?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s16Cq03_controle
V1	/* parmi les cultures pratiquées sur la parcelle doit se trouver la culture principale*/ s16Cq03.Contains((int) s 16Aq08)		
	Erreur. Dans la liste des cultures renseignée doit figurer la culture princi pale indiquée à la question 16A08. Veuillez corriger. /* le nombre de culture sur la parcelle doit s'accorder avec le décompte de cultures déclarées*/ s16Cq03.Length==s16Aq07		
M2	Incohérence. Le nombre de culture renseigné dans la question 16C.03 est différent du nombre de cultures dans la question 16A07. Veuillez co rriger.		
	[16C] CULTURES / CHAMP / PARCELLE Tableau: CULTURE généré par choix multiple question s16Cq03		cultures
	16C.06. Sélectionnez le nom du répondant pour cette culture dans cette parcelle?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s16Cq06
V1	AgeAnnee>=10 membres[self[0]].AgeAnnee>=15 Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier.		
V1	16C.07. Quel système de culture avez-vous utilisé? // si pure, self==1 ? //doit retrouver seulement une cul ture sur la parcelle s16Cq03.Length==1 : // sinon, rien à vérifier true	CHOIX UNIQUE 01 O Pure 02 O Association de cultures	s16Cq07
M1	Incohérence. Il y a plus d'une culture sur la parcelle. Le système de cult ure utilisé ne peut être pur. Veuillez vérifier		
V2	// si association, self==2? //doit retrouver plus d'une culture sur la parcelle s16Cq03.Length>1 : // sinon, rie n à vérifier true		
M2	Incohérence. Il y a une seule culture sur la parcelle. Le système de culture utilisé ne peut être en association. Veuillez vérifier		
	16C.08 Quel pourcentage de la parcelle, cette culture a t-elle occupé?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Cq08
	<pre>// si association de culture s16Cq07==2 \$pourcentage</pre>		
M1	Invalide. Les pourcentages doivent se trouver entre 0 et 100		
	self>0 Erreur. La valeur renseignée ne peut être nulle. Veuillez corriger		
	16C.09. Quel type de semences avez-vous principalement utilisé pour cette culture?	CHOIX UNIQUE 01 O Locales 02 O Améliorées	s16Cq09
	16C.10. Avez vous fini la récolte de cette culture?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s16Cq10
	16C.11. Quel pourcentage de la superficie vous reste-t-il à récolter?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Cq11
V1	s16Cq10==2 \$pourcentage		
	Invalide. Les pourcentages doivent se trouver entre 0 et 100 self>0		
M2	Erreur. La valeur renseignée ne peut être nulle. Veuillez corriger		

[16C] CULTURES

	16C.12a. Quelle est la quantité déjà récoltée pour la présente campagne (%campagneAgricole%)?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Cq12a
	s16Cq11<100 s16Cq10==1		
	self>0 Erreur. La quantité récoltée ne peut pas être nulle. Veuillez corriger		
	16C.12b. Unité locale de mesure	CHOIX UNIQUE	s16Cq12b
E	// quantité non-zéro récoltée s16Cq12a>0	01 O Kilogramme 02 O Unité 03 O Plat Yoruba 04 O Tine 05 O Sac moyen 06 O Sac gros 07 O Autres	
	16C.12b.autre Précisez	TEXTE	s16Cq12b_autre
	s16Cq12b==7 s16Cq12b_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 01 23456789.'")		
M1	saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	16C.12c.Etat du produit	CHOIX UNIQUE	s16Cq12c
E	// quantité non-zéro récoltée s16Cq12a>0	 01 O Epis 02 O Grain 03 O Décortiqué 04 O Non-décortiqué 05 O Non concerné 06 O Fève 07 O Autre à préciser 	
	16C.12c.autre Autre à préciser	TEXTE	s16Cq12c_autre
	<pre>s16Cq12c == 7 s16Cq12c_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 01 23456789.'")</pre>		<u></u>
M1	saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	16C.13a. Quelle est la quantité de ce produit déjà consommée dans le ménage?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Cq13a
Ε	s16Cq11<100 s16Cq10==1		
	16C.13b. Unité locale de mesure	CHOIX UNIQUE	s16Cq13b
E	// quantité non-zéro consommée s16Cq13a>0	01 O Kilogramme 02 O Unité 03 O Plat Yoruba 04 O Tine 05 O Sac moyen 06 O Sac gros 07 O Autres	
	16C.13b.autre Précisez	TEXTE	s16Cq13b_autre
V1	s16Cq13b==7 s16Cq13b_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 01 23456789.'")		
IVI1	saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		

[16C] CULTURES 197 / 321

Е	16C.13c.Etat du produit // quantité non-zéro consommée s16Cq13a>0	CHOIX UNIQUE 01 O Epis 02 O Grain 03 O Décortiqué 04 O Non-décortiqué 05 O Non concerné 06 O Fève 07 O Autre à préciser	s16Cq13c
	16C.13c.autre Autre à préciser	TEXTE	s16Cq13c_autre
V1	s16Cq13c == 7 s16Cq13c_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 01 23456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	16C.14a. Quelle est la quantité de ce produit fait don à d'autres ménages?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Cq14a
Ε	s16Cq11<100 s16Cq10==1		
Ε	16C.14b. Unité locale de mesure // quantité non-zéro donnée s16Cq14a>0	CHOIX UNIQUE 01	s16Cq14b
	16C.14b.autre. Précisez	TEXTE	s16Cq14b_autre
V1	s16Cq14b==7 s16Cq14b_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 01 23456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
1411	·	CHOIX UNIQUE	s16Cq14c
Е	16C.14c.Etat du produit // quantité non-zéro donnée s16Cq14a>0	01 O Epis 02 O Grain 03 O Décortiqué 04 O Non-décortiqué 05 O Non concerné 06 O Fève 07 O Autre à préciser	310Cq14C
	16C.14c.autre Autre à préciser	TEXTE	s16Cq14c_autre
V1	s16Cq14c == 7 s16Cq14c_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 01 23456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		<u>-</u>
E	[16C] CULTURES/CHAMP/PARCELLE/CULTURE VENTES s16Cq11<100 s16Cq10==1		
	16C.15. Une partie de la production est-t'elle été vendue?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s16Cq15

[16C] CULTURES 198 / 321

	16C.16a. Quelle est la quantité de ce produit qui a déjà étévendue?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Cq16a
V1	// une partie de la production a été vendue s16Cq15==1 //La quantité vendue doit être supérieure à 0 self>0 Erreur. La quantité vendue doit être supérieure à 0.Veuillez corriger.		
Е	16C.16b. Unité locale de mesure // une partie de la production a été vendue s16Cq15==1 & & // quantité non-zéro vendue s16Cq16a>0	CHOIX UNIQUE 01	s16Cq16b
V1	16C.16b.autre Précisez s16Cq16b==7 s16Cq16b_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 01 23456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	TEXTE	s16Cq16b_autre
Ε	16C.16c.Etat du produit // une partie de la production a été vendue s16Cq15==1 & & // quantité non-zéro vendue s16Cq16a>0	CHOIX UNIQUE 01	s16Cq16c
V1 M1 V2	16C.17. Quel a été le montant tiré de la vente de ce produit? // une partie de la production a été vendue s16Cq15==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //Le montant de la vente doit être supérieur à 0 self>0 Erreur. Le montant de la vente renseignée doit être supérieur à 0.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s16Cq17
V1	16C.18. Quelle est la personne qui contrôle le revenu tiré de cette vente ? // une partie de la production a été vendue s16Cq15==1 // Age de l'individu qui controle le revenu supérieur à 6 ans membres[self[0]].AgeAnnee>=6 %rostertitle% est tres jeune pour controler le r evenu de la vente de ce produit	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s16cq18
Ε	16C.19. A qui avez-vous vendu principalement? // une partie de la production a été vendue s16Cq15==1	CHOIX UNIQUE 01	s16Cq19
V1	16C.19.autre. Précisez s16Cq19==7 s16Cq19_autre.Consistsof("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	TEXTE	s16Cq19_autre

[16C] CULTURES 199 / 321

E	16C.20. Quelle est la principale méthode de stockage de cette culture? // une partie de la production a été vendue s16Cq15==1	CHOIX UNIQUE 01 O Grenier dans la concession 02 O Grenier en dehors 03 O Magasin 04 O Hangar 05 O Toit de la maison 06 O Aucune méthode de stockage 07 O Autre	s16Cq20
	16C.20.autre. Précisez	TEXTE	s16Cq20_autre
V1	s16Cq20==7 s16Cq20_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		······
_	[16C] CULTURES / CHAMP / PARCELLE / CULTURE STOCKS s16Cq11<100 s16Cq10==1		
_	510Cq11<100 510Cq10==1		
	16C.21. Une partie de la production de la présente campagne est-elle en stock? s16Cq13a==0 && s16Cq14a==0 &&s16Cq15==2? self==1: true lncohérence. Le ménage n'a ni consommé, ni donné, ni vendu une partie de cette production. Il devrait donc avoir en stock une partie de cette production. Veuillez corriger	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s16Cq21
	16C.22a. Quelle est la quantité de ce produit de la présente campagne en stock (en grenier et hors grenier)?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Cq22a
V1	// production en stock s16Cq21==1 //La quantité stockée doit être supérieure à 0 self>0 Erreur. La quantité stockée doit être supérieure à 0. Veuillez corriger.		
E	16C.22b. Unité locale de mesure // quantité non-zéro en stock s16Cq22a>0	CHOIX UNIQUE 01	s16Cq22b
	16C.22b.autre Précisez	TEXTE	s16Cq22b_autre
V1	s16Cq22b==7 s16Cq22b_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 01 23456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	-	<u>-</u>
		QUONUATO F	
Е	16C.22c.Etat du produit // quantité non-zéro en stock s16Cq22a>0	CHOIX UNIQUE 01 O Epis 02 O Grain 03 O Décortiqué 04 O Non-décortiqué 05 O Non concerné	s16Cq22C

[16C] CULTURES 200 / 321

E	16C.23. Dans quel but principal, stockez vous %rostertitle%? // production en stock s16Cq21==1	CHOIX UNIQUE 01	s16Cq23
	16C.23.autre. Précisez	TEXTE	s16Cq23_autre
V1	s16Cq23==5 s16Cq23_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'")		.
IVII	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées 16C.24. Pour la production encore en stock, envisagez-vous de vendre plus tard une partie de ce stock?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s16Cq24
Е	// production en stock s16Cq21==1 && s16Cq23.InList(1,2, 4,5)		
_	16C.25. Pour quelle raison principale n'envisagezvous pas de vendre au moins une partie de la production?	CHOIX UNIQUE 01 O Insuffisant pour le ménage 02 O Prix faibles 03 O Semences	s16Cq25
E	<pre>// n'envisager pas vendre une partie du s16Cq24==2 && s1 6Cq23.InList(1,2,4,5)</pre>	04 O Manque de clients 05 O Absence de route/marché 06 O Autre	
	16C.25.autre. Précisez	TEXTE	s16Cq25_autre
V1	s16Cq25==6 s16Cq25_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	16C.26a. Quelle quantité de ce que vous avez en stock envisagez-vous de vendre?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Cq26a
	// envisager vendre une partie du stock s16Cq24==1 //La quantité à vendre doit être supérieure à 0. self>0 Erreur. La quantité à vendre doit être supérieure à 0. Veuillez corriger.		
	16C.26b. Unité locale de mesure	CHOIX UNIQUE	s16Cq26b
E	// envisager vendre une partie du stock s16Cq24==1	 01 O Kilogramme 02 O Unité 03 O Plat Yoruba 04 O Tine 05 O Sac moyen 06 O Sac gros 07 O Autres 	
	16C.26b.autre Précisez	техте	s16Cq26b_autre
V1	s16Cq26b==7 s16Cq26b_autre.Consistsof("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 01 23456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		<u>.</u>
	16C.26c.Etat du produit	CHOIX UNIQUE	s16Cq26c
E	// envisager vendre une partie du stock s16Cq24==1	 01 O Epis 02 O Grain 03 O Décortiqué 04 O Non-décortiqué 05 O Non conceré 	

[16C] CULTURES 201 / 321

V1	16C.27. A quel prix unitaire envisagez-vous de le vendre en %s16Cq26b%? // envisager vendre une partie du stock s16Cq24==1 self>0 Incohérence. Dans 16.24, vous avez dit vouloir vendre une partie du stock. Or, ici dans 16.27, vous enregistrez un prix unitaire de 0. Veuillez corri ger.	NUMÉRIQUE: ENTIER s1	L6Cq27
E	16C.28. Rencontrez-vous des difficultés dans l'écoulement du produit? s16cq11<100 s16cq10==1	CHOIX UNIQUE s1 01 O Oui 02 O Non	16Cq28
Ε	16C.29. Quels sont les deux principales difficultés rencontrées dans la vente de ce produit ? s16Cq28==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ 01	L6Cq29
E	16C.29.autre Précisez s16cq29.contains(7)	TEXTE s16Cq29_	_autre
V1	s16Cq29_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 012 3456789.'")		
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		

[17A] ELEVAGE

E visite2==2

17.00. Au cours des 12 derniers mois, est-ce que le ménage ou un de ses membres a possédé ou élevé des animaux qui lui appartiennent ou qui appartiennent à un autre ménage?	CHOIX UNIQUE s17q00 01 O Possède des animaux qu'il a confié, ou élevé des animaux qui lui appartiennent ou qui appartiennent à un autre ménage 02 O Ne possède et n'élève pas d'animaux
17.03. Au cours des 12 derniers mois, le ménage at-il possédé ou élevé les espèces suivantes; soit qu'il possède lui-même, soit qui lui sont confiés par d'autres ménages? // possède des animaux s17q00==1	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON

[17A] ELEVAGE 202 / 321

	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toutes les espèces en revue? La seule réponse admissible ici est Oui	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	verif17q3
	Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des espèces		
Ε	s17q03.Missing.Length!=0 && s17q00==1		
V1	/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis te des espèces alors */ self==1? //il ne devrait pas avoir d'espèces omises s17q03.Missing.Length==0: //Tout autre cas est vrai true		
M1	Attention. /font> Vous avez manqué de renseigner %espece2% %espece1% dans la question préc édente. Veuillez renseigner tous les espèces.		
V2	/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste des espèces alors*/ self==2? /*il ne devrait pas avoir de espèces omises après correction*/ s17q03.Mi ssing.Length==0: //Tout au <u>Et 22 autres symboles [110]</u>		
	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des espèces. /*Il devrait avoir un "OUI" pour au moins l'un des espèc es listées*/ s17q03.Yes.ContainsAny(1,2,3,4,5,6,7,8,9,10 ,11)		
Vβ	Erreur. Il ne ressort aucune espèce élevé. Pourtant, selon (17.00) le mé nage ou un de ses membres a possédé ou élevé des animaux qui lui a ppartiennent ou qui appartiennent à un autre ménage au 12 derniers m ois. Veuillez vérifier et corriger		
	ENQUETEUR: Il ne ressort que le ménage n'a	CHOIX UNIQUE	confirme17q03
	possédé aucune espèce listé au cours de la	01 O Oui	
	période. Confirmez vous que le ménage n'a possédé aucune espèce au cours de la période?	02 O Non	
Ε	/*Activé que si le ménage n'a fait aucune dépense pour l 'ensemble des produits listés*/ s17q03.Yes.Length==0 && s17q00==1		
V1	//Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" self==1 / /ou a répondu par "Non" self==2 //et qu'il n'y a touj ours aucune dépense en 9BO2 && s17qO3.Yes.ContainsAny(1, 2,3,4,5,6,7,8,9,10,11)		
V11	Il n'ya toujours aucune espèces sélectionnée. Veillez vérifier.		
	VARIABLE	LONG	espece2
	s17q03.Missing.Length		
	VARIABLE	STRING	espece1
	<pre>s17q03.Missing.Length==1? "espece": s17q03.Missing.Lengt h>1? "especes": ""</pre>		

[17B] ELEVAGE

E visite2==2

	[17B] ELEVAGE Tableau: ELEVAGE généré par choix multiple question s17q03		elevage
	17.04. Sélectionnez le nom du principal répondant à la section	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s17q04
V1	AgeAnnee>=10 membres[self[0]].AgeAnnee>=15 Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier.		

[17B] ELEVAGE 203 / 321

	17.05. Combien de %rostertitle% compte-t-on actuellement au total dans le troupeau?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q0
I	Inscrire 0 si aucun, dans le cas où tous les animaux ont été tués au cou rs des 12 derniers mois		
	17.06. Combien de %rostertitle% appartiennent au ménage lui-même?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q0(
E V1	Inscrire 0 si aucun s17q05>0 // nombre d'animaux appartenant au ménage doit être faib lement inférieur au nombre dans le troupeau self<=s17q05 Incohérence. Le nombre d'animaux qui appartient au ménage dépasse celui dans le troupeau du ménage. Veuillez vérifier.		
E	[17B] ELEVAGE / ELEVAGE PERSONNE 1 s17q06>0		
	17.07a1. A qui appartient les %rostertitle% ?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s17q07a:
	membres[se1f[0]]. AgeAnnee>=5 Attention. La personne sélectionnée a moins de 5 ans et donc trop jeun e pour être propriétaire de ces %rostertitle%. Veuillez vérifier		
	17.07a2. Combien de %rostertitle% possède %s17q07a1% ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q07a
V1	// nombre d'animaux appartenant à l'individu 1 doit être inférieur ou égal au nombre appartenant au ménage self<= s17q06		
	Incohérence. Le nombre d'animaux appartenant à %s17q07a1% dépas se le nombre appartenant au ménage. Veuillez vérifier. se1f>0		
M2	Erreur. Zéro est non admissible. Veuillez corriger.		
	17.07a3. Qui décide de la vente de ces animaux, c'est à dire les %s17q07a2% %rostertitle% que possède %s17q07a1%?	CHOIX UNIQUE 01 O Personne elle même 02 O Une autre Personne	s17q07a
	17.07a4. Les %rostertitle% appartiennent ils a un autre membre du ménage?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui	s17q07a4
V1	//Si autre propriétaire alors self==1? /*Le nombre d' espèce possédé par ce propriétaire doit être inférieur a u nombre d'espèce appartenant à l'ensemble du ménage */ s17q07a2 <s17q06: 21="" [113]<="" aut="" autres="" et="" symboles="" td="" tout=""><td>02 O Non</td><td></td></s17q06:>	02 O Non	
M1	Incohérence. Ayant un autre membre propriétaire, le nombre de %roster title% appartenant à ce membre doit être inférieur à celui dont possède l'ensemble du ménage. Veuillez vérifier.		
V2	//Si pas d'autre propriétaire alors self==2? /*Le nom bre d'espèce possédé par ce propriétaire doit être égal au nombre d'espèce appartenant à l'ensemble du ménage */s17q07a2==s17q06: //Tout a Et23 autres symboles [113]		
M2	Incohérence. N'ayant plus d'autre membre propriétaire, le nombre de % rostertitle% appartenant à ce membre doit être égal à celui dont possèd e l'ensemble du ménage. Veuillez vérifier.		

[17B] ELEVAGE / ELEVAGE PERSONNE 2

E s17q07a4==1

[17B] ELEVAGE 204 / 321

		T	
	17.07b1. A qui d'autre appartient les %rostertitle%?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s17q07b1
V1	membres[s17q07b1[0]].AgeAnnee>=5		
M1	Attention. La personne sélectionnée a moins de 5 ans et donc trop jeun e pour être propriétaire de ces %rostertitle%. Veuillez vérifier membres[s17q07a1[0]].@rowcode != membres[se]f[0]].@rowcode		
M2	Erreur. Vous avez déjà sélectionné ce membre comme propriétaire. Veu illez corriger		
	17.07b2. Combien de %rostertitle% possède %s17q07b1% ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q07b2
V1	// nombre d'animaux appartenant à l'individu 2 doit être inférieur ou égal au nombre appartenant au ménage s17q07 a2+self<=s17q06		
	Incohérence. Le nombre de %rostertitle% appartenant aux 2 membres du ménage dépasse le nombre de %rostertitle% appartenant à l'ensem ble du ménage. Veuillez vérifier. sel f>0		
	Erreur. Zéro est non admissible. Veuillez corriger.		
	17.07b3. Qui décidé de la vente de ces animaux, c'est à dire les %s17q07b2% %rostertitle% que possède %s17q07b1%?	CHOIX UNIQUE 01 O Personne elle même 02 O Une autre Personne	s17q07b3
	17.07b4. Mis à part %s17q07a1% et %s17q07b1%, les %rostertitle% appartiennent ils a un autre membre du ménage?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s17q07b4
V1	//Si autre propriétaire alors self==1? /*Le nombre d' espèce possédé par les deux propriétaires doit être infé rieur au nombre d'espèce appartenant à l'ensemble du mén age */ s17q07a2+s17q07b2 <s17 37="" [114]<="" autres="" et="" symboles="" td=""><td></td><td></td></s17>		
M1	Incohérence. Ayant un autre membre propriétaire, le nombre de %roster title% appartenant à ces 2 membres doit être inférieur à celui dont poss ède l'ensemble du ménage. Veuillez vérifier.		
V2	//Si pas d'autre propriétaire alors self==2? /*Le nom bre d'espèce possédé par les deux propriétaires doit êtr e égal au nombre d'espèce appartenant à l'ensemble du mé nage */ s17q07a2+s17q07b2==s <u>Et 39 autres symboles [114]</u>		
M2	Incohérence. N'ayant plus d'autre membre propriétaire, le nombre de % rostertitle% appartenant à ces 2 membres doit être égal à celui dont po ssède l'ensemble du ménage. Veuillez vérifier.		
	[17B] ELEVAGE / ELEVAGE PERSONNE 3		
Е	s17q07b4==1		
	17.07c1. A qui d'autre appartient les %rostertitle%?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s17q07c1
V 1	membres[self[0]].AgeAnnee>=5		
	Attention. La personne sélectionnée a moins de 5 ans et donc trop jeun e pour être propriétaire de ces %rostertitle%. Veuillez vérifier		
V2	<pre>(membres[s17q07a1[0]].@rowcode != membres[self[0]].@rowcode) && (membres[s17q07b1[0]].@rowcode != membres[self[0]].@rowcode)</pre>		

[17B] ELEVAGE 205 / 321

M2 Erreur. Vous avez déjà sélectionné ce membre comme propriétaire. Veu illez corriger

	17.07c2. Combien de %rostertitle% possède %s17q07c1% ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q07c2
/1	// nombre d'animaux appartenant à l'individu 3 doit être inférieur ou égal au nombre appartenant au ménage s17q07 a2+s17q07b2+self<=s17q06		
	Incohérence. Le nombre de %rostertitle% appartenant aux 3 membres du ménage dépasse le nombre de %rostertitle% appartenant à l'ensem ble du ménage. Veuillez vérifier. se1f>0		
	Erreur. Zéro est non admissible. Veuillez corriger.		
	17.07c3. Qui décidé de la vente de ces animaux, c'est à dire les %s17q07c2% %rostertitle% que possède %s17q07c1%?	CHOIX UNIQUE 01 O Personne elle même 02 O Une autre Personne	s17q07c3
	17.07c4. Mis à part %s17q07a1%, %s17q07b1% et %s17q07c1%, les %rostertitle% appartiennent ils a un autre membre du ménage?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s17q07c4
/1	//Si autre propriétaire alors self==1? /*Le nombre d'espèce possédé par les trois propriétaires doit être inférieur au nombre d'espèce appartenant à l'ensemble du ménage */ s17q07a2+s17q07b2+s1 <u>Et 47 autres symboles [115]</u>		
11	Incohérence. Ayant un autre membre propriétaire, le nombre de %roster title% appartenant à ces 3 membres doit être inférieur à celui dont poss ède l'ensemble du ménage. Veuillez vérifier.		
2	//Si pas d'autre propriétaire alors self==2? /*Le nom bre d'espèce possédé par les trois propriétaires doit êt re égal au nombre d'espèce appartenant à l'ensemble du m énage */ s17q07a2+s17q07b2+s <u>Et 49 autres symboles [115]</u>		
12	Incohérence. N'ayant plus d'autre membre propriétaire, le nombre de % rostertitle% appartenant à ces 3 membres doit être égal à celui dont po ssède l'ensemble du ménage. Veuillez vérifier.		
	[17B] ELEVAGE / ELEVAGE PERSONNE 4		
Ε	s17q07c4==1		
	17.07d1. A qui d'autre appartient les %rostertitle% ?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s17q07d1
/1	membres[self[0]].AgeAnnee>=5		
11	Attention. La personne sélectionnée a moins de 5 ans et donc trop jeun e pour être propriétaire de ces %rostertitle%. Veuillez vérifier		
2	<pre>(membres[s17q07a1[0]].@rowcode != membres[self[0]].@rowcode) && (membres[s17q07b1[0]].@rowcode != membres[self[0]].@rowcode) && (membres[s17q07c1[0]].@rowcode != membres[self[0]].@rowcode)</pre>		
12	Erreur. Vous avez déjà sélectionné ce membre comme propriétaire. Veu illez corriger		
	17.07d2. Combien de %rostertitle% possède %s17q07d1% ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q07d2
/1	// nombre d'animaux appartenant à l'individu 4 doit être inférieur ou égal au nombre appartenant au ménage s17q07 a2+s17q07b2+s17q07c2+self<=s17q06		

[17B] ELEVAGE 206 / 321

CHOIX UNIQUE

01 O Personne elle même02 O Une autre Personne

s17q07d3

M1 Incohérence. Le nombre de %rostertitle% appartenant aux 4 membres du ménage dépasse le nombre de %rostertitle% appartenant à l'ensem ble du ménage. Veuillez vérifier.

17.07d3. Qui décidé de la vente de ces animaux, c'est à dire les %s17q07d2% %rostertitle% que possède %s17q07d1%?

M2 Erreur. Zéro est non admissible. Veuillez corriger.

V2 self>0

	17.07d4. Mis à part %s17q07a1%, %s17q07b1%, %s17q07c1% et %s17q07d1%, les %rostertitle% appartiennent ils a un autre membre du ménage?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s17q07d4
V1	//Si autre propriétaire alors self==1? /*Le nombre d' espèce possédé par les quatre propriétaires doit être in férieur au nombre d'espèce appartenant à l'ensemble du m énage */ s17q07a2+s17q07b2+s Et57 autres symboles [116]		
M1	Incohérence. Ayant un autre membre propriétaire, le nombre de %roster title% appartenant à ces 4 membres doit être inférieur à celui dont poss ède l'ensemble du ménage. Veuillez vérifier.		
V2	//Si pas d'autre propriétaire alors self==2? /*Le nom bre d'espèce possédé par les quatre propriétaires doit ê tre égal au nombre d'espèce appartenant à l'ensemble du ménage */ s17q07a2+s17q07b2+ Et 59 autres symboles [116]		
M2	Incohérence. N'ayant plus d'autre membre propriétaire, le nombre de % rostertitle% appartenant à ces 4 membres doit être égal à celui dont po ssède l'ensemble du ménage. Veuillez vérifier.		
	[17B] ELEVAGE / ELEVAGE PERSONNE 5		
Ε	s17q07d4==1		
	17.07e1. A qui d'autre appartient les %rostertitle%?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s17q07e1
V1	membres[self[0]].AgeAnnee>=5		
M1	Attention. La personne sélectionnée a moins de 5 ans et donc trop jeun e pour être propriétaire de ces %rostertitle%. Veuillez vérifier		
V2	(membres[s17q07a1[0]].@rowcode != membres[self[0]].@rowcode) && (membres[s17q07b1[0]].@rowcode != membres[self[0]].@rowcode) && (membres[s17q07c1[0]].@rowcode != membres[self[0]].@rowcode) && (membres[s17q07c1[0]].@rowcode) && (membres[s17q07c1[0]].@rowcode) && (membres[s17q07c1[0]].@rowcode) && (membres[s17q07c1[0]].@rowcode) && (membres[s17q07c1[0]].@rowcode) && (membres[s17q07c1[0]].@rowcode) && (membres[s17q07c1[0]].@rowcode]		
M2	Erreur. Vous avez déjà sélectionné ce membre comme propriétaire. Veu illez corriger		
	17.07e2. Combien de %rostertitle% possède %s17q07e1% ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q07e2
V1	// nombre d'animaux appartenant à l'individu 5 doit être inférieur ou égal au nombre appartenant au ménage self<= s17q06		
	Incohérence. Le nombre d'animaux appartenant à %rostertitle% dépass e le nombre appartenant au ménage. Veuillez vérifier. s17q07a2+s17q07b2+s17q07c2+s17q07d2+se1f<=s17q06		
	Incohérence. Le nombre de %rostertitle% appartenant aux 5 membres du ménage dépasse le nombre de %rostertitle% appartenant à l'ensem ble du ménage. Veuillez vérifier. self>0		
	Erreur. Zéro est non admissible. Veuillez corriger.		
	17.07e3. Qui décidé de la vente de ces animaux,	CHOIX UNIQUE	s17q07e3
	c'est à dire les %s17q07e2% %rostertitle% que	01 O Personne elle même	,
	possède %s17q07e1% ?	02 O Une autre Personne	
	17.08. Combien de %rostertitle% avez-vous achetés au cours des 12 derniers mois ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q08
I	Inscrire 0 si aucun		
	17.09. Quelle est la valeur de l'achat ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q09
_	-17-00.0		

[17B] ELEVAGE 207 / 321

V1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 $\mbox{\sc smultipleDe5}$

M1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.

V2 //La dépense doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.

	17.10. Combien de %rostertitle% sur pied du troupeau avez-vous vendus au cours des 12 derniers mois ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q10
1	Inscrire 0 si aucun		
	17.11. Qui a décidé de la vente des %rostertitle% dans le ménage?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s17q11
Ε	s17q10>0		
	membres[se1f[0]]. AgeAnnee>=5 Incohérence. Le membre a moins de 5 ans. Il est donc trop jeune pour		
M1	décider de la vente de ces %rostertitle%. Veuillez corriger.		
	17.12. Quel pourcentage du revenu de la vente de ces %rostertitle% revient au ménage ?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s17q12
	s17q10>0		
V1	<pre>//Le pourcentage doit être inférieur ou égal à 100 self< =100</pre>		
M1	Erreur. Le pourcentage doit être inférieur ou égal à 100. Veuillez corriger		
	17.13. Quelle a été la valeur brute de la vente de	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q13
	ces %rostertitle% ?		
	s17q10>0 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple		
	de 5 \$multipleDe5		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	//La valeur des ventes doit être supérieur à 0 self>0		
M2	Erreur. La valeur des ventes renseignée doit être supérieure à 0.		
	17.14. Combien avez-vous supporté comme frais de transport, commissions et taxes sur la vente de ces %rostertitle% ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q14
Е	s17q10>0		
V1	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'		
V2	est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. self <s17q13< td=""><td></td><td></td></s17q13<>		
M2	Les frais de transport, commissions et taxes ne peuvent pas etre superi eurs à la valeur des ventes (17.13)		
	17.15. Quels sont les noms des deux principales personnes qui contrôlent le revenu issu de cette vente?	CHOIX MULTIPLE: LIÉ	s17q15
ı	Inscrire le Code ld de ces personnes en utilisant la liste des membres		
Ε	du ménage s17q10>0		
	17.16. Avez-vous abattus vos %rostertitle% au cours des 12 derniers mois pour la production de viande?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s17q16
V1	/* viande de boeuf => abattage de bovin */ // si consom mation de viande de boeuf provenant de sa propre product ion @rowcode==1 && viandes.Any(x=>x.@rowcode== 23 && x.s07Bq04_viandes>0) ? // Et119 autres symboles [111]		
M1	Incohérence. Dans la section 1/0, l'on déclare avoir consommé de la vi ande de boeuf qui provient de sa propre production. Or, dans cette section, on déclare ne pas avoir abattu un bovin. Veuillez corriger cette incohérence.		
	17.17. Qui décide des %rostertitle% qui doivent être abattus dans le ménage?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s17q17
Ε	s17q16==1		
		1	

[17B] ELEVAGE 208 / 321

	17.18a. Combien de vos %rostertitle% avez-vous abattus au cours des 12 demiers mois pour le Ramadan?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q18a
Ε	s17q16==1		
	17.18b. Combien de vos %rostertitle% avez-vous abattus au cours des 12 derniers mois pour la Tabaski?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q18b
Е	s17q16==1		
	17.18c. Combien de vos %rostertitle% avez-vous abattus au cours des 12 derniers mois pour la Noël ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q18c
Ε	s17q16==1		
	17.18d. Combien de vos %rostertitle% avez-vous abattus au cours des 12 derniers mois pour la Pâques ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q18d
Ε	s17q16==1		
	17.18e. Combien de vos %rostertitle% avez-vous abattus au cours des 12 derniers mois pour les Fêtes de fin d'Année ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q18e
Е	s17q16==1		
	17.18f. Combien de vos %rostertitle% avez-vous abattus au cours des 12 derniers mois pour les Autres fêtes réligieuses?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q18f
Е	s17q16==1		
	17.18g. Combien de vos %rostertitle% avez-vous abattus au cours des 12 derniers mois pour les Baptêmes ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q18g
Е	s17q16==1		
	17.18h. Combien de vos %rostertitle% avez-vous abattus au cours des 12 derniers mois pour les Autres cérémonies?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q18h
Е	s17q16==1		
	17.18i. Combien de vos %rostertitle% avez-vous abattus au cours des 12 derniers mois pour les autres évenements ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q18i
V1	s17q16==1 s17q18a+s17q18b+s17q18c+s17q18d+s17q18e+s17q18f+s17q18g+ s17q18h+s17q18i>0 Erreur. La somme de tous les animaux abattus pour les événements n e peut pas être nulle. Veuillez corriger.		
	17.19. Avez-vous vendu une partie de la viande de %rostertitle% abattue au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s17q19
Ε	s17q16==1		

[17B] ELEVAGE 209 / 321

	17.20. Quelle pourcentage du revenu de la vente de ces %rostertitle% revient au ménage ?	CHOIX UNIQUE s17q20 01
E	// vendu de viande s17q19==1	02 O 75% 03 O 50% 04 O 25%
	17.21. Quel est le montant de la vente des 12 derniers mois ?	05 O 0% NUMÉRIQUE: ENTIER s17q21
	// vendu de viande s17q19==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5	
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //La valeur des ventes doit être supérieur à 0 self>0	
M2	Erreur. La valeur des ventes renseignée doit être supérieure à 0.	
	17.22. Quels sont les deux principales personnes qui contrôlent le revenu issu de cette vente?	CHOIX MULTIPLE: LIÉ s17q22
Ε	// vendu de viande s17q19==1	
	17.23. Avez-vous supporté des charges spécifiques (frais d'abattage, fournitures, transport, etc.) relatives à la production de la viande?	CHOIX UNIQUE s17q23 01 O Oui 02 O Non
E	// abattu s17q16==1	
	17.24a. Quel est le montant total de ces charges? En espèce, c'est à dire en argent	NUMÉRIQUE: ENTIER s17q24a
	<pre>// charge s17q23==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5</pre>	
V2	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //Cette dépense doit être supérieur ou égale à 0 self>=0 Erreur. La dépense renseignée doit être supérieure ou égale à 0.	
	17.24b. Quel est le montant total de ces charges? En nature	NUMÉRIQUE: ENTIER s17q24b
	<pre>// charge s17q23==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5</pre>	
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	
V2	//Le montant total de ces charges doit être strictement supérieur à 0 (s17q24a + self) > 0	
M2	Erreur. La somme de ces charges spécifiques supportées à 17.23 doit être strictement supérieure à 0. Veuillez vérifier.	
	17.25. Avez-vous vendu des peaux de %rostertitle% au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE \$17q25
Е	// abattu s17q16==1 && // animaux concernés @rowcode<=6	02 O Non
	17.26. Quel a été le montant de cette vente ?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$17q26
	// vendu des peaux s17q25==1	
	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5	
V2	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //La dépense doit être supérieur à 0 self>0	
M2	Erreur. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.	

[17B] ELEVAGE 210 / 321

	17.27. Quels sont les deux principales personnes qui contrôlent le revenu issu de cette vente?	CHOIX MULTIPLE: LIÉ \$17q27
Е	// vendu des peaux s17q25==1	
E	17.28. Avez-vous exploité %rostertitle% pour la production de lait au cours des 12 derniers mois? // animaux concernés @rowcode>=1 && @rowcode<=4	CHOIX UNIQUE \$17q28 01 O Oui 02 O Non
	17.29. Combien de %rostertitle% ont été exploités en moyenne chaque mois pour la production de lait au cours des 12 derniers mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$17q29
V1	// production de lait s17q28==1 self>0 Erreur. La valeur renseignée ne peut pas être nulle car vous avez menti onné en 17.28 que le ménage a exploité des %rostertitle% pour la prod uction de lait au cours des 12 demiers mois. Veuillez corriger.	
	17.30. Pendant combien de mois au cours des 12 derniers mois avez-vous produit du lait de %rostertitle%?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$17q30
V1 M1 V2	// production de lait s17q28==1 // nombre de mois doit être inférieur ou égale à 12 self <=12 Incohérence. Le nombre de mois au cours des 12 derniers mois dépas se 12, Veuillez vérifier self>0 Erreur. Le nombre de mois ne peut pas être nul car vous avez mentionn é en 17.28 que le ménage a exploité des %rostertitle% pour la producti on de lait au cours des 12 derniers mois. Veuillez corriger.	
	17.31a. Pendant ces mois, quelle a été la quantité moyenne de lait produite pour un animal et par jour? // production de lait s17q28==1 self>0 Erreur. La quantité produite doit être supérieure à 0. Veuillez corriger.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL s17q31a
E	17.31b. Unité locale de mesure // production de lait s17q28==1	CHOIX UNIQUE \$17q31b 01 O Litre 02 O Calebasse 03 O Seau
	17.32a. Durant ces mois, quelle quantité avez-vous donnée au ménage propriétaire de l'animal en moyenne chaque jour?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL s17q32a
Е	// production de lait s17q28==1	
Ε	17.32b. Unité locale de mesure s17q32a>0	CHOIX UNIQUE s17q32b 01 O Litre 02 O Calebasse 03 O Seau
E	17.33. Avez-vous vendu une partie de cette production de lait frais de %rostertitle% ? // production de lait s17q28==1	CHOIX UNIQUE \$17q33 01 O Oui 02 O Non
	17.34a. Pendant ces mois, quelle est la quantité moyenne de ce lait vendue chaque jour? // vendu lait s17q33==1 self>0 Erreur. La quantité vendue doit être supérieure à 0. Veuillez corriger.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL s17q34a

[17B] ELEVAGE 211 / 321

	17.34b. Unité locale de mesure	CHOIX UNIQUE \$17q34
	// vendu lait s17q33==1 // si l'unité de mesure est la même s17q31b == self ? // vérifier que la quantité vendue est égale ou infé rieure à la quantité produite s17q34a <= s17q31a : // si non, rien à vérifier true	01 O Litre 02 O Calebasse 03 O Seau
M1	Incohérence possible. La quantité de lait vendue dépasse la quantité produite. Veuillez vérifier.	
	17.35. Quel est le montant moyen de la vente de ce lait pour chaque jour?	NUMÉRIQUE: ENTIER s17q3
	// vendu lait s17q33==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5	
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //La dépense doit être supérieur à 0 self>0	
	Erreur. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.	
	17.36. Quels sont les deux principales personnes qui contrôlent le revenu issu de cette vente?	CHOIX MULTIPLE: LIÉ s17q3
Ε	// vendu lait s17q33==1	
	17.37. Avez-vous transformé une partie de cette production de lait au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE \$17q3 01 O Oui 02 O Non
E	// production de lait s17q28==1	02 0 14011
	17.38a. Quelle est la quantité moyenne de ce lait transformé chaque jour?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL \$17q38
V1	// vendu lait s17q37==1 self>0	
M1	Erreur. La quantité de lait transformée ne peut pas être nulle. Veuillez co rriger.	
	17.38b. Unité locale de mesure	CHOIX UNIQUE s17q38
	// production de lait s17q28==1 && // vendu lait s17q37= =1 && // animaux concernés @rowcode>=1 && @rowcode<=4	01 O Litre 02 O Calebasse 03 O Seau
	// si l'unité de mesure est la même s17q31b == s17q38 b ? // vérifier que la quantité transformée est égal e ou inférieure à la quantité NombreProduitNonRenseigne s17q38a <= s17q31a : // sinon, <u>Et21 autres symboles [112]</u>	os O Seau
IVII	Incohérence possible. La quantité de lait transformée dépasse la quant ité produite. Veuillez vérifier.	
	17.39. Avez-vous vendu du lait caillé, du beurre ou du fromage au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE \$17q3
Ε	// production de lait s17q28==1	02 O Non
	17.40. Quel revenu avez-vous tiré de la production de ces produits au cours des 12 derniers mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$17q4
	// vendu produit laitier s17q39==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple	
	de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	
	//Le revenu doit être supérieur à 0 self>0 Erreur. Le revenu des ventes renseignée doit être supérieure à 0.	
	17.41. Quels sont les deux principales personnes qui contrôlent le revenu issu de cette vente?	CHOIX MULTIPLE: LIÉ s17q4
Ε	// vendu produit laitier s17q39==1	

[17B] ELEVAGE 212 / 321

	17.42. Avez-vous produit des oeufs de %rostertitle% au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui	s17q42
Ε	// animaux concernés @rowcode>=9 && @rowcode<=11	02 O Non	
	17.43. Pendant combien de mois avez-vous produit des oeufs au cours des 12 derniers mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q43
	<pre>// produit des oeufs s17q42==1 // nombre de mois doit être inférieur ou égale à 12 self <=12</pre>		
M1	Incohérence. Le nombre de mois au cours des 12 derniers mois dépas se 12, Veuillez vérifier		
	17.44. Pendant ces mois, combien d'oeufs de %rostertitle% avez vous produit en moyenne chaque mois au cours des 12 derniers mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q44
Е	// produit des oeufs s17q42==1		
	17.45. Combien d'oeufs de %rostertitle% avez-vous vendus en moyenne chaque mois au cours de ces	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q45
	mois? // produit des oeufs s17q42==1		
V1 M1	se1f>0 Erreur. La quantité d'œuf produite doit être supérieure à 0. Veuillez corri ger.		
	17.46. Durant ces mois, quel a été le montant de cette vente en moyenne chaque mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q46
V1	// Vent des oeufs s17q45>0 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
V2	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //La valeur des ventes doit être supérieur à 0 self>0 Erreur. La valeur des ventes renseignée doit être supérieure à 0.		
	17.47. Quels sont les deux principales personnes qui contrôlent le revenu issu de cette vente?	CHOIX MULTIPLE: LIÉ	s17q47
Е	// Vent des oeufs s17q45>0		
	17.48. Durant ces mois, quelle quantité d'oeufs avez-vous consommée dans le ménage en moyenne chaque mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q48
Ε	// produit des oeufs s17q42==1		
	17.49. Avez-vous eu à acheter des aliments pour nourrir les %rostertitle% au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s17q49
	17.50. Pendant combien de mois avez-vous eu à acheter des aliments pour nourrir les %rostertitle% au cours des 12 derniers mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q50
	<pre>// acheter l'alimentation s17q49==1 // nombre de mois doit être inférieur ou égale à 12 self <=12</pre>		
V2	lncohérence. Le nombre de mois au cours des 12 demiers mois dépas se 12, Veuillez vérifier //La dépense doit être supérieur à 0 self>0 Erreur. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.		

[17B] ELEVAGE 213 / 321

	1. Combien avez-vous dépensé en moyenne que mois pendant ces mois pour l'achat de ces ents?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q51
V1 //L'o	cheter l'alimentation s17q49==1 on vérifie que le montant renseigné est un multiple \$multipleDe5		
est pa V2 //La	ontant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' les un multiple de 5. Veuillez vérifier. dépense doit être supérieur à 0 self>0 r. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.		
nourr	2. Quelle est la valeur des aliments utilisés pour rir les %rostertitle% possédés ou élevés par le age que vous avez vous même produit?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q52
de 5 V11 Lemo	on vérifie que le montant renseigné est un multiple \$multipleDe5 ontant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'		
V2 //La	is un multiple de 5. Veuillez vérifier. dépense doit être supérieur à 0 self>=0 r. La dépense renseignée doit être supérieure ou égal à 0.		
	3. Avez vous payé pour abreuver les stertitle% au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s17q53
paye	4. Pendant combien de mois avez-vous eu à er de l'eau pour abreuver les %rostertitle% au s des 12 derniers mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q54
-	ayer pour abreuver s17q53==1 ombre de mois doit être inférieur ou égale à 12 self		
se 12, V2 //La	érence. Le nombre de mois au cours des 12 derniers mois dépas , Veuillez vérifier dépense doit être supérieur à 0 self>0		
	r. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.	NAMÉDICUE ENTIED	-17
chaq	5. Combien avez-vous payé en moyenne lue mois au cours de ces mois pour abreuver 6rostertitle% ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q55
V1 //L'c	ayer pour abreuver s17q53==1 on vérifie que le montant renseigné est un multiple \$multipleDe5		
est pa V2 //La	ontant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' is un multiple de 5. Veuillez vérifier. dépense doit être supérieur à 0 self>0 r. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.		
17.50	6. Avez-vous fait vacciner %rostertitle% du peau au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s17q56
inclus	7. Combien avez-vous payé pour vacciner, tout s (honoraires, vaccins, etc.) au cours des 12 iers mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q57
V1 //L'o	acciner s17q56==1 on vérifie que le montant renseigné est un multiple \$multipleDe5		
M1 Le mo est pa	ontant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' as un multiple de 5. Veuillez vérifier. dépense doit être supérieur à 0 self>0		
M2 Erreur	r. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.		

[17B] ELEVAGE 214 / 321

	17.58. Avez-vous fait déparasiter vos %rostertitle% du troupeau au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE \$17q58 01 O Oui 02 O Non
	17.59. Combien avez-vous payé pour déparasiter, tout inclus (honoraires, déparasitants) au cours des 12 derniers mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$17q59
	// déparasiter s17q58==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5	
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	
	//La dépense doit être supérieur à 0 self>0	
M2	Erreur. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.	
	17.60. Avez-vous fait soigner %rostertitle% du troupeau au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE \$17q60 01 O Oui 02 O Non
	17.61. Combien avez-vous payé pour ces soins au cours des 12 derniers mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$17q61
_	// soignon s17a60 1	
	<pre>// soigner s17q60==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5</pre>	
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	
V2	//La dépense doit être supérieur à 0 self>0	
M2	Erreur. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.	

[18] PECHE

E visite2==2

	18.00. Sélectionnez le nom du principal répondant à la section	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s18q00
F V1 M1	AgeAnnee>=10 membres[self[0]].AgeAnnee>=15 Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier.		
	18.01. Au cours des 12 derniers mois, est-ce qu'au moins un membre du ménage s'est occupé de pêche, à son propre compte?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s18q01
E	[18] PECHE PECHE s18q01==1		
	18.02. Quels sont les pêcheurs principaux du ménage?	CHOIX MULTIPLE: LIÉ	s18q02
V1 M1	// Age des individus sélectionnés supérieur ou égale à 6 ans self.All(x=>membres[x[0]].AgeAnnee>=6) Erreur. L'âge des personnes sélectionnées doit être de 6 ans et plus.		

[18] PECHE 215 / 321

F	18.03. Où se passe votre activité de pêche? /*Ne pas afficher la modalité Mer/Océan pour le Burkina, le Mali ou le Ni ger. */ s00q00.lnList(5,8,9) && @optioncode!=1 /*Ou afficher toutes les modalités pour les pays autres que le Burkina, l Et 63 autres symboles [48]	CHOIX UNIQUE 01	s18q03
V1	18.03. Autre s18q03==7 s18q03_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	TEXTE	s18q03_autre
	18.04. Vous pêchez de la plage / depuis la rive / de la berge de rivière ou d'un bateau ?	CHOIX UNIQUE 01 O De la plage / depuis la rive / de la berge de rivière 02 O D'un bateau, d'une pirogue, d'une pinasse 03 O Les deux	s18q04
	18.05. Où est-ce que vous pêchez le plus souvent ?	CHOIX UNIQUE 01 O Autour de la communauté (localité) 02 O Aires joignables en un jour 03 O Dans votre pays, joignable en plusieurs jours 04 O Dans d'autres pays	s18q05
	18.06.1. Au cours des 12 derniers mois, quels mois ont été les mois de saison haute de pêche ?	CHOIX MULTIPLE 01	s18q06_1
F	18.06.2. Au cours des 12 derniers mois, quels mois ont été les mois de saison basse de pêche ? /*Afficher seulement les mois qui n'ont pas été sélectionnées en 19q6.2 comme mois de haute saison de pêche*/ ls 18q06_1.Contains(@option code)	CHOIX MULTIPLE 01	s18q06_2

[18] PECHE 216 / 321

F	18.06.3. Au cours des 12 derniers mois, quels mois ont été les mois où il n'y a pas de pêche? /*Afficher seulement les mois qui n'ont pas été sélectionnées en 19q6.1 et 19q6.2 comme mois de haute saison de pêche*/ !s18q06_2.Contain s(@optioncode) && !s18q06_1.Contains(@optioncode)	CHOIX MULTIPLE 01	s18q06_3
	18.07. Au cours des 12 derniers mois, quels permis ou licences avez-vous eus pour pêcher? //Si Aucune est choisi alors self.Contains(6)? //Aucune autre modalité ne doit être choix en plus self.Contains0 nly(6): //Tout autre cas est vrai true Erreur. L'option "Aucune" ne peut être utilisée avec les autres options. V euillez corriger.	CHOIX MULTIPLE 01 Permis saisonnier 02 Permis spécialisé 03 License de pêche industrielle 04 License de pêche artisanale 05 Autre 06 Aucune	s18q07
V1	18.07. Autre s18q07.Contains(5) s18q07_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	TEXTE	s18q07_autre
E	[18] PECHE/PECHE Tableau: COÛTS DES LICENCES OU PERMIS généré par choix multiple question s18q07 !s18q07.contains(6)		cout_permis
M1 V2	18.08. Pour chaque licence, combien coutent ces permis ou licences? //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //Le montant doit être supérieur à 0 self>0 Erreur. Le montant renseignée doit être supérieure à 0.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s18q08
	18.09. Au cours des 12 derniers mois, avez vous engagé des ouvriers pour votre activité de pêche?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s18q09
V1	18.10. Au cours des 12 derniers mois, combien avez-vous payé ces ouvriers? s18q09==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s18q10
	18.11. Au cours des 12 derniers mois, combien avez-vous dépensé en glace? (FCFA) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multiplebe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s18q11

[18] PECHE 217 / 321

apia	CHOIX MULTIPLE 0001	18.12. Liste des espèces de poissons en HAUTE SAISON // //si le nombre d'espèce est 2 ou plus self.Length>=2? //alors l'option "Non concerné" ne doit figurer là dedan s !self.Contains(9997): //sinon tout autre cas est vrai true // Erreur! car "Non concerné" et une autre option ne peuvent être sélection nées en même temps.	
s18q12autre	TEXTE	18.12. Veuillez préciser	
-		E s18q12.Contains(8) // s18q12autre.Consistsof("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 01234 56789.'") // saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	V1
poisson_haute_saison	ISON	[18] PECHE/PECHE Tableau: ESPÈCES DE POISSONS EN HAUTE SA généré par choix multiple question s18q12 E!s18q12.Contains(9997)	E
s18q13	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	18.13. Dans la dernière SAISON HAUTE, en	
		moyenne, combien de %rostertitle% avez-vous capturé DANS UN MOIS?	
		// //La quanté doit être supérieur à 0 self>0 // Erreur. La quantité renseignée doit être supérieure à 0. Veuillez corriger.	
s18q13_unite	CHOIX UNIQUE 100 O Kg 105 O Bassine 114 O Caisse 118 O Carton 119 O Casier 128 O Panier 133 O Sac 142 O Seau 147 O Unité 303 O Cuvette 314 O Chapelet	18.13. Unité	
s18q14a	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	18.14a. Dans la dernière SAISON HAUTE, en moyenne, combien de %rostertitle% avez-vous consommé DANS UN MOIS?	
		// //La consommées doit être inférieure à la quantité captu rée s18q13>=self	V1
		font> de SAISON HAUTE de %rostertitle% dépasse la quantité c apturée en SAISON HAUTE . Veuillez corriger.	M1
s18q14a_UML	CHOIX UNIQUE	18.14a. Unité	
	100 O Kg 105 O Bassine 114 O Caisse 118 O Carton 119 O Casier 128 O Panier 133 O Sac 142 O Seau 147 O Unité 303 O Cuvette 314 O Chapelet	E s18q14a>0	E

[18] PECHE 218 / 321

	18.14b. Dans la dernière SAISON HAUTE, en moyenne, combien de %rostertitle% que vous avez capturé, avez-vous donné comme paiement DANS UN MOIS?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL s18q14b
	/*La somme des quantités utilisées (consommées, donnée comme paiement) doit être inférieure à la quantité captur ée.*/ s18q14a+self<=s18q13 Erreur. La somme des quantitées (consommées, donnée com me paiement) en SAISON HAUTE de %rostertitle% dépasse la quantité capturée SAISON HAUTE . Veuillez corriger.	
Е	18.14b. Unité s18q14b>0	CHOIX UNIQUE \$18q14b_UML 100 O Kg 105 O Bassine 114 O Caisse 118 O Carton 119 O Casier 128 O Panier 133 O Sac 142 O Seau 147 O Unité 303 O Cuvette 314 O Chapelet
	18.14c. Dans la dernière SAISON HAUTE, en moyenne, combien de %rostertitle% que vous avez capturé, avez-vous utilisé comme intrant de transformation DANS UN MOIS? /*La somme des quantités utilisées (consommées, donnée comme paiement,) doit être inférieure à la quantité capturée.*/ s18q14a+s18q14b+se1f<=s18q13 Erreur. La somme des quantités utilisées (consommées, donnée com me paiement,) en SAISON HAUTE de %rostertitle% dépasse la quantité capturée SAISON HAUTE Corrigez	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL s18q14c
E	18.14c. Unité s18q14c>0	CHOIX UNIQUE 100 O Kg 105 O Bassine 114 O Caisse 118 O Carton 119 O Casier 128 O Panier 133 O Sac 142 O Seau 147 O Unité 303 O Cuvette 314 O Chapelet
	18.14d. Dans la dernière SAISON HAUTE, en moyenne, combien de %rostertitle% que vous avez capturé, avez-vous vendu DANS UN MOIS? /*La somme des quantités utilisées (consommées, donnée comme paiement,) doit être inférieure à la quantité capturée.*/ s18q14a+s18q14b+s18q14c+se1f<=s18q13 Erreur. La somme des quantités utilisées (consommées, donnée com me paiement,) en SAISON HAUTE de %rostertitle% dépasse la quantité capturée SAISON HAUTE Corrigez	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL s18q14d

[18] PECHE 219 / 321

E	18.14d. Unité s18q14d>0	CHOIX UNIQUE 100 O Kg 105 O Bassine 114 O Caisse 118 O Carton 119 O Casier 128 O Panier 133 O Sac 142 O Seau 147 O Unité 303 O Cuvette 314 O Chapelet	s18q14d_UML
E	18.15. Où avez-vous vendu %rostertitle% principalement? // seulement en cas de vente s18q14d>0	CHOIX UNIQUE 01 O Plage/berge de rivière 02 O Marché 03 O Autre	s18q15
	18.15. Autre	TEXTE	s18q15_autre
	s18q15==3 s18q15_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'")		
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		
E	18.16. A qui avez-vous vendu %rostertitle% principalement? // seulement en cas de vente s18q14d>0	CHOIX UNIQUE 01 O Consommateurs 02 O Commercants 03 O Transformateur 04 O Autre	s18q16
	18.16. Autre	ТЕХТЕ	s18q16_autre
V1	s18q16==4 s18q16_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		
	18.17. Dans la dernière SAISON HAUTE, en moyenne, combien avez-vous reçu de la vente de %rostertitle% DANS UN MOIS? (en FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	s18q17
	<pre>// seulement en cas de vente s18q14d>0 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5</pre>		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	18.18. Liste des espèces de poissons en BASSE SAISON	CHOIX MULTIPLE 0001 Thons	s18q18
V1	//Si le nombre d'espèce est 2 ou plus self.Length>=2? //alors l'option "Non concerné" ne doit figurer là dedan s !self.Contains(9997): //sinon tout autre cas est vrai true	0002 Sardinelles 0003 Maqueraux 0004 Chinchards	
M1	Erreur! car "Non concerné" et une autre option ne peuvent être sélection nées en même temps.	0005	
	18.18. Veuillez préciser	TEXTE	s18q18autre
	s18q18.Contains(8) s18q18autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 01234 56789.'")		
M1	saisissez en utilisant les lettres majuscules non accentuées		

[18] PECHE 220 / 321

Tableau: ESPÈCES DE POISSONS EN BASSE SAISON

généré par choix multiple question s18q18

E !s18q18.Contains(9997)

poisson_basse_saison

s18q19	NUMÉRIQUE: ENTIER	18.18. Dans la dernière SAISON BASSE, en moyenne, combien de %rostertitle% avez-vous capturé DANS UN MOIS? 1 //La quanté doit être supérieur à 0 self>0
		1 Erreur. La quantité renseignée doit être supérieure à 0. Veuillez corriger.
s18q19_unite	CHOIX UNIQUE 100 O Kg 105 O Bassine 114 O Caisse 118 O Carton 119 O Casier 128 O Panier 133 O Sac 142 O Seau 147 O Unité 303 O Cuvette 314 O Chapelet	18.18. Unité
s18q20a	NUMÉRIQUE: ENTIER	18.20a. Dans la dernière SAISON BASSE, en moyenne, combien de %rostertitle% que vous avez capturé, avez-vous consommé DANS UN MOIS?
		 1 s18q19>=self 1 Erreur : la quantité consommée de %rostertitle% dépasse la quantité capturée. Veuillez corriger.
s18q20a_UML	CHOIX UNIQUE	18.20a. Unité
	100 O Kg 105 O Bassine 114 O Caisse 118 O Carton 119 O Casier 128 O Panier 133 O Sac 142 O Seau 147 O Unité 303 O Cuvette 314 O Chapelet	E s18q20a>0
s18q20b	NUMÉRIQUE: ENTIER	18.20b. Dans la dernière SAISON BASSE, en moyenne, combien de %rostertitle% que vous avez capturé, avez-vous donné comme paiement DANS UN MOIS ?
		1 /*La somme des quantités utilisées (consommées, donnée c omme paiement) doit être inférieure à la quantité captur ée.*/ s18q20a+self<=s18q19
		1 Erreur. La somme des quantités utilisées (consommées, donnée com me paiement) en SAISON BASSE de %rostertitle% dépasse la quantité capturée SAISON BASSE . Corrigez

[18] PECHE 221 / 321

_	18.20b. Unité s18q20b>0	CHOIX UNIQUE 100 O Kg	s18q20b_UML
L	310420020	105 O Bassine 114 O Caisse 118 O Carton 119 O Casier 128 O Panier 133 O Sac 142 O Seau 147 O Unité 303 O Cuvette 314 O Chapelet	
	18.20c. Dans la dernière SAISON BASSE, en moyenne, combien de %rostertitle% que vous avez capturé, avez-vous utilisé comme intrant de transformation DANS UN MOIS ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s18q20c
	/*La somme des quantités utilisées (consommées, donnée comme paiement,) doit être inférieure à la quantité capturée.*/ s18q20a+s18q20b+self<=s18q19 Erreur. La somme des quantités utilisées (consommées, donnée com me paiement,) en SAISON BASSE de %rostertitle% dépasse la quantité capturée SAISON BASSE . Corrigez		
	18.20c. Unité	CHOIX UNIQUE	s18q20c_umL
E	s18q20c>0	100 O Kg 105 O Bassine 114 O Caisse 118 O Carton 119 O Casier 128 O Panier 133 O Sac 142 O Seau 147 O Unité 303 O Cuvette 314 O Chapelet	
	18.20d. Dans la dernière SAISON BASSE, en moyenne, combien de %rostertitle% que vous avez capturé, avez-vous vendu DANS UN MOIS ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s18q20c
V1	/*La somme des quantités utilisées (consommées, donnée comme paiement,) doit être inférieure à la quantité c		
M1	apturée.*/ s18q20a+s18q20b+s18q20c+se1f<=s18q19 Erreur. La somme des quantités utilisées (consommées, donnée com me paiement,) en SAISON BASSE de %rostertitle% dépasse la quantité capturée SAISON BASSE . Corrigez		
	18.20d. Unité	CHOIX UNIQUE	s18q20d_UML
E	s18q20d>0	100 O Kg 105 O Bassine 114 O Caisse 118 O Carton 119 O Casier 128 O Panier 133 O Sac 142 O Seau 147 O Unité 303 O Cuvette 314 O Chapelet	

[18] PECHE 222 / 321

E	18.21. Où avez-vous vendu %rostertitle% principalement? // seulement en cas de vente s18q20d>0	CHOIX UNIQUE 01 O Plage/berge de rivière 02 O Marché 03 O Autre	s18q21
	18.21. Autre	TEXTE	s18q21_autre
V1	s18q21==3 s18q21_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées		<u>-</u>
E	18.22. A qui avez-vous vendu %rostertitle%principalement? // seulement en cas de vente s18q20d>0	CHOIX UNIQUE 01 O Consommateurs 02 O Commercants 03 O Transformateur 04 O Autre	s18q22
V1	18.22. Autre s18q22==4 s18q22_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	TEXTE	s18q22_autre
V1	18.23. Dans la dernière SAISON BASSE, en moyenne, combien avez-vous reçu de la vente de %rostertitle% DANS UN MOIS? (en FCFA) // seulement en cas de vente s18q20d>0 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5	NUMÉRIQUE: ENTIER	s18q23
V2	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. self>0 Erreur. La valeur renseignée ne peut pas être nulle. Veuillez corriger.		

[19] EQUIPEMENTS AGRICOLES

E // à renseigner seulement si le ménage pratique l'agriculture, l'élevage, ou la pêche visite3==3 && (s16Aq00==1 || s 17q00==1 || s 18q01 == 1)

	19.00. Le ménage a-t-il déclaré pratiquer l'agriculture, l'élevage ou la pêche aux sections 16, 17 et 18?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s19q00
V1	//Si la réponse est NON alors self==2? //le ménage n'a f ait ni l'agriculture, ni l'élevage, ni la pêche s16Aq00= =2 && s17q00==2 && s18q01==2: //Tout autre cas est vrai true		
M1	Erreur. Le ménage a pratiqué %pratique_agr_ele_peche%. Veuillez corriger		
V2	//Si la réponse est OUI alors self==1? //le ménage a fai t l'agriculture ou l'élevage ou la pêche s16Aq00==1 s17 q00==1 s18q01==1: //Tout autre cas est vrai true		
M2	Erreur. Le ménage n'a pratiqué ni l'agriculture, ni l'élevage, ni la pêche. Veuillez corriger		
	VARIABLE	STRING	pratique_agr_ele_peche
	s16Aq00==1 && s17q00==2 && s18q01==2? "agriculture": s16 Aq00==2 && s17q00==1 && s18q01==2? "elevage": s16Aq00==2 && s17q00==2 && s18q01==1? "la peche": s16Aq00==1 && s17 q00==1 && s18q01==2? "agricultu		
	Et 139 autres symboles [12]		

[19] EQUIPEMENTS AGRICOLES 223 / 321

19.01. Sélectionnez le répondant de cette section	CHOIX UNIQUE: LIÉ \$19q0)1
AgeAnnee>=10 membres[self[0]].AgeAnnee>=15		
Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier.		

[19] EQUIPEMENTS AGRICOLES

Tableau: EQUIPEMENTS AGRICOLES

généré par une liste fixe equi pements

101 Tracteur

F V1 M1

- 102 Pulvériseur
- 103 Motoculteur
- 104 Multiculteur
- 105 Charrue
- 106 Hache/pioche
- 107 Houe/daba/hilaire
- 108 Machette
- 110 Houe asine
- 111 Semoir
- 112 Herse
- 113 Animaux de labour
- 114 Charrettes
- 115 Ruches
- 117 Décortiqueuse à riz
- 118 Egreneuse à maïs
- 119 Batteuse
- 121 Groupe moto pompe
- 122 Pompe manuelle
- 123 Bascule
- 124 Botteleuse
- 125 Hache-Paille
- 126 Abreuvoir / Mangeoire
- 128 Faucheuse
- 129 Moulin
- 130 Epandeur d'engrais
- 131 Machine à traire
- 132 Couveuse
- 133 Pirogue motorisée
- 134 Pirogue non-motorisée
- 135 Filet maillant
- 136 Senne
- 137 Epervier
- 138 Palangre à Hameçon
- 139 Harpon
- 140 Autres équipements
- E s16Aq00==1||s17q00==1||s18q01==1

[19] EQUIPEMENTS AGRICOLES 224 / 321

	19.03. Le ménage possède-t-il un/une %rostertitle%?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s19q03
	19.04. Combien de <i>%rostertitle%</i> le ménage possède-t-il?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s19q04
Ε	NOMBRE s19q03==1 //La dépense doit être supérieur à 0 self>0 Erreur. La valeur renseignée doit être supérieure à 0.		
	19.05. Quelle est l'âge du dernier %rostertitle%?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s19q05
	ANNEES s19q03==1		
	19.06. Quel est le prix (ou la valeur) d'acquisition du dernier %rostertitle%?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s19q06
Ε	FCFA s19q03==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n'est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	19.07. A combien revendrez-vous le dernier de ces %rostertitle% aujourd'hui ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s19q07
	FCFA s19q03==1		
	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	19.08. Le ménage a-t-il loué %rostertitle% à d'autres ménages au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui	s19q08
Ε	s19q03==1	02 O Non	
	19.09. Quelle somme le ménage a-t-il reçue pour la location de %rostertitle% ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s19q09
E V1	FCFA s19q08==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
IVII	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	19.10. Le ménage a-t-il utilisé %rostertitle% qu'il ne possède pas mais a loué auprès d'une coopérative ou d'un autre ménage?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s19q10
	19.11. Combien le ménage a-t-il payé pour la location de cet %rostertitle%?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s19q11
	FCFA s19q10==1		

[20] PAUVRETE SUBJECTIVE

E visite3==3

[20] PAUVRETE SUBJECTIVE 225 / 321

20.00. Sélectionnez le nom du principal répondant à la section	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s20q00
AgeAnnee>=10 membres[self[0]].AgeAnnee>=15 Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier.		
20.01 Pensez-vous que la Côte d'Ivoire est un pays pauvre?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 03 O Ne sait pas	s20q01
20.02 Etant donné le revenu de votre ménage, vous estimez que vous vivez?	CHOIX UNIQUE 01 O Bien 02 O Assez bien 03 O Passablement 04 O Difficilement 05 O Ne sait pas	s20q02
20.03 Comment vivez-vous par rapport à vos voisins dans la localité?	CHOIX UNIQUE 01 O Nettement mieux 02 O Un peu mieux 03 O Pareillement 04 O Moins bien 05 O Ne sait pas	s20q03
20.04 Comment vivez-vous par rapport aux gens de la Capitale?	CHOIX UNIQUE 01 O Nettement mieux 02 O Un peu mieux 03 O Pareillement 04 O Moins bien 05 O Ne sait pas 06 O Non-concerné	s20q04
20.05 Si on vous demande de classer votre propre ménage sur une échelle de bien-être allant de pauvre à riche, comment le classeriez-vous	CHOIX UNIQUE 01	s20q05
20.06 Quel est le montant minimum mensuel nécessaire à votre ménage pour avoir un niveau de vie décent?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s20q06
FCFA //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //La dépense doit être supérieur à 0 self>0 Erreur. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.		
20.07 Au cours des 12 derniers mois, est ce que le ménage a rencontré des difficultés à faire face à son loyer?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non 03 O Ne sait pas 04 O Non concerné	s20q07

[20] PAUVRETE SUBJECTIVE 226 / 321

20.08 Au cours des 12 derniers mois, est-ce que le ménage a rencontré des difficultés à faire face aux dépenses pour l'éclairage de la maison (électricité, pétrole lampant, piles pour les lampes, etc.) ?	CHOIX UNIQUE s20q08 01 O Oui 02 O Non 03 O Ne sait pas 04 O Non concerné
20.09 Au cours des 12 derniers mois, est-ce qu'un membre du ménage a eu un épisode de maladie et a rencontré des difficultés à faire face aux dépenses y afférentes ?,	CHOIX UNIQUE s20q09 01 O Oui 02 O Non 03 O Ne sait pas 04 O Non concerné
20.10 Au cours des 12 derniers mois, est-ce que le ménage a rencontré des difficultés à faire face aux dépenses de transport ?	CHOIX UNIQUE \$20q10 01 O Oui 02 O Non 03 O Ne sait pas 04 O Non concerné
20.11 Au cours des 12 derniers mois, est-ce que le ménage a rencontré des difficultés à faire face aux dépenses relatives aux frais de scolarité des enfants ?	CHOIX UNIQUE \$20q11 01 O Oui 02 O Non 03 O Ne sait pas 04 O Non concerné
20.12 Au cours des 12 derniers mois, est-ce que le ménage a rencontré des difficultés à faire face aux dépenses relatives aux livres et fournitures scolaires?	CHOIX UNIQUE s20q12 01 O Oui 02 O Non 03 O Ne sait pas 04 O Non concerné
20.13 Quelles sont selon vous, les trois principales causes de la pauvreté des ménages?	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ \$20q13 01 Manque d'emplois 02 Pas d'instruction 03 Manque de terres 04 Manque de troupeaux 05 Manque de routes 06 Manque d'eau/de pâturages 07 Sécherresses fréquentes/Inondations 08 Mauvaise gestion/corruption 09 Cherté de la vie 10 Mévente de produits agricoles 11 Parresse 12 Autre
20.13 Autre raison à préciser	TEXTE s20q13_autre
s20q13.Contains(12) s20q13_autre.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 0123 456789.'") saisissezen utilisant les lettres majuscules non accentuées	

OBSERVATIONS

V1

M1

0.23b. Date de fin de visite	DATE: HEURE ACTUELLE	s00q23b

227 / 321 OBSERVATIONS

	0.24b. Date de fin de visite	DATE: HEURE ACTUELLE	s00q24b
Ε	s00q24a!=null	•	
	0.25b. Date de fin de visite	DATE: HEURE ACTUELLE	s00q25b
	s00q25a!=null // si au moins un membre est travailleur pour compte pro pre ou patron membres.Any(x=>x.s04q39.InList(9, 10) x.s04q57.InList(9, 10)) ? // confirmer l'existence d'u ne activité rémuneratrice: entr Et 170 autres symboles [118]		<u>.</u>
	Au moins un membre est travailleur pour compte propre ou patron, veuil lez confirmer l'existence d'une activité rémuneratrice: entreprise, agricult ure, élevage, pêche		
	0.27. Langue de l'interview	CHOIX UNIQUE 01 O Français 02 O Langue locale 03 O Autre langue	s00q28
	0.27. Résultat du questionnaire	CHOIX UNIQUE 01 O Complet 02 O Partiel	s00q27
	Sous quel format l'interview a-t-il ete effectué? self==2 Attention! Vous avez choisi PAPI. Si l'entretien a été faite sur la tablette, c hoisir CAPI.	CHOIX UNIQUE for 101 O PAPI 02 O CAPI	ormat_interview
	Enquêteur: Veuillez enregistrer vos observations éventuelles	TEXTE	observation
V1	observation.ConsistsOf("ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 01234 56789.'")		
M1	saisissez en utilisant les lettres maiuscules non accentuées		

OBSERVATIONS 228 / 321

ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

[1] confirmer1a: ENQUÊTEUR: Vous avez mentionné en 1.07 que %rostertitle% est %s01q07%. Pourtant, il n'a aucune conjointe dans le ménage. Confirmez vous cela ?

Si Non, veuillez corriger.

Condition d'activation:

```
/*Homme CM marié (monogame ou polygame ou en union libre) mais avec aucune conjointe dans le ménage*/

s01q01==1 && s01q02==1 && s01q07.InList(2,3,4) && membres.Count (x=>x.s01q02 ==2)==0

| |

/*Femme CM mariée (monogame ou polygame ou en union libre) mais avec aucun conjoint dans le ménage*/

s01q01==2 && s01q02==1 && s01q07.InList(2,3,4) && membres.Count (x=>x.s01q02 ==2)==0
```

ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION 229 / 321

ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

[1] s01q01: 1.01. Sexe

```
Condition de validation:
```

```
/*Nous vérifions que le chef de ménage et son/ses conjointe(s) ne sont pas du même sexe. Deux cas de figures:

1. Si le membre est le chef de ménage alors il n'a aucune conjointe qui soit du même sexe que lui

2. Si le membre est conjointe du chef de ménage alors le chef de ménage n'est pas du même sexe que lui

*/

//Si le membre est le chef de ménage alors...

s01q02== 1 ?

//...il n'a aucune conjointe qui soit du même sexe que lui

membres.Count (x=>x.s01q02 ==2 && x.s01q01 ==s01q01) ==0:

//Si le membre est conjointe du chef de ménage alors...

s01q02== 2 ?

//...le chef de ménage n'est pas du même sexe que lui

membres.Count (x=>x.s01q02==1 && x.s01q01==s01q01) ==0:

true
```

Message de validation: Incohérence. Il est peu probable que le chef de ménage et son époux (se) soient du même sexe. Veuillez vérifier

[2] s01q02: 1.02. Quel est le lien de parenté de %rostertitle% avec le chef de ménage?

Condition de validation:

```
/*Nous véfifions ici que le ménage ne contient qu'un seul chef
de ménage*/
//Si le membre est chef de ménage alors...
self== 1 ?
/*... il est le seul a avoir été déclaré comme comme chef de
ménage dans le ménage*/
membres.Count(x=>x.s01q02==1)==1:
```

Message de validation: Incohérence. Il ne peut avoir deux chefs de ménage dans un même ménage. Veuillez corriger Condition de validation:

```
/*Nous vérifions qu'il n'y a pas de femme dans le ménage qui ait plus d'un mari.

La vérification portera uniquement sur les femmes déclarées comme étant chef de ménage.

*/

//Si le chef de ménage est une femme alors...

membres.Count(x=> x.s01q01==2 && x.s01q02==1)==1?

//... elle a soit au plus un époux

membres.Count(x=> x.s01q01==1 && x.s01q02==2)<=1:
```

Message de validation: Incohérence. Il est peu probable qu'une femme soit mariée à plus d'un homme dans le même ménage. Veuillez vérifier. Condition de validation:

```
/*Il est moins probable qu'une femme soit chef de ménage et
que son mari soit dans le ménage.
On vérifie donc pour toute femme chef de ménage qu'elle n'a pas
conjoint dans le ménage
*/
//Si le membre est conjoint du chef de ménage alors....
s01q01==1 && s01q02==2 ?
// on vérifie qu'il n'y a aucune femme chef de ménage
membres.Count(x=> x.s01q01==2 &&
x.s01q02==1)==0:
//tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Incohérence. Il est peu probable qu'une femme soit chef de ménage alors que son conjoint vit dans le ménage. Veuillez vé rifier.

Condition de validation:

```
/*Vérifie qu'il n'a pas plus d'un membre désigné comme père du CM*/ membres.Count(x=> x.s01q01==1 && x.s01q02==4)<=1
```

Message de validation: Incohérence. Un autre membre a déjà été désigné comme père du chef de ménage. Ce dernier ne peut pas avoir plus d'u n père. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
/*Vérifie qu'il n'a pas plus d'un membre désigné comme mère du CM*/ membres.Count(x=> x.s01q01==2 && x.s01q02==4)<=1
```

Message de validation: Incohérence. Un autre membre a déjà été désigné comme mère du chef de ménage. Ce dernier ne peut pas avoir plus d'u ne mère. Veuillez corriger

[3] s01q03b: 1.03b. Mois de naissance

Condition de validation:

```
/* Nous vérifions ici que le mois de naissance renseigné
correspond bien au jour de naissance.
Par exemple, l'on ne peut naître le 31 juin.
//Si le mois de naissance est égal à 3, 5, 7, 8, 10, 12 alors...
self.InList(1,3,5,7,8,10,12)?
// ... le jour doit être inférieur ou égal à 31 ou égal à $neSaitPas
s01q03a<=31 || s01q03a==$neSaitPas:
// Si le mois de naissance est égal à 4, 6, 9, 11 alors...
self.InList(4,6,9,11)?
// ... le jour est inférieur ou égal à 30 ou égal à $neSaitPas
s01q03a<=30 || s01q03a==$neSaitPas:
// Si le mois de naissance est égal à 2 alors...
self==2?
// ... le jour est inférieur ou égal à 30 ou égal à $neSaitPas
s01q03a<=29 || s01q03a==$neSaitPas:
//Si le mois de naissance n'est pas connu alors...
self==$neSaitPas?
//... le jour doit être inférieur ou égal à 31 ou égal à $neSaitPas
s01q03a<=31 || s01q03a==$neSaitPas:
false
```

Message de validation: Incohérence entre le jour et le mois de naissance. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
// année de naissance comprise entre 1922 et l'année en cours...
self.InRange(1922,s00q23a.Value.Year)
||
// ... ou "ne sait pas"
self==$neSaitPas
```

Message de validation: La valeur renseignée semble peu probable. Veuillez vérifier. Condition de validation:

```
/* Nous vérifions ici que la date de naissance (jour, mois,
année) correspond à une date valide.
La véfication se fera que si le jour, mois année de nassance
sont connus.
*/
// si le jour, mois année de nassance sont connus alors...
self!=$neSaitPas && s01q03b!=$neSaitPas && s01q03a!=$neSaitPas?
```

```
// ...la combinaison année-mois-jour doit être une date valide
IsDate( (double?) self, (double?) s01q03b, (double?) s01q03a ):
// sinon, rien à vérifier
Message de validation: Incohérence. La date de naissance renseignée n'est pas valide. Veuillez vérifier le jour, le mois et l'année de naissance.
Condition de validation:
ÉCART D'ÂGE ENTRE CM ET ENFANT DOIT ÊTRE 14+ ANS
   - POUR CM mâle 14+ ANS
   - POUR CM femelle 12+ ANS
 /* CM == mâle */
s01q02=3 ? !membres.Any(x=>x.s01q02=1 && x.s01q01=1 && (x.AgeAnnee-AgeAnnee)<14) : // si enfant du CM mâle
 /* CM == mâle */
 \texttt{s01q02}  =\!\!\!\! =\!\!\! 1 \text{ \& s01q01}  =\!\!\!\! =\!\!\! 2 \text{ !membres.Any} (\texttt{x=>x.s01q02}  =\!\!\! 3 \text{ \& (AgeAnnee-x.AgeAnnee}) <\!\!\! <\!\!\! 12) : // \text{ si CM femelle } 
 s01q02 == 3 ? !membres.Any(x=>x.s01q02 == 1 \&\& x.s01q01 == 2 \&\& (x.AgeAnnee-AgeAnnee) < 12) : // si enfant du CM femelle (x.AgeAnnee-AgeAnnee) < 12) : // si enfant du CM femelle (x.AgeAnnee-AgeAnnee) < 12) : // si enfant du CM femelle (x.AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee) < 12) : // si enfant du CM femelle (x.AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-Ag
Message de validation: ERREUR: Différence d'âge entre le chef et son enfant n'est pas vraisemblable. Veuillez corriger soit l'âge de l'un ou de l'aut
Condition de validation:
ÉCART D'ÂGE ENTRE CM ET SES PARENTS
   - POUR PÈRE 14+ ANS
- POUR MÈRE 12+ ANS
/* père */
$01q02=1 ? !membres.Any(x=>x.$01q02==4 && x.$01q01==1 && (x.AgeAnnee-AgeAnnee)<14) : // si CM
s01q02=4 && s01q01=1?!membres.Any(x=>x.s01q02==1 && (AgeAnnee-x.AgeAnnee)<14): // si père
 \verb|solq02==1| ? !membres.Any(x=>x.solq02==4 \&\& x.solq01==2 \&\& (x.AgeAnnee-AgeAnnee) < 12) : // \verb|solq02==1| ? !membres.Any(x=>x.solq02==4 && x.solq01==2 && (x.AgeAnnee-AgeAnnee) < 12) : // |solq02==1| ? !membres.Any(x=>x.solq02==4 && x.solq01==2 && (x.AgeAnnee-AgeAnnee) < 12) : // |solq02==4 && (x.AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAnnee-AgeAn
s01q02=4 && s01q01=2 ?!membres.Any(x=>x.s01q02==1 && (AgeAnnee-x.AgeAnnee)<12) : // si mère
true
Message de validation: ERREUR: Différence d'âge entre le chef et ses parents n'est pas vraisemblable. Veuillez corriger soit l'âge de l'un ou de l'a
Condition de validation:
ÉCART D'ÂGE ENTRE CM ET SES GRANDPARENTS
   - POUR GRAND PÈRE: 25+ ANS
   - POUR GRANDE MÈRE: 23+ ANS
 /* GRAND PÈRE */
s01q02==6 && s01q01==2 ? !membres.Any(x=>x.s01q02==1 && (AgeAnnee-x.AgeAnnee)<23) : // si grande mère
Message de validation: ERREUR: Différence d'âge entre le chef et ses grand parents n'est pas vraisemblable. Veuillez corriger soit l'âge de l'un ou
de l'autre.
Condition de validation:
ÉCART D'ÂGE ENTRE CM ET SES PETITS ENFANTS
  - POUR CM MÂLE: 25+ ANS
   - POUR CM FEMELLE: 23+ ANS
 /* CM MÂLE */
 \texttt{s01q02==5} \ ? \ \texttt{!membres.Any} \ (\texttt{x=>x.s01q02==1} \ \&\& \ \texttt{x.s01q01==1} \ \&\& \ (\texttt{x.AgeAnnee-AgeAnnee}) < 25) \ : \ // \ \texttt{si petit enfant the property of the proper
true
```

Message de validation: ERREUR: Différence d'âge entre le chef et ses petits enfants n'est pas vraisemblable. Veuillez corriger soit l'âge de l'un ou de l'autre.

```
/*On vérifie pour:
1. toute femme conjointe du chef de ménage qu'elle a au moins
12 ans
```

```
2. tout homme conjoint du chef de ménage qu'il a au moins 15 ans
// si le membre est coinjointe du chef de ménage ...
s01q02==2 && s01q01==1?
//... alors il a au moins 15 ans
AgeAnnee>=15 || self==$neSaitPas:
// si le membre est coinjoint du chef de ménage \dots
s01q02==2 && s01q01==2?
//... alors il a au moins 12 ans
AgeAnnee>=12 || self==$neSaitPas:
// tout autre cas est vrai
Message de validation: Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee% ans. Il est donc moins probable qu'il (elle) soit marié(e) à cet âge. Veuillez vérif
ier.
Condition de validation:
/* On s'assure ici que le chef de ménage a au moins 15 ans */
// si le membre est chef de ménage alors...
s01a02==1 ?
// ...on vérifier que la personne est âgé d'au moins 15 ans AgeAnnee>=15 || self==$neSaitPas:
// tout autre cas est vrai
true
Message de validation: Incohérence. En tant que chef de ménage, il est peu probable que %rostertitle% ait moins de 15 ans. Veuillez vérifier.
Condition de validation:
// si tous les éléments de la date de naissance sont connus...
CountValue (9999, s01q03c, s01q03b, s01q03a) == 0 ?
// ... vérifier que la date d'entretien intervient avant la date de naissance s00q23a >= (new \ DateTime \ ((int) s01q03c, \ (int) s01q03b, \ (int) s01q03a)) :
// si seulement le jours et inconnu
(s01q03c != 9999) && (s01q03b != 9999) && (s01q03a == 9999) ?
s00q23a \ge (new DateTime ((int)s01q03c, (int)s01q03b, (int)1)):
// si le jour est mois sont inconnus
(s01q03c != 9999) && (s01q03b == 9999) && (s01q03a == 9999) ?
s00q23a.Value.Year >= s01q03c :
// sinon, impossible de comparer
Message de validation: ERREUR. La date de naissance intervient après la date de l'entretien. Veuillez corriger.
Condition de validation:
//Si l'annee de naissance est ègale à l'annee en cours, mois de naissance connu et jour de naissance inconu alors
self==s00q23a.Value.Year && s01q03b!=$neSaitPas && s01q03a==$neSaitPas ?
//le mois de naissance est inferieur au mois en cours ou
(s01q03b<=s00q23a.Value.Month):
//Si l'annee de naissance est ègale à l'annee en cours, jour et mois de naissance connu alors
self==s00q23a.Value.Year && s01q03b!=$neSaitPas && s01q03a!=$neSaitPas ?
//le mois de naissance est inferieur au mois en cours ou
(s01q03b<=s00q23a.Value.Month)
| \cdot |
//le mois de naissance est egal au mois en cours et le jour de naissance inferieur au jour en cours
(s01q03b==s00q23a.Value.Month && s01q03a<=s00q23a.Value.Day) :
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. La date de naissance ne peut pas être postérieure à la date votre entretien avec le ménage. Veuillez corriger

[5] s01q04a: 1.04a. Quel âge avait %rostertitle% à son dernier anniversaire?

 Condition de validation:

Message de validation: Incohérence. Il est peu probable que %rostertitle% ait plus de 100 ans. Veuillez vérifier Condition de validation:

Message de validation: ERREUR: Différence d'âge entre le chef et son enfant n'est pas vraisemblable. Veuillez corriger soit l'âge de l'un ou de l'aut re

Condition de validation:

Message de validation: ERREUR: Différence d'âge entre le chef et ses parents n'est pas vraisemblable. Veuillez corriger soit l'âge de l'un ou de l'a utre.

Condition de validation:

Message de validation: ERREUR: Différence d'âge entre le chef et ses petits enfants n'est pas vraisemblable. Veuillez corriger soit l'âge de l'un ou de l'autre.

Condition de validation:

Message de validation: ERREUR: Différence d'âge entre le chef et ses grand parents n'est pas vraisemblable. Veuillez corriger soit l'âge de l'un ou de l'autre.

```
/*On vérifie pour:
1. toute femme conjointe du chef de ménage qu'elle a au moins
12 ans
2. tout homme conjoint du chef de ménage qu'il a au moins 15 ans
*/
// si le membre est coinjointe du chef de ménage ...
s01q02==2 && s01q01==1?
```

```
//... alors il a au moins 15 ans
self>=15:
// si le membre est coinjoint du chef de ménage ...
s01q02==2 && s01q01==2?
//... alors il a au moins 12 ans
self>=12:
// tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee% ans. Il est donc moins probable qu'il (elle) soit marié(e) à cet âge. Veuillez vérifier

Condition de validation:

```
/* On s'assure ici que le chef de ménage a au moins 12 ans */
// si le membre est chef de ménage alors...
s01q02=1 ?
// ...on vérifier que la personne est âgé d'au moins 12 ans
AgeAnnee>=12:
// tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. En tant que chef de ménage, il est peu probable que %rostertitle% ait moins de 12 ans. Veuillez vérifier.

[6] verif_s01q05b: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste?
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste
 toute la liste?
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste
 toute la liste?
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste?
 toute la liste?
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste?
 toute la liste?
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste?
 toute la liste?
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste?
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste?
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste?
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste?
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste?
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste?
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste?
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement entièremen

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir passer toute la liste en revue
alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir d'omise
s0lq05b.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %NombrePieceNonRenseigne% %itempiece% dans la question précédente. Veuillez renseigner toute la liste.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir d'élement de la liste omis après
correction*/
s01q05b.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des pièces d'identité.

[7] s01q07: 1.07. Quelle est la situation matrimoniale de %rostertitle% ?

Condition de validation:

```
/* L'on fait ici la vérification suivante:
Si dans le ménage plus d'un membre ont été déclarés comme
étant conjoint du chef de ménage en 1.02 alors le chef de
ménage devrait être soit polygamme ou soit en union libre.
*/

//Si le membre est CM et plus d'un conjoint CM en 1.02 alors ...
s01q02==1 && membres.Count (x=>x.s01q02 ==2) >1?

//... il est polygamme ou en union libre
self.InList(3,4):

//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Incohérence. D'après la question (1.02), le CM déclare avoir %epoux_CM% conjointes. Il doit donc être marié polygame Ve uillez corriger

Condition de validation:

```
/* L'on fait ici la vérification suivante:
Si dans le ménage un seul membre a été déclarés comme
étant conjoint du chef de ménage en 1.02 alors le chef de
ménage devrait être:
1. Marié monogame
2. Marié poligame. Dans ce cas il aurait en plus d'autres
Conjointes qui ne sont pas membre du ménage.
3. En union libre.
*/
//Si le membre est CM et un seul conjoint CM en 1.02 alors ...
s01q02==1 && membres.Count (x=>x.s01q02 ==2)==1?
//... il est donc marié (monogane ou polygame) ou en union libre
self.InList(2,3,4):
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. D'après la question (1.02), le CM déclare avoir %epoux_CM% conjoint (e) s. Il est donc soit marié (monogam e ou polygame) ou soit en union libre. Veuillez corriger

```
Condition de validation:
```

```
/*La vérification faite ici consiste à s'assurer que les membres de ménage déclaré comme étant conjoit du CM on le même statut que le CM.

*/
//Si le membre est conjointe CM en 1.02 et CM renseigné alors...

s01q02==2 && membres.Count (x=>x.s01q02 ==1)==1?

//... il a le même statut matrimonial que le CM

membres.Count (x=>x.s01q02 ==1 && x.s01q07!=s01q07)==0:

//Tout autre cas est vrai true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% doit avoir le même statut matrimonial que son mari. Veuillez corriger Condition de validation:

```
//Si pas homme pas célibataire
s01q01==1 && self>1?
//il a au moins 15 ans
AgeAnnee>=15:
//Si pas frmme pas célibataire
s01q01==2 && self>1?
//il a au moins 12 ans
AgeAnnee>=12:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Attention. %rostertitle% a %AgeAnnee%. Il est donc peu probable qu'il ait le statut matrimonial indiqué. Veuillez vérifier et c orriger.

[8] s01q08: 1.08. %s01q08_accord_conjoint% de %rostertitle% %s01q08_accord_vecu% dans le ménage? Condition de validation:

```
/* Il s'agit ici de faire la vérification suivante:
Pour un membre qui est conjoint dun chef de ménage, alors la
réponse ici devrait être oui, car le chef de ménage vit dans le
ménage.
*/
//Si le membre est conjoint du CM et CM renseigné, alors...
s01q02==2 && membres.Count(x=>x.s01q02==1)==1?
//...son conjoint vit dans le ménage
self==1:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence! D'après la question [1.02](s01q02), %rostertitle% est conjointe du chef de ménage qui lui vit dans le ménage . Veuillez corriger.

```
/*Si le membre est CM, marié (monongame ou polygame) ou en
```

```
union libre et qu'il est confirmé (dans la question précédente) qu'il n'y a pas de membre conjoint (e) du CM en 1.02 alors...*/
s01q02==1 && s01q07.InList(2,3,4) &&
membres.Count(x=>x.s01q02==2)==0 &&
confirmer1a==1?

//... alors la réponse à la question 1.08 doit être "NON"
self==2:
```

Message de validation: Incohérence. Vous avez confirmez dans la question précédente qu'il n'y avait aucun membre conjoint(e) du CM en [1.02](s0 1q02). Alors %rostertitle% qui est chef de ménage n'a aucun (e) conjoint (e) qui vit dans le ménage. Veuillez corriger.

Condition de validation:

```
/*Si le membre est CM, marié (monongame ou polygame) ou en
union libre et qu'il est confirmé (dans la question précédente)
qu'il y a au moins un membre conjoint (e) du CM en 1.02
alors...*/
s01q02==1 && s01q07.InList(2,3,4) && confirmerla==2?
//... alors la réponse à la question 1.08 doit être "OUI"
self==1:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. Vous avez confirmé qu'il y avait au moins un membre conjoint(e) du CMen [1.02](s01q02). Alors %rostertitle % qui est chef de ménage a au moins un(e) conjoint (e) qui vit dans le ménage. Veuillez corriger.

Condition de validation:

```
/*Si le membre est CM, marié (monongame ou polygame) ou en
union libre et qu'il est confirmé (dans la question précédente)
qu'il y a au moins un membreconjoint (e) du CM en 1.02
alors...*/
s01q02==1 && s01q07.InList(2,3,4) && confirmerla==2 && self==1?
/*... il doit avoir au moins un membre déclaré comme conjoint(e)
du CM*/
membres.Count(x=>x.s01q02==2)>=1:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. Il n'y a toujours pas de conjoint(e) de CM dans le ménage en [1.02](s01q02). Pourtant vous avez confirmé da ns la question précédente qu'il y avait au moins un membre conjoint(e) de CM en 1.02. Veuillez corriger.

Condition de validation:

```
/*Si le membre est CM et qu'il y a au moins un (e) conjoint(e)
de CM dans le ménage alors ...
*/
s01q02==1 && membres.Count(x=>x.s01q02==2)>=1?
//... la réponse à la 1.08 doit être "OUI"
self==1:
true
```

Message de validation: Incohérence. Il y a au moins un(e) conjoint(e) de CM dans le ménage. Alors %rostertitle% qui est chef de ménage a au moins un (e) conjoint (e) qui vit dans le ménage. Veuillez corriger.

 $\begin{tabular}{l} 9] so1q09: 1.09. \label{table:so1q09_accord_vecu} & accord\ de < font color="blue"> \label{table:so1q09_accord_vecu} & dans le ménage? \\ \end{tabular}$

```
Condition de validation:
```

```
// Si le membre est chef de ménage est un homme alors ...
s01q01==1 && s01q02== 1 ?
/*... le nombre de personnes sélectionné doit être égal au nombre d'épouses apparaissant dans la liste des membres du ménage*/
self.Length==membres.Count(x=>x.s01q02 ==2):
true
```

Message de validation: Incohérence. Le nombre de personnes désignées comme conjoint dans la question [1.02](s01q02) n'est pas égal au nom bre indiqué dans la question (1.09). Veuillez corriger.

```
// Si le membre est une femme alors \dots s01q01==2?
```

```
true
Message de validation: Incohérence! %rostertitle% est une femme. Il est donc peu probable qu'elle ait plus d'un époux. Veuillez vérifier.
Condition de validation:
//Si le membre est le chef de ménage alors...
s01q02 == 1?
//toutes les personnes sélectionnées doivent être épouses de CM
s01q09.All(x=>membres[x[0]].s01q02==2):
//Si le membre est époux(se) de CM alors ...
s01q02 = 2?
//\dots l'on devrait sélectionner uniquement le CM
s01q09.All(x=>membres[x[0]].s01q02==1):
//Tout autre cas est vrai
Message de validation: Incohérence! Les personnes sélectionnées ici ne correspondent pas à (aux) l'époux (ses) de %rostertitle% qui est chef de
ménage. Veuillez corriger.
Condition de validation:
//Si homme marié monogame en 1.07 alors ...
s01q07==2 && s01q01>=1?
//... seule une personne devra être sélectionnée
self.Length==1:
//Tout autre cas est vrai
Message de validation: Incohérence! %rostertitle% est %s01q07% alors que vous avez selectionné %nombre_epoux%. Veuillez corriger.
Condition de validation:
//Si CM homme marié polygame en 1.07 et confirmé par l'agent
s01q01==1 && s01q02==1 && s01q07==3 && confirmer2a==2?
//... alors le nombre de personnes selectionné est supérieur à 1
s01q09.Length>1:
//Tout autre cas est vrai
//Tout autre cas est vrai
Message de validation: Incohérence! Le CMdéclare avoir plusieurs conjointes. Dans cette question-ci, vous n'avez sélectionné qu'une seule perso
nne. Veuillez corriger
Condition de validation:
/* Trois situation à vérifier.
1. S'assurer que l'un enfant du CM ou un petit enfant du CM ou
   un frère/soeur du CM ne soit pas marié:
   - A l'épouse CM,
   - A un autre enfant du CM,
   - Au père ou mère du CM,
   - A l'un des petits enfants du CM,
   - A un grand parent du CM,
   - A un frère ou soeur du CM.
2. S'assurer que l'un des parents (père ou mère) du CM ne soit
   pas marié:
   - A l'épouse CM,
   - A un autre enfant du CM,
   - A l'un des petits enfants du CM,
   - A un grand parent du CM,
    - A un frère ou soeur du CM.
3. S'assurer que l'un des grand parents du CM ne soit pas marié:
   - A l'épouse CM,
   - A un autre enfant du CM,
   - Au père ou mère du CM,
   - A l'un des petits enfants du CM,
   - A un grand parent du CM,
   - A un frère ou soeur du CM.
/*Si le membre est l'enfant, le petit enfant ou le frère/soeur
du CM alors...*/
s01q02.InList(3,5,7)?
/*... la personne sélectionnée est soit Autres Parents du
CM/Conjoint, soit Personne non apparentée au CM/Conjoint ou
```

//... le nombre de personnes sélectionné doit être égal a 1

self.Length==1:

soit Domestique ou parent du domestique*

```
s01q09.All(x=>membres[x[0]].
s01q02.InList(8,9,10)):
//Si le membre est père/mère du CM alors...
s01q02==4?
     la personne sélectionnée est soit père/mère Autres Parents
du CM/Conjoint, soit Personne non apparentée au CM/Conjoint ou
soit Domestique ou parent du domestique*/
s01q09.All(x=>membres[x[0]].s01q02.
InList(4,8,9,10)):
//Si le membre est grand parent du CM alors...
s01q02==6?
/*... la personne sélectionnée est soit père/mère Autres Parents
du CM/Conjoint, soit Personne non apparentée au CM/Conjoint ou
soit Domestique ou parent du domestique*/
s01q09.All(x=>membres[x[0]].s01q02.
InList(6,8,9,10)):
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Incohérence! %rostertitle% est %liencm_membreencours%. Il est donc peu probable qu'%accord% puisse se marier avec %liencm_membreselect%. Veuillez vérifier

Condition de validation:

```
//Le membre en cours ne peut être lui même son conjoint !self.Any(x \Rightarrow x[0]=@rowcode)
```

Message de validation: Erreur. Vous ne pouvez pas choisir %rostertitle% comme été lui même son/sa conjoint (e). Veuillez corriger Condition de validation:

```
/*Il est peu probable que le/la conjoint(e) du membre soit du même sexe que lui*/ s01q09.All(x=>membres[x[0]].s01q01!=s01q01)
```

Message de validation: Il est moins probable que %rostertitle% soit du même sexe que son/sa conjoint(e). Veuillez vérifier.

[10] s01q15: 1.15. De quelle nationalité est %rostertitle% ?

Condition de validation:

```
//Si ivoirien
self==3 && AgeAnnee>=15?
/*Alors la pièce d'identité du membre doit être CNI, Attestation,
permis de conduire et passeport
*/
s01q05b.No.Contains(5)
&&
s01q05b.No.Contains(6):
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% étant de nationalité ivoirienne, il ne saurait disposer d'une carte de ré sidence ou d'une carte consulaire comme indiqué en [1.05c](s01q05c). Veuillez vérifier.

```
Condition de validation:
```

```
//Si non ivoirien
self!=3 && AgeAnnee>=15?

//Alors peut avoir toutes les piéces d'identité sauf CNI
s01q05b.No.Contains(1)
&&
s01q05b.No.Contains(2):

//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% n'étant pas de nationalité ivoirienne, il ne saurait disposer d'une Cart e de Nationalité Ivoirienne (cni) ou d'une attestation d'identité comme déclaré en [1.05c](s01q05c). Veuillez corriger.

[11] s01q22: 1.22. Le père de %rostertitle% habite-t-il dans le ménage?

```
//Si le membre est le CM et que la réponse ici est "OUI" alors {\rm solq02}{==}1 && self==1?
```

```
//... il devrait avoir 1 membre désigné père en 1.02
membres.Count(x=>x.s01q01==1 && x.s01q02==4)==1:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% est chef de ménage et aucun membre ne ressort comme étant son père en [1.02](s01q02). Ve uillez vérifier corriger

Condition de validation:

```
//Si le membre est le CM et que la réponse ici est "NON" alors
s01q02==1 && self==2?
//... il devrait avoir aucun membre désigné père en 1.02
membres.Count(x=>x.s01q01==1 && x.s01q02==4)==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% est chef de ménage et un membre ressort comme étant son père en [1.02](s01q02). Veuillez v érifier corriger

Condition de validation:

```
/*Si le membre est conjoint(e) du CM et que la réponse ici est
"OUI" alors...*/
s01q02==2 && self==1?
/*... il devrait avoir au moins 1 membres de sexe masculin
désignés en 1.02 comme Autres Parents du CM/Conjoint*/
membres.Count(x=>x.s01q01==1 && x.s01q02==8)>=1:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% étant conjoint(e) du CM, si son père habite ou pas dans le ménage cela devrait ressortir dans la question [1.02](s01q02). Veuillez vérifier et corriger.

Condition de validation:

```
/*Si le membre est le enfant de CM et que la réponse ici est "OUI" alors*/

s01q02==3 && self==1?

/*... il devrait avoir 1 membre de sexe masculin désigné comme CM en 1.02*/

membres.Count(x=>x.s01q01==1 && x.s01q02==1)==1:

/*Si le membre est le enfant de CM et que la réponse ici est "NON" alors*/

s01q02==3 && self==2?

/*... il devrait pas avoir 1 membre de sexe masculin désigné comme CM en 1.02*/

membres.Count(x=>x.s01q01==1 && x.s01q02==1)==0:

//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Erreur. %rostertitle% est enfant du CM (voir [1.02](s01q02)). Son père vit donc dans le ménage. Veuillez vérifier et corriger. Condition de validation:

```
/*Si le membre est enfant de CM et que la réponse ici est "OUI" alors...*/

s01q02=3 && self ==1 ?

/*... il y a dans le ménage une homme CM ou une CM avec un conjointe vivant dans le ménage*/
membres.Count(x=>x.s01q01==1 && x.s01q02==1)==1

||
membres.Count(x=>x.s01q01==2 && x.s01q02==1)==1
&& membres.Count(x=>x.s01q01==1 && x.s01q02==2)==1:

//Tout autre cas est vrai true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% est enfant d'une femme CMqui n'a aucune conjoint vivant dans le ménage. Il est donc peu prob lable que son père habite le ménage. Veuillez vérifier corriger

```
/*Si le membre est enfant de CM et que la réponse ici est
```

```
"NON" alors...*/
s01q02=3 && self ==2 ?
//... le CM est une femme
membres.Count(x=>x.s01q01==2 && x.s01q02==1)==1:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% est enfant d'un homme qui est CMde ce ménage. Veuillez vérifier corriger

[12] s01q23: 1.23. SELECTIONNER LE NOMDU PERE DE %rostertitle%

```
Condition de validation:
```

```
//Si le membre en cours est le chef de ménage alors...
s01q02==1?
/*...la personne sélectionnée devrait être identifiée en 1.02
comme étant père du chef de ménage */
membres[self[0]].s01q02==4:
//Tout autre cas est vraie
true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% est le chef de ménage mais la personne sélectionnée n'a pas été déclarée en [1.02](s01q02) c omme son père. Veuillez corriger.

Condition de validation:

```
//Si le membre en cours est l'époux (se) du chef de ménage ...
s01q02==2 ?
/*... alors la personne sélectionnée devrait être identifiée en
1.02 comme étant autres Parents du CM/Conjoint*/
membres[self[0]].s01q02==8:
//Tout autre réponse est vraie.
true
```

Message de validation: Incohérence. Au vu du lien avec le chef de ménage (voir [1.02](s01q02)) la personne sélectionnée ne saurait être le père de %rostertitle%.

Condition de validation:

```
// si enfant du chef
s01q02==3 ?

// femme sélectionnée est soit chef soit conjointe du chef
(membres[self[0]].s01q02==1 || membres[self[0]].s01q02==2) :
```

Message de validation: Incohérence. La personne en cour est l'enfant du chef de ménage. Mais la personne sélectionnée comme père n'est ni un chef de ménage masculin ni une conjoint masculin du chef

Condition de validation:

```
//Si le membre en cours est père du chef de ménage alors...
s01q02==4?
/*... la personne sélectionnée devrait être identifiée en 1.02
comme étant le grand parent du CM*/
membres[self[0]].s01q02==6:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% est père/mère du chef de ménage mais la personne sélectionnée n'a pas été déclarée en [1.0 2](s01q02) comme étant le Grand-parents du chef de ménage. Veuillez corriger.

Condition de validation:

```
//Si le membre en cours est pétit fils/fille du CM alors...
s01q02==5?
/*... la personne sélectionnée devrait être identifiée en 1.02
comme étant fils du CM ou petit fils du CM ou Autres Parents du
CM/Conjoint ou Personne non apparentée au CM/Conjoint ou
Domestique ou parent du domestique du CM.*/
membres[self[0]].s01q02.InList(3,5,8,9,10):
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% est petit fils/fille du chef de ménage mais la personne sélectionnée n'a pas été déclarée en 1.0 2 comme étant le fils du chef de ménage. Veuillez corriger.

```
//Si le membre en cours est grand parent du CM alors...
     s01q02==6?
     /*... la personne sélectionnée devrait être identifiée en 1.02
     comme étant parent du CM*/
     membres[self[0]].s01q02==6:
     //Tout autre cas est vrai
     true
     Message de validation: Incohérence. %rostertitle% est grand parent du chef de ménage mais la personne sélectionnée n'a pas été déclarée en 1.
     02 comme étant grand parent du chef de ménage. Veuillez corriger.
     Condition de validation:
     //Si le membre en cours est frère, soeur du CM alors...
     s01q02==7?
     /*... la personne sélectionnée devrait être identifiée en 1.02
     comme étant père du CM ou Autres Parents du CM/Conjoint ou
     Personne non apparentée au CM/Conjoint ou Domestique ou parent
     du domestique*/
     membres[self[0]].s01q02.InList(4,8,9,10):
     //Tout autre cas est vrai
     Message de validation: Attention! %rostertitle% est frère/soeur du chef de ménage mais la personne sélectionnée n'a pas été déclarée en 1.02 co
     mme étant le père du chef de ménage. Veuillez corriger.
     Condition de validation:
     //Si le membre en cours est autres Parents du CM/Conjoint alors
     s01q02==8?
     /*... la personne sélectionnée devrait être identifiée en 1.02
     soit comme conjoint, grand parents, frère/soeur, ou personne non
     apparenté du CM*/
     membres[self[0]].s01q02.InList(2,6,7,9):
     //Tout autre cas est vrai
     true
     Message de validation: Incohérence. %rostertitle% est autres Parents du CMConjoint mais la personne sélectionnée n'a pas été déclarée en 1.02
     comme étant conjoint, grand parents, frère/soeur, ou personne non apparenté du CM. Veuillez corriger.
     Condition de validation:
     /*Si le membre en cours est personne non apparentée au CM ou
     Domestique alors*/
     s01q02.InList(9,10)?
     /*... la personne sélectionnée devrait être identifiée en 1.02
     soit comme non apparentée, domestique du CM*/
     membres[self[0]].s01q02.InList(9,10):
     //Tout autre cas est vrai
     Message de validation: Incohérence. %rostertitle% est personne non apparentée au CMou Domestique mais la personne sélectionnée n'a pas ét é déclarée en 1.02 comme étant une personne non apparentée au CMou Domestique. Veuillez corriger.
     Condition de validation:
     /*La différence d'âge entre la personne selectionnée et le
     membre en cours devrait être de plus de 16 ans*/
     (membres[self[0]].AgeAnnee - AgeAnnee) >= 16
     Message de validation: Incohérence. Il est moins plausible que l'écart d'âge entre %rostertitle% et son père soit moins de 15 ans. Veuillez vérifier.
[13] s01q29: 1.29. La mère de <font color="blue"> %rostertitle% </font> habite-t-elle dans le ménage?
     Condition de validation:
     //Si le membre est le CM et que la réponse ici est "OUI" alors
     s01q02==1 && self==1?
     //... il devrait avoir 1 membre désigné mère en 1.02
     membres.Count(x=>x.s01q01==2 && x.s01q02==4)==1:
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% est chef de ménage et aucun membre ne ressort comme étant sa mère en [1.02](s01q02). Veu illez vérifier et corriger

Condition de validation:

true

//Tout autre cas est vrai

```
//Si le membre est le CM et que la réponse ici est "NON" alors
```

```
s01q02==1 && self==2?
//... il devrait avoir aucun membre désigné mère en 1.02
membres.Count(x=>x.s01q01==2 && x.s01q02==4)==0:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% est chef de ménage et un membre ressort comme étant sa mère en [1.02](s01q02). Veuillez vé rifier et corriger

Condition de validation:

```
/*Si le membre est conjoint(e) du CM et que la réponse ici est
"OUI" alors...*/
s01q02==2 && self==1?
/*... il devrait avoir au moins 1 membres désignés en 1.02 comme
Autres Parents du CM/Conjoint*/
membres.Count(x=>x.s01q01==2 && x.s01q02==8)>=1:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% étant conjoint(e) du CM, si sa mère habite ou pas dans le ménage cela devrait apparaître en [1. 02](s01q02). Veuillez vérifier corriger

Condition de validation:

```
/*Si le membre est enfant de CM et que la réponse ici est "OUI" alors...*/

s01q02==3 && self ==1 ?

/*... il y a dans le ménage une femme CM ou un homme CM avec au moins une conjointe vivant dans le ménage*/
membres.Count(x=>x.s01q01==2 && x.s01q02==1)==1

||
membres.Count(x=>x.s01q01==1 && x.s01q02==1)==1
&&
membres.Count(x=>x.s01q01==2 && x.s01q02==2)>=1:

//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% est enfant d'un homme CM qui n'a aucune conjointe vivant dans le ménage. Il est donc peu pro blable que sa mère habite le ménage. Veuillez vérifier corriger

Condition de validation:

```
/*Si le membre est enfant de CM et que la réponse ici est
"OUI" alors...*/
s01q02==3 && self ==2 ?
//... le CM est un homme
membres.Count(x=>x.s01q01==1 && x.s01q02==1)==1:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% est enfant d'une femme qui est CM de ce ménage. Veuillez vérifier corriger

[14] s01q30: 1.30. SELECTIONNER LE NOMDE LAMERE DE %rostertitle%

Condition de validation:

```
//Si le membre en cours est le chef de ménage alors...
s01q02==1?
/*...la personne sélectionnée devrait être identifiée en
1.02 comme étant mère du chef de ménage */
membres[self[0]].s01q02==4:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% est le chef de ménage mais la personne sélectionnée n'a pas été déclarée en [1.02](s01q02) c omme étant sa mère. Veuillez corriger.

```
//Si le membre en cours est conjoint du CM alors...
s01q02==2?
/*... /*... alors la personne sélectionnée devrait être
identifiée en 1.02 comme étant grand parent du CM ou autres
Parents du CM/Conjoint*/
```

```
membres[self[0]].s01q02.InList(6,8):
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% est conjoint (e) du CM mais la personne sélectionnée n'a pas été déclarée en [1.02](s01q02) c omme étant autres Parents du CM/Conjoint. Veuillez corriger.

Condition de validation:

```
// si enfant du chef
s01q02=3 ?

// femme sélectionnée est soit chef soit conjointe du chef
(membres[self[0]].s01q02=1 || membres[self[0]].s01q02=2) :
```

Message de validation: Incohérence. La personne en cour est l'enfant du chef de ménage. Mais la personne sélectionnée n'est ni un chef de ménage féminin ni une conjointe du chef.

Condition de validation:

```
//Si le membre en cours est père, mère du CM alors...
s01q02==4?
/*... la personne sélectionnée devrait être identifiée en 1.02
comme étant grand-parents du CM*/
membres[self[0]].s01q02==6:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Attention! %rostertitle% est père/mère chef de ménage mais la personne sélectionnée n'a pas été déclarée en 1.02 comm e étant grand-parents du CM Veuillez corriger.

Condition de validation:

```
//Si le membre en cours est petit (e) fils/fille du CM alors...
s01q02==5?
/*... être identifiée en 1.02 comme étant fille du CM ou
petite fille du CM ou Autres Parents du CM/Conjoint ou Personne
non apparentée au CM/Conjoint ou Domestique ou parent du
domestique du CM*/
membres[self[0]].s01q02.InList(3,5,8,9,10):
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Attention! %rostertitle% est petit (e) fils/fille du CM mais la personne sélectionnée n'a pas été déclarée en 1.02 comme éta nt la étant fille du CM. Veuillez corriger.

Condition de validation:

```
//Si le membre en cours est grand-parents du CM alors...
s01q02==6?
/*... la personne sélectionnée devrait être identifiée en 1.02
comme étant grand-paents du CM*/
membres[self[0]].s01q02==6:
```

Message de validation: Attention! %rostertitle% est grand-parents du CM mais la personne sélectionnée n'a pas été déclarée en 1.02 comme étan t grand-parents du CM Veuillez corriger.

Condition de validation:

```
//Si le membre en cours est frère/soeur du CM alors...
s01q02==7 ?

/*... la personne sélectionnée devrait être identifiée en 1.02
comme étant mère du CM ou Autres Parents du CM/Conjoint ou
Personne non apparentée au CM/Conjoint ou Domestique ou parent
du domestique*/
membres[self[0]].s01q02.InList(4,8,9,10):

//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Attention! %rostertitle% est frère/soeur du CM mais la personne sélectionnée n'a pas été déclarée en [1.02](s01q02) com me étant la mère du CM. Veuillez corriger.

```
//Si le membre en cours est autres parents du CM/Conjoint alors
s01q02=8 ?
/*... être identifiée en 1.02 comme étant conjointe,
grand-parent, soeur ou personne non apparentée au CM*/
```

```
membres[self[0]].s01q02.InList(2,5,6,7,8,9):
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Attention! %rostertitle% est autres parents du CM/Conjoint mais la personne sélectionnée n'a pas été déclarée en 1.02 comme étant conjointe, grand-parent, soeur ou personne non apparentée au CM Veuillez corriger.

Condition de validation:

```
/*Si le membre en cours est personne non apparentée au
CM/Conjoint alors...*/
s01q02.InList(9,10)?
/*... la personne sélectionnée devrait être identifiée en 1.02
soit comme non apparentée, domestique du CM*/
membres[self[0]].s01q02.InList(9,10):
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Attention! %rostertitle% est personne non apparentée au CM/Conjoint ou domestique mais la personne sélectionnée n'a p as été déclarée en 1.02 comme étant personne non apparentée au CM/Conjoint ou domestique. Veuillez corriger.

Condition de validation:

```
/*La différence d'âge entre la personne selectionnée et le
membre en cours devrait être de plus de 13 ans*/
(membres[self[0]].AgeAnnee - AgeAnnee) >= 12
```

Message de validation: Attention! Il est moins plausible que l'écart d'âge entre %rostertitle% et sa mère soit moins de 13 ans. Veuillez vérifier.

[15] verif_01q39: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste?
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste
 /font>

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir toute la liste en revue
alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir d'omise
s01q39.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %acces% %items% dans la question précédente. Veuillez renseigner toute la liste

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des produits/services alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir de produits/services omises après
correction*/
s0lq39.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.

[16] s02q01: 2.01. %rostertitle% peut-%accord% lire un petit texte dans les langues suivantes? Condition de validation:

```
//Si le membrre dit avoir accès à Internet au cyber
s01q36!=null && s01q39.Yes.Contains(2)?
//Il devrait savoir lire en francais ou dans une ou autre langue
self.Yes.Contains(1)||self.Yes.Contains(3):
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% a déclaré en [1.39](s01q39) qu'il %acces_internet%. Alors, il est moins probable qu'il ne sache pas lire en français et dans une autre langue.

```
//Si le membrre dit avoir accès à Internet au bureau s01q36!=null \&\& s01q39.Yes.Contains(3)?
```

```
//Il devrait savoir lire en français ou dans une ou autre langue
self.Yes.Contains(1)||self.Yes.Contains(3):
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% a déclaré en [1.39](s01q39) qu'il %acces_internet%. Alors, il est moins probable qu'il ne sache pas lire en français et dans une autre langue.

Condition de validation:

```
//Si le membrre dit avoir accès à Internet à l'école/université
s01q36!=null && s01q39.Yes.Contains(5)?
//Il devrait savoir lire en français ou dans une ou autre langue
self.Yes.Contains(1)||self.Yes.Contains(3):
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% a déclaré en [1.39](s01q39) qu'il %acces_internet%. Alors, il est moins probable qu'il ne sache pas lire en français et dans une autre langue.

Condition de validation:

```
//Si le membrre dit avoir accès à Internet sur son téléphone
s01q36!=null && s01q39.Yes.Contains(1)?
//Il devrait savoir lire en francais ou dans une ou autre langue
self.Yes.Contains(1) | | self.Yes.Contains(3):
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% a déclaré en [1.39](s01q39) qu'il %acces_internet%. Alors, il est moins probable qu'il ne sache pas lire en français et dans une autre langue.

Condition de validation:

```
//Si le membrre dit avoir accès à Internet à domicile
s01q36!=null && s01q39.Yes.Contains(4)?
//Il devrait savoir lire en français ou dans une ou autre langue
self.Yes.Contains(1)||self.Yes.Contains(3):
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% a déclaré en [1.39](s01q39) qu'il %acces_internet%. Alors, il est moins probable qu'il ne sache pas lire en français et dans une autre langue.

[17] verif_02q01: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste?

sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste

font>

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir passer toute la liste en revue
alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir d'omise
s02q01.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %NombreLectureNonRenseigne% %itemlecture% dans la question précédente. Veuillez renseigner toute la liste.

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir d'élement de la liste omis après
correction*/
s02q01.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.

 $[18] s02q02: 2.02. < font color="blue"> \\ wrostertitle \\ w'/font> peut-\\ waccord \\ w' < font color="blue"> \\ ecrire \\ w'/font> un petit texte dans les langues suivantes? \\ (18) s02q02: 2.02. \\ (20) solor="blue"> \\ ecrire \\ w'/font> un petit texte dans les langues suivantes? \\ (20) solor="blue"> \\ ecrire \\ w'/font> un petit texte dans les langues suivantes? \\ (20) solor="blue"> \\ ecrire \\ w'/font> un petit texte dans les langues suivantes? \\ (20) solor="blue"> \\ ecrire \\ w'/font> un petit texte dans les langues suivantes? \\ (20) solor="blue"> \\ ecrire \\ w'/font> un petit texte dans les langues suivantes? \\ (20) solor="blue"> \\ ecrire \\ w'/font> un petit texte dans les langues suivantes? \\ (20) solor="blue"> \\ ecrire \\ w'/font> un petit texte dans les langues suivantes? \\ (20) solor="blue"> \\ ecrire \\ w'/font> un petit texte dans les langues suivantes? \\ (20) solor="blue"> \\ ecrire \\ w'/font> un petit texte dans les langues suivantes suivantes? \\ (20) solor="blue"> \\ ecrire \\ e$

```
Condition de validation:
```

```
// si l'on sait écrire en français...
self.Missing.Length==0 && self.Yes.Contains(1) ?

// ...il est probable que l'on sache également lire
s02q01.Yes.Contains(1) :

// sinon, rien à vérifier
true
```

Message de validation: Attention! Il s'avère moins plausible qu'une personne sache écrire en français sans savoir lire. V euillez corriger les informations renseignées pour la langue française

Condition de validation:

```
// si l'on sait écrire en langue nationale...
self.Missing.Length==0 && self.Yes.Contains(2) ?

// ...il est probable que l'on sache également lire
s02q01.Yes.Contains(2) :

// sinon, rien à vérifier
true
```

Message de validation: Attention! Il s'avère moins plausible qu'une personne sache écrire en langue nationale sans savoir lire. Veuillez corriger le s informations renseignées pour la langue Nationale

Condition de validation:

```
// si l'on sait écrire en d'autres langues...
self.Missing.Length==0 && self.Yes.Contains(3) ?
// ...il est probable que l'on sache également lire
s02q01.Yes.Contains(3) :
// sinon, rien à vérifier
true
```

Message de validation: Attention! Il s'avère moins plausible qu'une personne sache écrire en d'autres langues sans savoir lire. Veuillez corriger le s informations renseignées pour les autres langues

[19] verif_02q02: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste?
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste
 /font>

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir passer toute la liste en revue
alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir d'omise
s02q02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %NombreEcritureNonRenseigne% %itemecriture% dans la question précéde nte. Veuillez renseigner toute la liste.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir d'élement de la liste omis après
correction*/
s02q02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.

[20] s02q04: 2.04. Pour quelle raison principale %rostertitle% n'a-t-%accord% pas fait des études dans une école formelle?

```
(
//Si le membre est trop jeune pour aller à l'école alors...
self==1 &&
//... il a aurait moins l'âge d'être scolarisé
AgeAnnee<$AgeScolarise
)
```

```
//Tout autre modalité n'est pas concernée
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee% ans. Il ne saurait être jeune à cet âge. Veuillez corriger

[21] s02q11: 2.11. Pour quelle raison principale %rostertitle% a-t-%accord% abandonné l'école en cours d'année?

```
Condition de validation:
```

```
//Si le membre est un homme marié alors...
s01q01==1 && self==2?
//... il aurait alors 15 ans et plus
AgeAnnee>=15:
//Si le membre est une femme mariée alors...
s01q01==2 && self==2?
//... elle aurait alors 12 ans et plus
AgeAnnee>=12:
//Tout autre modalité n'est pas concernée true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee% ans. Il saurait être marié à cet âge. Veuillez corriger Condition de validation:

```
(
//Si le membre est de sexe féminin alors...
s01q01=2
//... toutes les modalités sont admises
&& self>0
)

||
(
//Si le membre est de sexe masculin alors...
s01q01==1 &&
//... la réponse à 2.11 ne peut pas être: c'est une fille
self!=3
)
```

Message de validation: Erreur. %rostertitle% n'est pas une femme. Veuillez corriger Condition de validation:

```
( //Si le membre est de sexe féminin alors... s01q01==2 \&\& //... toutes les modalités sont admises self>0 ) | | ( //Si le membre est de sexe masculin alors... s01q01==1 \&\& //... la réponse à 2.11 ne peut pas être: Grossesse self!=4 )
```

Message de validation: Erreur. %rostertitle% n'est pas une femme. Il ne peut donc pas être enceinte. Veuillez corriger Condition de validation:

```
(
//Si membre sexe féminin et âgé de plus de 12 ans alors...
s01q01==2 && AgeAnnee>=12 &&
//... la réponse pourrait être: Grosssesse
self==4
)

(
//Si membre sexe féminin et quelque soit son âge alors...
s01q01==2 && AgeAnnee>0 &&
//... la réponse pourrait être différente de: Grosssesse
self!=4
)

(
//Si membre sexe masculin alors...
s01q01==1 &&
//... tout âge est admissible
AgeAnnee>0
)
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee% ans. Il est moins plausible que %rostertitle% soit enceinte à cet âge. Veuillez corriger

[22] s02q13: 2.13. Pour quelle raison principale %rostertitle% n'a-t-%accord% pas été à l'école en %anneeScolaireEnCours%?

```
Condition de validation:
```

```
//Si le membre est trop jeune pour aller à l'école alors...
self==1 ?
//... il aurait moins l'âge d'être scolarisé.
AgeAnnee<$AgeScolarise:
//Tout autre modalité n'est pas concernée
true</pre>
```

Message de validation: Incohérence. La réponse renseignée semble moins plausible car %rostertitle% a %AgeAnnee% ans. Veuillez corriger Condition de validation:

```
//Si le membre est un homme qui veut se marier alors...
s01q01==1 && self==7?
//... il aurait alors 15 ans et plus
AgeAnnee>=15:
//Si le membre est une femme mariée qui veut se marier alors...
s01q01==2 && self==7?
//... elle aurait alors 12 ans et plus
AgeAnnee>=12:
//Tout autre modalité n'est pas concernée
true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee% ans. Il est moins plausible que %rostertitle% veuille se marier à cet âge. Veuille ez corriger

Condition de validation:

```
//Si la réponse en 2.13 est Grosssesse
self==9?
// alors le membre devrait avoir plus de 12 ans
AgeAnnee>=12:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee% ans. Il est moins plausible que %rostertitle% soit enceinte à cet âge. Veuillez corrider

[23] s02q14: 2.14. Quel est le niveau d'études suivi par %rostertitle% au cours de l'année %anneeScolaireEnCours%?

Condition de validation:

```
//Si le membre a au moins le niveau secondaire
self>=3?
//il sait lire et écrire en français
s02q01.Yes.Contains(1) && s02q02.Yes.Contains(1):
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% %lire_ecrire%. Il est donc moins probable qu'il ait un niveau secondaire. Condition de validation:

```
//Si membre a suivi le niveau maternelle en 2016/2017 alors
self==1?
//il a moins de 7 ans
AgeAnnee<7:
// Tout autre cas est vrai
true</pre>
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee% ans. Il est donc moins probable qu'il ait suivie la maternelle en 2016/2017. Ve uillez vérifier et corriger.

Condition de validation:

```
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 4
(AgeAnnee-s02g07) <=4?
//il a au plus suivi le niveau primaire
se1f <= 2:
///Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 7
(AgeAnnee-s02q07) <= 7?
//il a au plus suivi le niveau secondaire 1
self<=4:
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 9
(AgeAnnee-s02g07) <=9?
//il a au plus suivi le niveau secondaire 2
self<=6:
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 11
(AgeAnnee-s02q07) <=11?
//il a au plus suivi le niveau post secondaire ou supérieur
self<=7:
//Toute autre cas vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. Vue l'âge de %rostertitle% (%AgeAnnee% ans) et son âge d'entrée à l'école (2.07) qui est de %s02q07%, il e st peu problable qu'%accord% ait suivi ce niveau d'étude en 2016/2017. Veuillez vérifier et corriger.

[24] s02q16: 2.16. Quelle est la classe fréquentée par wrostertitle% dans le niveau déclaré au cours de l'année %anneeScolaireEnCours%?

%niveau_instruction1%

font color="blue">kolor="blue">mistruction1%

font color="blue">wrostertitle% est donc %niveau_instruction1%

font color="blue">kolor="blue">wrostertitle% a suivi le niveau %s02q14% au cours de l'année %anneeScolaireEnCours%

l'année %anneeScolaireEnCours%

font color="blue">kolo

```
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 1
(AgeAnnee-s02g07) <=1?
//il a au plus suivi le niveau CP2
(s02q14<2 && self>0) || (s02q14==2 && self<=2):
///Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 2
(AgeAnnee-s02g07) <= 2?
//il a au plus suivi le niveau CE2
(s02q14<2 && self>0) || (s02q14==2 && self<=4):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 3
(AgeAnnee-s02q07) <= 3?
//il a au plus suivi le niveau CM1
(s02q14<2 && self>0) || (s02q14==2 && self<=5):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 4
(AgeAnnee-s02q07) <=4?
//il a au plus suivi le niveau CM2
(s02q14<2 && self>0) || (s02q14==2 && self<=6):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 6
(AgeAnnee-s02q07) <=6?
//il a au plus suivi le niveau 5ieme
(s02q14<3 && self>0) || ((s02q14==3||s02q14==4) && self<=2):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 7
(AgeAnnee-s02q07) <=7?
//il a au plus suivi le niveau 3ieme
(s02q14<3 && self>0) || ((s02q14==3||s02q14==4) && self<=4):
```

```
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 8
(AgeAnnee-s02q07) <=8?
//il a au plus suivi le niveau 2nd
(s02q14<5 && self>0) || ((s02q14==5 ||s02q14==6) && self<=1):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 9
(AgeAnnee-s02q07) <=9?
//il a au plus suivi le niveau 1ère
(s02q14<5 && self>0) || ((s02q14==5 ||s02q14==6) && self<=2):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 10
(AgeAnnee-s02q07) <=10?
//il a au plus suivi le niveau Tle
(s02q14<5 && self>0) || ((s02q14==5 ||s02q14==6) && self<=3):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 11
(AgeAnnee-s02q07)<=11?
//il a au plus suivi le niveau lère année
(s02q14<7 && self>0) || ((s02q14==7 ||s02q14==8) && self<=1):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 12
(AgeAnnee-s02q07)<=12?
//il a au plus suivi le niveau 2ieme année
(s02q14<7 \&\& self>0) || ((s02q14=7 ||s02q14=8) \&\& self<=2):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 13 \,
(AgeAnnee-s02q07)<=13?
//il a au plus suivi le niveau 3ième année
(s02q14<8 && self>0) || (s02q14==8 && self<=3):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 14
(AgeAnnee-s02q07)<=14?
//il a au plus suivi le niveau 4ième année
(s02q14<8 \&\& self>0) || (s02q14==8 \&\& self<=4):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 15
(AgeAnnee-s02q07)<=15?
//il a au plus suivi le niveau 5ième année
(s02q14<8 && self>0) || (s02q14==8 && self<=5):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 16
(AgeAnnee-s02q07) <=16?
//il a au plus suivi le niveau 6ième année
(s02q14<8 && self>0) || (s02q14==8 && self<=6):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 17 \,
(AgeAnnee-s02g07) <=17?
//il a au plus suivi le niveau 7ième année
(s02q14<8 && self>0) || (s02q14==8 && self<=7):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 18 \,
(AgeAnnee-s02q07) <=18?
//il a au plus suivi le niveau 8ième année
(s02q14<8 && self>0) || (s02q14==8 && self<=8):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 19
(AgeAnnee-s02q07) <=19?
//il a au plus suivi le niveau 9ième année
```

```
(s02q14<8 && self>0) || (s02q14==8 && self<=9):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 20
(AgeAnnee-s02q07)<=20?
//il a au plus suivi le niveau 10ième année
(s02q14<8 && self>0) || (s02q14==8 && self<=10):
//Toute autre cas vrai
true</pre>
```

Message de validation: Incohérence. Vue l'âge de %rostertitle% (%AgeAnnee% ans) et son âge d'entrée à l'école (2.07) qui est de %s02q07%, il e st peu problable qu'%accord% ait fréquenté cette classe en 2016/2017. Veuillez vérifier et corriger.

[25] verif_s02q18: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste?
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste
 sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste
 sinon selectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste
 sinon selectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste selection en revue entièrement en revue entièrement en revue e

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir passer toute la liste en revue
alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir d'omise
s02q18.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %NombreProblemNonRenseigne% %itemprobleme% dans la question précé dente. Veuillez renseigner toute la liste.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir d'élement de la liste omis après
correction*/
s02q18.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.

[26] s02q20: 2.20. Quel est le montant des frais d'inscription et de scolarité pour l'année scolaire %anneeScolaireEnCours%?

Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \mu
```

Message de validation: Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. Condition de validation:

```
*Si le membre a le niveau maternelle et que son école gérée par
le Gouvernement*/
s02q14==1 && s02q19==1?
/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être
inférieurs ou égaux à 100 000*/
self==0 || self<=100000:
/*Si le membre a le niveau maternelle et que son école gérée par
le Privé religieux*/
s02q14==1 && s02q19==2?
/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être
inférieurs ou égaux à 1000 000*/
self==0 || self<=1000000:
/*Si le membre a le niveau maternelle et que son école gérée par
le Privé non religieux*/
s02q14==1 && s02q19==3?
/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être
inférieurs ou égaux à 1000 000*/
```

```
self==0 || self<=1000000:
/*Si le membre a le niveau maternelle et que son école gérée par
le Privé international*/
s02q14==1 && s02q19==4?
/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être
inférieurs ou égaux à 1 500 000*/
self==0 || self<=1500000:
/*Si le membre a le niveau maternelle et que son école gérée par
la Communauté*/
s02q14==1 && s02q19==5?
/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être
inférieurs ou égaux à 100 000*/
self==0 || self<=100000:
//Tout autre cas est vrai.
Message de validation: Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant de son école (%s02q19%), le montant est trop élev
é. Veuillez vérifier.
Condition de validation:
/*Si le membre a le niveau primaire et que son école gérée par
le Gouvernement*/
s02q14==2 && s02q19==1?
/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être
inférieurs ou égaux à 5 000*/
self==0 || self<=5000:
/*Si le membre a le niveau primaire et que son école gérée par
le Privé religieux*/
s02q14==2 && s02q19==2?
/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être inférieurs ou égaux à 500 000*/  
self==0 || self<=500000:
/*Si le membre a le niveau primaire et que son école gérée par
le Privé non religieux*/
s02q14==2 && s02q19==3?
/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être
inférieurs ou égaux à 1000 000*/
self==0 || self<=1000000:
/*Si le membre a le niveau primaire et que son école gérée par
le Privé international*/
s02q14==2 && s02q19==4?
/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être
inférieurs ou égaux à 2 000 000*/
self==0 || self<=2000000:
/*Si le membre a le niveau primaire et que son école gérée par
la Communauté*/
s02q14==2 && s02q19==5?
/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être
inférieurs ou égaux à 100 000*/
self==0 || self<=100000:
//Tout autre cas est vrai.
Message de validation: Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant de son école (%s02q19%), le montant est trop élev
é. Veuillez vérifier.
Condition de validation:
/*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que son école gérée par
s02q14==3 && s02q19==1?
```

```
/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être
inférieurs ou égaux à 10 000*/
self==0 || self<=10000:
/*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que son école gérée par
le Privé religieux*/
s02q14==3 && s02q19==23
/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être
inférieurs ou égaux à 600 000*/
self==0 || self<=600000:
/*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que son école gérée par
le Privé non religieux*/
s02q14==3 && s02q19==3?
/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être
inférieurs ou égaux à 1000 000*/
self==0 || self<=1000000:
/*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que son école gérée par
le Privé international*/
s02q14==3 && s02q19==4?
/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être
inférieurs ou égaux à 2 500 000*/
self==0 || self<=2500000:
/*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que son école gérée par
le Privé international*/
s02q14==3 && s02q19==5?
/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être
inférieurs ou égaux à 10 000*/
self==0 || self<=10000:
//Tout autre cas est vrai.
true
Message de validation: Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant de son école (%s02q19%), le montant est trop élev
é. Veuillez vérifier.
Condition de validation:
/*Si le membre a le niveau secondaire 1 technique et que son école gérée par
le Gouvernement*/
s02a14==4 && s02a19==1?
/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être
inférieurs ou égaux à 100 000*/
self==0 || self<=100000:
/*Si le membre a le niveau secondaire 1 technique et que son école gérée par
le Privé religieux*/
s02q14==4 && s02q19==2?
/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être
inférieurs ou égaux à 600 000*/
self==0 || self<=600000:
/*Si le membre a le niveau secondaire 1 technique et que son école gérée par
le Privé non religieux*/
s02q14==4 && s02q19==3?
/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être
inférieurs ou égaux à 1 500 000*/
self==0 || self<=1500000:
/*Si le membre a le niveau secondaire 1 technique et que son école gérée par
le Privé international*/
s02q14==4 && s02q19==4?
/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être
inférieurs ou égaux à 3 000 000*/
self==0 || self<=3000000:
```

//Tout autre cas est vrai.

Message de validation: Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant de son école (%s02q19%), le montant est trop élev é. Veuillez vérifier

```
Condition de validation:
```

```
/*Si le membre a le niveau secondaire 2 général et que son école gérée par
le Gouvernement*/
s02q14==5 && s02q19==1?
/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être
inférieurs ou égaux à 10 000*/
self==0 || self<=10000:
/*Si le membre a le niveau secondaire 2 général et que son école gérée par
le Privé religieux*/
s02q14==5 && s02q19==2?
/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être
inférieurs ou égaux à 600 000*/
self==0 || self<=600000:
/*Si le membre a le niveau secondaire 2 général et que son école gérée par
le Privé non religieux*/
s02q14==5 && s02q19==3?
/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être
inférieurs ou égaux à 1 500 000*/
self==0 || self<=1500000:
/ {\rm ^*Si} le membre a le niveau secondaire 2 général et que son école gérée par le Privé international {\rm ^*}/
s02a14==5 && s02a19==4?
/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être inférieurs ou égaux à 3 000 000*/  
self==0 || self<=3000000:
//Tout autre cas est vrai.
true
Message de validation: Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant de son école (%s02q19%), le montant est trop élev
é. Veuillez vérifier.
Condition de validation:
/*Si le membre a le niveau secondaire 2 technique et que son école gérée par
le Gouvernement*/
s02q14==6 && s02q19==1?
/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être
inférieurs ou égaux à 100 000*/
self==0 || self<=100000:
/*Si le membre a le niveau secondaire 2 technique et que son école gérée par
le Privé religieux*/
s02a14==6 && s02a19==2?
/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être
inférieurs ou égaux à 600 000*/
self==0 || self<=600000:
```

inférieurs ou égaux à 1 500 000*/
self==0 || self<=1500000:

/*Si le membre a le niveau secondaire 2 technique et que son école gérée par le Privé international*/

/*Si le membre a le niveau secondaire 2 technique et que son école gérée par

s02q14==6 && s02q19==4?

le Privé non religieux*/
s02q14==6 && s02q19==3?

/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être inférieurs ou égaux à 3 000 000*/

/*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être

 $self==0 \mid \mid self \le 3000000$:

```
//Tout autre cas est vrai.
     true
     Message de validation: Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant de son école (%s02q19%), le montant est trop élev
     é. Veuillez vérifier.
     Condition de validation:
     /*Si le membre a le niveau supérieur et que son école gérée par
     le Gouvernement*/
     s02q14==7 && s02q19==1?
     /*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être
     inférieurs ou égaux à 3 000 000*/
     self==0 || self<=3000000:
     /*Si le membre a le niveau supérieur et que son école gérée par
     le Privé religieux*/
     s02q14==7 && s02q19==2?
     /*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être
     inférieurs ou égaux à 3 000 000*/
     self==0 || self<=3000000:
     /*Si le membre a le niveau supérieur et que son école gérée par
     le Privé non religieux*/
     s02q14==7 && s02q19==3?
    /*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être inférieurs ou égaux à 5 000 000*/  
     self==0 || self<=5000000:
     /*Si le membre a le niveau supérieur et que son école gérée par
     le Privé international*/
     s02q14==7 && s02q19==4?
    /*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être inférieurs ou égaux à 9 000 000*/  
     self==0 || self<=9000000:
     //Tout autre cas est vrai.
     true
     Message de validation: Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant de son école (%s02q19%), le montant est trop élev
     é. Veuillez vérifier.
     Condition de validation:
     self==0 || self==$neSaitPas || self>1000
     Message de validation: Le montant renseigné est trop bas. Veuillez vérifier.
[27] s02q21: 2.21. Quel est le montant des <font color="blue">cotisations </font> pour l'année scolaire %anneeScolaireEnCours%?
     Condition de validation:
     //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5
     $multipleDe5
     Message de validation: Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n'est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.
     Condition de validation:
     /*Si le membre a le niveau maternelle et que son école gérée par
     le Gouvernement*/
     s02q14==1 && s02q19==1?
     /*Les frais d'inscription cotisations doivent être inférieures
     ou égaux à 100 000*/
     self==0 || self<=100000:
     /*Si le membre a le niveau maternelle et que son école gérée par
     le Privé religieux*/
     s02q14==1 && s02q19==2?
```

le Privé non religieux*/

ou égaux à 100 000*/
self==0 || self<=100000:

/*Les frais d'inscription cotisations doivent être inférieures

/*Si le membre a le niveau maternelle et que son école gérée par

```
s02q14==1 && s02q19==3?
/*Les frais d'inscription cotisations doivent être inférieures
ou égaux à 150 000*/
self==0 || self<=150000:
/*Si le membre a le niveau maternelle et que son école gérée par
le Privé international*/
s02q14==1 && s02q19==4?
/*Les frais d'inscription cotisations doivent être inférieures
ou égaux à 200 000*/
self==0 || self<=200000:
/*Si le membre a le niveau maternelle et que son école gérée par
la Communauté*/
s02q14==1 && s02q19==5?
/*Les frais d'inscription cotisations doivent être inférieures
ou égaux à 50 000*/
self==0 || self<=50000:
//Tout autre cas est vrai.
true
Message de validation: Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant de son école (%s02q19%), le montant est trop élev
é. Veuillez vérifier.
Condition de validation:
/*Si le membre a le niveau primaire et que son école gérée par
le Gouvernement*/
s02q14==2 && s02q19==1?
/*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 50 000*/
self==0 || self<=50000:
/*Si le membre a le niveau primaire et que son école gérée par
le Privé religieux*/
s02q14==2 && s02q19==2?
/*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 100 000*/
self==0 || self<=100000:
/*Si le membre a le niveau primaire et que son école gérée par
le Privé non religieux*/
s02q14==2 && s02q19==3?
/*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 100 000*/
self==0 || self<=100000:
/*Si le membre a le niveau primaire et que son école gérée par
le Privé international*/
s02q14==2 && s02q19==4?
/*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 100 000*/
self==0 || self<=100000:
/*Si le membre a le niveau primaire et que son école gérée par
la Communauté*/
s02q14==2 && s02q19==5?
/*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 50 000*/
self==0 || self<=50000:
//Tout autre cas est vrai.
true
Message de validation: Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant de son école (%s02q19%), le montant est trop élev
é. Veuillez vérifier.
Condition de validation:
/*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que son école
gérée par le Gouvernement*/
s02q14==3 && s02q19==1?
/*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 20 000*/
```

```
self==0 || self<=20000:
/*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que son école
gérée par le Privé religieux*/
s02q14==3 && s02q19==2?
/*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 100 000*/
self==0 || self<=100000:
/*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que son école
gérée par le Privé non religieux*/
s02q14==3 && s02q19==3?
/*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 100 000*/
self==0 || self<=100000:
/*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que son école
gérée par le Privé international*/
s02q14==3 && s02q19==4?
/*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 100 000*/
self==0 || self<=100000:
/*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que son école
gérée par le Privé international*/
s02q14==3 && s02q19==5?
/*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 50 000*/
self==0 || self<=50000:
//Tout autre cas est vrai.
true
Message de validation: Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant de son école (%s02q19%), le montant est trop élev
é. Veuillez vérifier.
Condition de validation:
/*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que son école
gérée par le Gouvernement*/
s02a14==4 && s02a19==1?
/*Les cotisations doivent être
inférieures ou égaux à 20 000*/
self==0 || self<=20000:
/*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que son école
gérée par le Privé religieux*/
s02a14==4 && s02a19==2?
/*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 100 000*/
self==0 || self<=100000:
/*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que son école
gérée par le Privé non religieux*/
s02q14==4 && s02q19==3?
/*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 100 000*/
self==0 || self<=100000:
/*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que son école
gérée par le Privé international*/
s02q14==4 && s02q19==4?
/*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 100 000*/
self==0 || self<=100000:
//Tout autre cas est vrai.
true
Message de validation: Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant de son école (%s02q19%), le montant est trop élev
é. Veuillez vérifier.
Condition de validation:
```

 $/{\rm ^*Si}$ le membre a le niveau secondaire 1 général et que son école gérée par le Gouvernement*/

```
s02q14==5 && s02q19==1?
/*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 20 000*/
self==0 || self<=20000:
/*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que son école
gérée par le Privé religieux*/
s02q14==5 && s02q19==2?
/*Les cotisations doivent être
inférieures ou égaux à 100 000*/
self==0 || self<=100000:
/*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que son école
gérée par le Privé non religieux*/
s02q14==5 && s02q19==3?
/*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 100 000*/
self==0 || self<=100000:
/*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que son école
gérée par le Privé international*/
s02q14==5 && s02q19==4?
/*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 100 000*/
self==0 || self<=100000:
//Tout autre cas est vrai.
true
Message de validation: Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant de son école (%s02q19%), le montant est trop élev
é. Veuillez vérifier.
Condition de validation:
/*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que son école
gérée par le Gouvernement*/
s02q14==6 && s02q19==1?
/*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 20 000*/
self==0 || self<=20000:
/*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que son école
gérée par le Privé religieux*/
s02a14==6 && s02a19==2?
/*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 100 000*/
self==0 || self<=100000:
/*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que son école
gérée par le Privé non religieux*/
s02a14==6 && s02a19==3?
/*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 100 000*/
self==0 || self<=100000:
/*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que son école
gérée par le Privé international*/
s02a14==6 && s02a19==4?
/*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 100 000*/
self==0 || self<=100000:
//Tout autre cas est vrai.
Message de validation: Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant de son école (%s02q19%), le montant est trop élev
é. Veuillez vérifier.
Condition de validation:
self==0 || self==$neSaitPas || self>500
```

Message de validation: Le montant renseigné est trop bas. Veuillez vérifier.

[28] s02q29: 2.29. Quel est le niveau d'études le plus élevé atteint par %rostertitle%? Condition de validation:

```
//Si le membre a au moins le niveau secondaire
self>=3?
//il sait lire et écrire en français
s02q01.Yes.Contains(1) && s02q02.Yes.Contains(1):
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% %lire_ecrire%. Il est donc moins probable qu'il ait un niveau secondaire. Condition de validation:

```
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 4
(AgeAnnee-s02q07)<=4?
//il a au plus suivi le niveau primaire
self<=2:
///Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 7
(AgeAnnee-s02q07) <=7?
//il a au plus suivi le niveau secondaire 1
self<=4:
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 9
(AgeAnnee-s02q07) <=9?
//il a au plus suivi le niveau secondaire 2
self<=6:
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 11
(AgeAnnee-s02q07)<=11?
//il a au plus suivi le niveau post secondaire ou supérieur
self<=7:
//Toute autre cas vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. Vue l'âge de %rostertitle% (%AgeAnnee% ans) et son âge d'entrée à l'école (2.07) qui est de %s02q07%, il e st peu problable qu'%accord% ait suivi ce niveau d'étude. Veuillez vérifier et corriger.

```
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 1
(AgeAnnee-s02q07) <=1?
//il a au plus suivi le niveau CP2
(s02q29<2 && self>0) || (s02q29==2 && self<=2):
///Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 2
(AgeAnnee-s02g07) <= 2?
//il a au plus suivi le niveau CE2
(s02q29<2 && self>0) || (s02q29==2 && self<=4):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 3
(AgeAnnee-s02q07) <= 3?
//il a au plus suivi le niveau CM1
(s02q29<2 && self>0) || (s02q29==2 && self<=5):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 4
(AgeAnnee-s02q07) <=4?
//il a au plus suivi le niveau CM2
(s02q29<2 && self>0) || (s02q29==2 && self<=6):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 6
(AgeAnnee-s02g07) <=6?
```

```
//il a au plus suivi le niveau 5ieme
 (s02q29<3 \&\& self>0) \ || \ ((s02q29=3||s02q29=4) \&\& self<=2): \\
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 7
(AgeAnnee-s02q07)<=7?
//il a au plus suivi le niveau 3ieme
 (s02q29<3 \&\& self>0) \ || \ ((s02q29=3||s02q29=4) \&\& self<=4): \\
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 8
(AgeAnnee-s02q07) <=8?
//il a au plus suivi le niveau 2nd
(s02q29<5 && self>0) || ((s02q29==5 ||s02q29==6) && self<=1):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 9 \,
(AgeAnnee-s02q07) <=9?
//il a au plus suivi le niveau lère
(s02q29<5 && self>0) || ((s02q29=5 ||s02q29=6) && self<=2):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 10
(AgeAnnee-s02q07)<=10?
//il a au plus suivi le niveau Tle
(s02q29<5 && self>0) || ((s02q29=5 ||s02q29=6) && self<=3):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 11
(AgeAnnee-s02q07)<=11?
//il a au plus suivi le niveau lère année
(s02q29<7 \&\& self>0) || ((s02q29=7 ||s02q29=8) \&\& self<=1):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 12
(AgeAnnee-s02q07)<=12?
//il a au plus suivi le niveau 2ieme année
 (s02q29 \!\!<\!\! 7 \&\& self \!\!>\!\! 0) \ || \ ((s02q29 \!\!=\!\!\! 7 \ || s02q29 \!\!=\!\! 8) \&\& self \!\!<\!\! 2) \colon 
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 13
(AgeAnnee-s02q07) <=13?
//il a au plus suivi le niveau 3ième année
(s02q29<8 && self>0) || (s02q29==8 && self<=3):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 14
(AgeAnnee-s02q07) <=14?
//il a au plus suivi le niveau 4ième année
(s02q29<8 \&\& self>0) || (s02q29==8 \&\& self<=4):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 15
(AgeAnnee-s02q07) <=15?
//il a au plus suivi le niveau 5ième année
(s02q29<8 && self>0) || (s02q29==8 && self<=5):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 16
(AgeAnnee-s02q07)<=16?
//il a au plus suivi le niveau 6ième année
(s02q29<8 && self>0) || (s02q29==8 && self<=6):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 17
(AgeAnnee-s02q07) <=17?
//il a au plus suivi le niveau 7ième année
(s02q29<8 && self>0) || (s02q29==8 && self<=7):
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 18
```

```
(AgeAnnee-s02q07)<=18?

//il a au plus suivi le niveau 8ième année
(s02q29<8 && self>0) || (s02q29=8 && self<=8):

//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 19
(AgeAnnee-s02q07)<=19?

//il a au plus suivi le niveau 9ième année
(s02q29<8 && self>0) || (s02q29=8 && self<=9):

//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 20
(AgeAnnee-s02q07)<=20?

//il a au plus suivi le niveau 10ième année
(s02q29<8 && self>0) || (s02q29=8 && self<=10):

//Toute autre cas vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. Vue l'âge de %rostertitle% (%AgeAnnee% ans) et son âge d'entrée à l'école (2.07) qui est de %s02q07%, il e st peu problable qu'%accord% ait fréquenté cette classe en 2016/2017. Veuillez vérifier et corriger.

[30] s02q32: 2.32. En quelle année %rostertitle% a t-il fréquenté l'école pour la dernière fois ?

```
//Si âge dernière fréquentation- age d'entré (2.07) est inférieur à 1
(Agederniereclasse-s02q07) <=1?
//il a au plus suivi le niveau CP2
(s02q29<2 && s02q31>0) || (s02q29==2 && s02q31<=2):
///Si âge dernière fréquentation- age d'entré (2.07) est inférieur à 2
(Agederniereclasse-s02q07) <=2?
//il a au plus suivi le niveau CE2
(s02q29<2 && s02q31>0) || (s02q29==2 && s02q31<=4):
//Si âge dernière fréquentation- age d'entré (2.07) est inférieur à 3
(Agederniereclasse-s02q07) <= 3?
//il a au plus suivi le niveau CM1
(s02q29<2 && s02q31>0) || (s02q29==2 && s02q31<=5):
//Si âge dernière fréquentation- age d'entré (2.07) est inférieur à 4
(Agederniereclasse-s02q07) <=4?
//il a au plus suivi le niveau CM2
(s02q29<2 && s02q31>0) || (s02q29==2 && s02q31<=6):
//Si âge dernière fréquentation- age d'entré (2.07) est inférieur à 6
(Agederniereclasse-s02q07) <=6?
//il a au plus suivi le niveau 5ieme
(s02q29<3 && s02q31>0) || ((s02q29=3||s02q29=4) && s02q31<=2):
//Si âge dernière fréquentation- age d'entré (2.07) est inférieur à 7
(Agederniereclasse-s02q07) <=7?
//il a au plus suivi le niveau 3ieme
(s02q29<3 && s02q31>0) || ((s02q29=3||s02q29=4) && s02q31<=4):
//Si âge dernière fréquentation- age d'entré (2.07) est inférieur à 8 \,
(Agederniereclasse-s02q07) <=8?
//il a au plus suivi le niveau 2nd
($02q29<5 && $02q31>0) || (($02q29=5 ||$02q29=6) && $02q31<=1):
//Si âge dernière fréquentation- age d'entré (2.07) est inférieur à 9
(Agederniereclasse-s02g07) <=9?
```

```
//il a au plus suivi le niveau 1ère
(s02q29<5 && s02q31>0) || ((s02q29==5 ||s02q29==6) && s02q31<=2):
//Si âge dernière fréquentation- age d'entré (2.07) est inférieur à 10
(Agederniereclasse-s02q07) <=10?
//il a au plus suivi le niveau Tle
($02q29<5 && $02q31>0) || (($02q29==5 ||$02q29==6) && $02q31<=3):
//Si âge dernière fréquentation- age d'entré (2.07) est inférieur à 11
(Agederniereclasse-s02q07) <=11?
//il a au plus suivi le niveau lère année
(s02q29<7 && s02q31>0) || ((s02q29==7 ||s02q29==8) && s02q31<=1):
//Si âge dernière fréquentation- age d'entré (2.07) est inférieur à 12
(Agederniereclasse-s02q07) <=12?
//il a au plus suivi le niveau 2ieme année
(s02q29<7 && s02q31>0) || ((s02q29==7 ||s02q29==8) && s02q31<=2):
//Si âge dernière fréquentation- age d'entré (2.07) est inférieur à 13
(Agederniereclasse-s02q07) <=13?
//il a au plus suivi le niveau 3ième année
(s02q29<8 && s02q31>0) || (s02q29==8 && s02q31<=3):
//Si âge dernière fréquentation- age d'entré (2.07) est inférieur à 14
(Agederniereclasse-s02q07) <=14?
//il a au plus suivi le niveau 4ième année
(s02q29<8 && s02q31>0) || (s02q29==8 && s02q31<=4):
//Si âge dernière fréquentation- age d'entré (2.07) est inférieur à 15
(Agederniereclasse-s02q07)<=15?
//il a au plus suivi le niveau 5ième année
(s02q29<8 && s02q31>0) || (s02q29==8 && s02q31<=5):
//Si âge dernière fréquentation- age d'entré (2.07) est inférieur à 16
(Agederniereclasse-s02q07)<=16?
//il a au plus suivi le niveau 6ième année
(s02q29<8 && s02q31>0) || (s02q29==8 && s02q31<=6):
//Si âge dernière fréquentation- age d'entré (2.07) est inférieur à 17
(Agederniereclasse-s02q07) <=17?
//il a au plus suivi le niveau 7ième année
(s02q29<8 && s02q31>0) || (s02q29==8 && s02q31<=7):
//Si âge dernière fréquentation- age d'entré (2.07) est inférieur à 18 \,
(Agederniereclasse-s02q07) <=18?
//il a au plus suivi le niveau 8ième année
(s02q29<8 && s02q31>0) || (s02q29==8 && s02q31<=8):
//Si âge dernière fréquentation- age d'entré (2.07) est inférieur à 19
(Agederniereclasse-s02q07) <=19?
//il a au plus suivi le niveau 9ième année
(s02q29<8 && s02q31>0) || (s02q29==8 && s02q31<=9):
//Si âge dernière fréquentation- age d'entré (2.07) est inférieur à 20
(Agederniereclasse-s02q07) <=20?
//il a au plus suivi le niveau 10ième année
(s02q29<8 && s02q31>0) || (s02q29==8 && s02q31<=10):
//Toute autre cas vrai
```

Message de validation: Incohérence. Vue l'âge d'entrée à l'école (2.07) qui est de %s02q07% et de son âge lorsqu'il a fréquenté l'école la dernière fois (%Agederniereclasse% ans), il est peu problable qu'%accord% ait atteint la classe indiquée en 2.31. Veuillez vérifier. Condition de validation:

```
// année de naissance comprise entre 1916 et 2017...
self.InRange(1916, s00q23a.Value.Year)
||
// ... ou "ne sait pas"
self==$neSaitPas
```

Message de validation: La valeur renseignée semble peu probable. Veuillez vérifier.

[31] s02q33: 2.33. Quel est le diplôme le plus elevé obtenu par %rostertitle%?

```
//Si le membre n'a aucun niveau alors...
self==0?
//son âge est supérieur ou égal à 3
AgeAnnee>=3:
//Si le membre a le niveau CEPE alors ...
self==1?
//son âge est supérieur ou égal à 10
AgeAnnee>=10:
//Si le membre a le BEPC ou CAP alors...
self.InList(2,3)?
//son âge est supérieur ou égal à 13
AgeAnnee>=13:
//Si le membre a le niveau BT alors ...
self==4?
//son âge est supérieur ou égal à 15
AgeAnnee>=15:
//Si le membre a le niveau BAC alors ...
self==5?
//son âge est supérieur ou égal à 16
AgeAnnee>=16:
//Si le membre a le niveau DEUG, DUT ou BTS alors ...
self==6?
//son âge est supérieur ou égal à 18
AgeAnnee>=18:
//Si le membre a le niveau licence alors
self==7?
//son âge est supérieur ou égal à 19
AgeAnnee>=19:
//Si le membre a le niveau maitrise alors
self==8?
//son âge est supérieur ou égal à 20
AgeAnnee>=20:
//Si le membre a le niveau Master/DEA/DESS
self==9?
//son âge est supérieur ou égal à 21
AgeAnnee>=21:
//Si le membre a le doctorat alors ...
```

```
self==10 ?
//son âge est supérieur ou égal à 23
AgeAnnee>=23:
true
```

Message de validation: Attention. %rostertitle% a %AgeAnnee%. Son âge semble assez bas pour pour le diplôme indiqué. Veuillez vérifier Condition de validation:

```
//S'il est diplômé en 2015/2016 à la question 2.10...
s02q08==1 && s02q10==1?
//...alors il ne peut pas dire aucun diplôme à 2.33
s02q33!=0:
true
```

Message de validation: Incohérence dans les reponses! Ne peut dire diplômé à 2.10 et dire à 2.33 maintenant qu'il n'a aucun diplôme. Veuillez vér ifier

Condition de validation:

```
//Si le membre a le niveau CEPE alors ...
self==1 && s02q12==1?
//il a au moins le niveau primaire
s02q14>2 || (s02q14==2 && s02q16==6):
//Si le membre a le BEPC ou le CAP
self.InList(2,3) && s02q12==1?
//il a au moins le niveau Secondaire 1 générale ou technique
s02q14>4 || (s02q14.InList(3,4) && s02q16==4):
//Si le membre a le BT ou le BAC
self.InList(4,5) && s02q12==1?
//il a au moins le niveau secondaire 2
s02q14>6 || (s02q14.InList(5,6) && s02q16==3):
//Si le membre a au moins le DEUG
self>=6 && s02q12==1?
//il a le au moins le niveau Post secondaire
s02q14>7 || (s02q14==7 && s02q16==2):
//Si le membre a la Licence
self>=7 && s02q12==1?
//il a fait au moins la troisième année du supérieur
s02q14>=8 && s02q16>=3:
//Si le membre a la Maitrise
self>=7 && s02q12==1?
//il a fait au moins la quatrième année du supérieur
s02q14>=8 && s02q16>=4:
//Si le membre a le Master
self>=7 && s02q12==1?
//il a fait au moins la cinquième année du supérieur
s02q14>=8 && s02q16>=5:
//Si le membre a le Doctora
self>=7 && s02q12==1?
//il a fait au moins la 7ième année du supérieur
s02q14>=8 && s02q16>=7:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Incohérence. Avec %diplome%., %rostertitle% devrait avoir %dipl_niv% (voir 2.14). Veuillez vérifier et corriger.

```
Condition de validation:
```

```
//Si le membre a le niveau CEPE alors ...
self==1 && s02q12==2?
//il a au moins le niveau primaire
s02q29>2 || (s02q29==2 && s02q31==6):
//Si le membre a le BEPC ou le CAP
self.InList(2,3) && s02q12==2?
//il a au moins le niveau Secondaire 1 générale ou technique
s02q29>4 || (s02q29.InList(3,4) && s02q31==4):
//Si le membre a le BT ou le BAC
self.InList(4,5) && s02q12==2?
//il a au moins le niveau secondaire 2
s02q29>6 || (s02q29.InList(5,6) && s02q31==3):
//Si le membre a au moins le DEUG
self>=6 && s02q12==2?
//il a le au moins le niveau Post secondaire
s02q29>7 || (s02q29==7 && s02q31==2):
//Si le membre a la Licence
self>=7 && s02q12==2?
//il a fait au moins la troisième année du supérieur
s02q29>=8 && s02q31>=3:
//Si le membre a la Maitrise
self>=7 && s02q12==2?
//il a fait au moins la quatrième année du supérieur
s02q29>=8 && s02q31>=4:
//Si le membre a le Master
self>=7 && s02q12==2?
//il a fait au moins la cinquième année du supérieur
s02q29>=8 && s02q31>=5:
//Si le membre a le Doctora
self>=7 && s02q12==2?
//il a fait au moins la 7ième année du supérieur
s02q29>=8 && s02q31>=7:
//Tout autre cas est vrai
Message de validation: Incohérence. Avec %diplome%., %rostertitle% devrait avoir %dipl_niv%(voir 2.29). Veuillez vérifier et corriger.
Condition de validation:
//Si membre a au moins le niveau post sécondaire..
s02q14>=7 ?
//...alors il ne peut pas dire aucun diplôme à 2.33
s02q33!=0:
true
Message de validation: Incohérence dans les reponses! %rostertitle% ne peut avoir le %s02q14% (voir 2.14) sans aucun diplôme. Veuillez vérifier.
Condition de validation:
//Si membre a au moins le niveau post sécondaire..
s02q14>=7 || s02q29>=7?
//...alors il ne peut pas dire aucun diplôme à 2.33
s02q33!=0:
true
```

Message de validation: Incohérence dans les reponses! %rostertitle% ne peut avoir le %s02q29% (voir 2.29) sans aucun diplôme. Veuillez vérifier.

[32] s03q08: 3.08. Qui %rostertitle% a-t-il consulté la première fois pour cet épisode de maladie ? Condition de validation:

```
//Si le membre a été consulté dans une pharmacie alors...
s03q07==10?
//alors la personne qui l'a consulté serait un pharmacien
s03q08==7:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% a affirmé en 3.07 être allé se faire consulté en pharmacie. Il serait donc consulté par un pharmacien. Veuillez vérifier et corriger.

Condition de validation:

```
//Si le membre a été consulté par Guérisseur/Tradi-praticien/Marabout alors...
s03q07==12?
//alors la personne qui l'a consulté est Guérisseur/Tradi-praticien/Marabout
s03q08==11:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% a affirmé en 3.07 être allé se faire consulté par un Guérisseur/Tradi-praticien/Marabout. Veuillez vérifier et corriger.

[33] confir_s03q10: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i>Problèmes de santé</i> en revue?
br>Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des problèmes de santé</br>

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste
des problèmes de santé alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir de problèmes de santé omises
s03q10.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %probleme_sante2% %probleme_sante1% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les problèmes de santé.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la
liste des problèmes de santé alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir de problèmes de santé omis après
correction*/
s03q10.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des problèmes de santé.

[34] s03q46: 3.46. Est-ce que %rostertitle% a des difficultés pour communiquer ou se faire comprendre dans sa langue usuelle?

```
//Si 3.27 est supérieur à 0 alors s03q27>0?

/*au moins une des questions 3.41 à 3.46 doit être comprise entre 2 & 4*/

s03q41.InList(2,3,4)
||
s03q42.InList(2,3,4)
||
s03q44.InList(2,3,4)
||
s03q44.InList(2,3,4)
||
s03q45.InList(2,3,4)
```

```
||
s03q46.InList(2,3,4):
//tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% a effectué une dépense en 3.22. Alors pour ce dernier, une difficulté devrait ressortir pour au moins l'une des questions 3.41, 3.42, 3.43, 3.44, 3.45 et 3.46.

[35] s04q12: 4.12. Pourquoi %rostertitle% n'a-t-%accord% pas travaillé au cours des 7 derniers jours ?

Condition de validation:

```
/*Si n'a pas connu une maladie qui l'a empêché de mener ses
activités quotidiennes normales alors...*/
s03q03=2?
//... il ne peut avoir prit un congé maladie
self!=4:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: %rostertitle% n'a pas déclaré être malade en section 3 (Incohérence entre 3.01/3.03 et 4.12). Veuillez corriger Condition de validation:

```
//Si conges de maternite/paternite...
self==2?
//...alors l'age est au moins 15 ans
AgeAnnee>=15:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Incoherence. Son age est moins de 15 ans. C'est un adolescent qui ne peut prendre des conges de maternite/paternite. Veuillez verifier

[36] s04q18: 4.18. Pour quelle raison principale %rostertitle% n'a-t-%accord% pas cherché du travail au cours des 30 derniers jours?

Condition de validation:

```
//Si le membre est élève/étudiant alors
self==2?
/*a soit fréquenté une école informelle ou fréquenté une école
au cours de l'année scolaire 2016/2017*/
s02q08==1 || s02q12==1:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incoherence. %rostertitle% n'a pas fait des études actuellement dans une école formelle (voir 2.08 et 2.12). %rostertitle% n e peut donc pas être étudiant/élève. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
//Si le membre est trop âgé alors,
self==3?
//son âge serait d'au moins 50 ans
AgeAnnee>=50:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee%. A cet âge %rostertitle% n'est pas trop agé pour travailler. Veuillez vérifier Condition de validation:

```
//Si le membre est trop jeune alors
self==1?
//son âge devrait être d'au plus 21 ans
AgeAnnee<=21:
//tout autre cas est vrai
true</pre>
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee%. A cet âge %rostertitle% n'est pas trop jeune pour travailler

Condition de validation:

```
//Si le membre déclare qu'il souffre de maladie/handicap alors
self==6?

/*il devrait avoir déclaré avoir eu un problème de santé,
maladie ou un accident au cours des 30 derniers jours ou encore un handicap quelconque, que ce
problème de santé l'ai empêché ou pas de mener ses activités
quotidiennes normales*/

(s03q01==1 && s03q03==1)
||
(s03q01==1 && s03q03==2)
||
s03q41.InList(2,4)
||
s03q42.InList(2,4)
||
s03q43.InList(2,4)
||
s03q44.InList(2,4)
||
s03q44.InList(2,4)
||
s03q45.InList(2,4)
||
s03q46.InList(2,4):
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% n'a pas déclaré être malade en section 3 (Incohérence entre 3.01/3.03 et 4.16) ou un handicap quelconque aux questions 3.37 à 3.42. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
//Si le membre est à la retraite alors
self==4?

//Il devrait avoir au moins 50
AgeAnnee>=50:

//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee%. A cet âge %rostertitle% n'est pas trop agé pour aller à la retraite. Veuillez vérifier

[37] verif_canaux ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <>CANAUX DE RECHERCHE D'EMPLOI</i> en revue?

vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des canaux

font>

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste des
CANAUX alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir de canaux omis
s04q24.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %NombreRechercheNonRenseigne e% %canaux2% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les canaux. Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des CANAUX alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir de canaux omises après
correction*/
s04q24.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des canaux

[38] s04q39: 4.39. Quel est la catégorie socioprofessionnelle de %rostertitle% dans cet emploi ?

```
Condition de validation:
```

```
//Si Aide familiale, travaille pour son propre compte ou Patron à 4.38
self.InList(8,9,10)?
//alors son employeur à 4.30 devra être Entreprise privée
s04q31==3:
// dans tous les autres cas c'est vrai
```

Message de validation: Erreur de cohérence entre 4.31 et 4.39

Condition de validation:

```
// si travailleur dans une entreprise familiale... self == 8 ?  
// confirmer que les réponses précédentes sont conformes avec ce statut socio-professional (CountValue(2, s04q06, s04q07, s04q08, s04q09) == 4) & (s04q13==1 | s04q14==1) :  
// dans tout les autres cas, OK true
```

Message de validation: ERREUR: La catégorie socio-professionnelle--%s04q39%--n'est pas en phase avec les réponses aux questions 4.06, 4.0 7, 4.08, 4.09, 4.13, et 4.14. Veuillez confirmer les réponses à ces questions et à la présente question, et le cas échéant corriger.

[39] s04q41: 4.41. Quel est le nombre de jours de congé de %conge_mat_pat2% réglementaire ?

Condition de validation:

```
//Si le membrre est un homme
s01q01==1?

//Le nombre de jours de congé réglementaire est égal 3
self<=3 || self==$neSaitPas :

//Si le membre est une femme
s01q01==2?

//Le nombre de jours de congé réglementaire est égal 98
self<=98 || self==$neSaitPas :

//Tout autre cas est vrai
true</pre>
```

Message de validation: Incohérence. Le nombre de jours de congé réglementaire paraît aberrant. Veuillez corriger.

[40] s04q42: 4.42. %rostertitle% a-t-il un bulletin de salaire?

Condition de validation:

```
/*membre a pour employeur Etat/Collectivités locales ou entreprise publique ou organisation internantionale, alors*/s04q31.InList(1, 2, 6)?
//... il devrait avoir un bulletin de salaire self==1: true
```

Message de validation: Attention! %rostertitle% a pour employeur %s04q31%. il est moins probable qu'il n'ai pas de bulletin de salaire. Veuillez vér ifier

[41] s04q56: 4.56. Combien d'heures par jour %rostertitle% consacre-t-il habituellement à cet emploi?

Condition de validation:

```
self.InRange(1,16) || self==$neSaitPas
```

Message de validation: La valeur renseignée semble moins plausible. Veillez vérifier Condition de validation:

```
/*Si l'emploi principal et secondaire se font en même temps
alors*/
(s04q32+s04q54>12) && s04q32!=$neSaitPas && s04q54!=$neSaitPas && self!=$neSaitPas && s04q36!=$neSaitPas ?
/*Le temps concracré par jour à ces deux emplois doit être
inférieur à 16*/
s04q37+self<=16:
//Tout autre cas est vrai</pre>
```

Message de validation: Erreur. Il est peu probable que le temps consacré par jour à l'emploi principal (s04q37 qui est de %s04q37% heures) et à l'emploi secondaire (s04q56) soit supérieur à 16 heures. Veuillez corriger.

Condition de validation:

self>0

Message de validation: Incohérence. La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez vérifier.

[42] verif7A2a: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i>céréales et pains </i> en revue?
 en revue?
 si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des céréales et pains
 /font>

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste des céréales et pains alors... */ self==1?
```

```
//il ne devrait pas avoir de céréales et pains omis
s07Bq02_cereales.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez manqué de renseigner %NombreProAlimentNonRenseigne1 % %item1% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des céréales et pains alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir de céréales et pains omis après
correction*/
s07Bq02_cereales.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des céréales et pains

[43] confirme7A2a: ENQUETEUR: Il ne ressort aucune consommation de <i>céréales ou pains</i>. Confirmez vous que le ménage n'a consommé aucun <i>céréale ou pain</i>?

Condition de validation:

```
//Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui"

self==1

||

//ou a répondu par "Non" et a corrigé la question 7B02A

self==2

&&
s07Bq02_cereales.Yes.ContainsAny(1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22)
```

Message de validation: Il n'y a toujours aucun céréale ou pain consommé par le ménage. Veillez vérifier.

[44] verif7A2b: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toutes les <i>viandes </i> en revue?
br>Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste de viande
br>

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste des
viandes alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir de viandes omises
s07Bq02_viandes.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez manqué de renseigner %NombreProAlimentNonRenseigne2 % %item2% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des viandes alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir de viandes omises après
correction*/
s07Bq02_viandes.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des viandes

[45] verif7A2c: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i>poissons et fruits de mer</i> en revue?
 sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des poissons et fruits
 front>

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste des
poissons et fruits de mer alors... */
self==1?
```

```
//il ne devrait pas avoir de poissons et fruits de mer omis
s07Bq02_poissons.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez manqué de renseigner %NombreProAlimentNonRenseigne3 % %item3% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des poissons et fruits de mer alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir de poissons et fruits de mer omiss
après correction*/
s07Bq02_poissons.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des poissons et fruits

[46] verif7A2d: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i>laits, fromage et oeufs</i> en revue?
 sie etes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des laits, fromage et oeufs
 /i> en revue?
 en revue?
 evir soit sur sur la liste des laits, fromage et oeufs</br/> /i> en revue?
 en revue?

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste des
laits, fromage et oeufs alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir de laits, fromage et oeufs omis
s07Bq02_lait.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Erreur. Vous avez manqué de renseigner %NombreProAlimentNonRenseigne4 % %item4% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des laits, fromage et oeufs alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir de laits, fromage et oeufs omis après
correction*/
s07Bq02_lait.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des laits, fromage et oeufs

[47] verif7A2e: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toutes les <i>huiles et graisses</i> en revue?
br>Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des huiles et graisses
front>

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste des
huiles et graisses alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir de huiles et graisses omises
s07Bq02_huiles.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Erreur. Vous avez manqué de renseigner %NombreProAlimentNonRenseigne5 % %item4% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items.

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des huiles et graisses alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir de huiles et graisses omises après
```

```
correction*/
s07Bq02_huiles.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des huiles et graisses

[48] verif7A2f: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i>fruits</i> en revue?
br>Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste fruits
br>

```
Condition de validation:
```

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste des
fruits alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir de fruits omis
s07Bq02_fruits.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Erreur. Vous avez manqué de renseigner %NombreProAimentNonRenseigne6 % %item6% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des fruits alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir de fruits omis après
correction*/
s07Bq02_fruits.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste fruits

[49] verif7A2g: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i>légumes</i> en revue?
 vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des légumes
 /font>

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste des
légumes alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir de légumes omis
s07Bq02_legumes.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Erreur. Vous avez manqué de renseigner %NombreProAimentNonRenseigne7 % %item7% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des légumes alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir de légumes omis après
correction*/
s07Bq02_legumes.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des légumes

[50] confirme7A2g: ENQUETEUR: Il ne ressort aucune consommation de <i>légumes</i>. Confirmez vous que le ménage n'a consommé aucun <i>légume</i>?

```
//Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui"
self==1
```

```
//ou a répondu par "Non" et a corrigé la question 7B02G self==2 && s07Bq02_legumes.Yes.ContainsAny(70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87)
```

Message de validation: Il n'y a toujours aucun légume consommé par le ménage. Veillez vérifier.

[51] verif7A2h: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toutes les <i>légumineuses et tubercules</i> en revue?
br>Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des légumineuses et tubercules

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste des
légumineuses et tubercules alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir de légumineuses et tubercules omises
s07Bq02_legtub.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez manqué de renseigner %NombreProAlimentNonRenseigne8 % %item8% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des légumineuses et tubercules alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir de légumineuses et tubercules omises
après correction*/
s07Bq02_legtub.Missing.Length=0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des légumineuses et tubercules

[52] confirme7A2h: ENQUETEUR: Il ne ressort aucune consommation de <i>légumineuses ou tubercules</i>. Confirmez vous que le ménage n'a consommé aucune <i>légumineuse et tubercule</i>?

Condition de validation:

```
//Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui"

self==1

//ou a répondu par "Non" et a corrigé la question 7B02H

self==2 && s07Bq02 legtub.Yes.ContainsAny(88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,105,106,107,108)
```

Message de validation: Il n'y a toujours aucune légumineuse ou tubercule consommée par le ménage. Veillez vérifier.

[53] verif7A2i: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i>sucres, miels, chocolats et confiseries</i> vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des sucres, miels, chocolats et confiseries</br>

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste des
sucres, miels, chocolats et confiseries alors... */
self==1?
/*il ne devrait pas avoir de sucres, miels, chocolats et
confiseriesomises*/
s07Bq02_sucreries.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Erreur. Vous avez manqué de renseigner %NombreProAlimentNonRenseigne9 % %item9% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des sucres, miels, chocolats et confiseries alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir de sucres, miels, chocolats et
confiseries omis après correction*/
```

```
s07Bq02_sucreries.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des sucres, miels, chocolats et confiseries

[54] verif7A2j: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toutes les <i>épices, condiments et autres</i> en revue?
 en revue?
 vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des épices, condiments et autres

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste des
épices, condiments et autres alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir d'épices, condiments et autres omises
s07Bq02_epices.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Erreur. Vous avez manqué de renseigner %NombreProAlimentNonRenseigne1 0% %item10% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des produits/services alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir d'épices, condiments et autres omises
après correction*/
s07Bq02_epices.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des épices, condiments et autres

[55] confirme7A2j: ENQUETEUR: Il ne ressort aucune consommation d'<i>épices, condiments et autres </i>. Confirmez vous que le ménage n'a consommé aucune <i>épice, condiment et autre</i>?

Condition de validation:

```
//Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui"
self==1
//ou a répondu par "Non" et a corrigé la question 7B02J
self==2 && s07Bq02_epices.Yes.ContainsAny(113,114,115,116,117,118,119,120,121,122,123)
```

Message de validation: Il n'y a toujours de consommation d'épice, condiment et autres par le ménage. Veillez vérifier.

[56] verif7A2k: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toutes les <i>boissons</i> en revue?
 sólectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des boissons
 font>

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste des
boissons alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir de boissons omises
s07Bq02_boissons.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Vous avez manqué de renseigner %NombreProAlimentNonRenseigne1 1% %item11% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items.

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des boissons alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir de boissons omises après
correction*/
```

```
s07Bq02_boissons.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des boissons

[57] s07Bq06_cereales: 7B.06. Quelle est la dernière fois que le %rostertitle% a été a été <font col

Condition de validation:

```
//Si le ménage a consommé le bien au cours de la période alors
s07Bq03a_cereales >0?
/*La quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre
sources ou celle achetée devrait être supérieure à 0*/
((s07Bq04_cereales !=null && s07Bq04_cereales>0) || s07Bq05_cereales >0 || self!=5) :
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Erreur. Le ménage à consommé le bien au cours de 7 derniers jours alors la quantité auto consommée ou la quantité pro venant de d'autre sources ou celle achetée devrait être supérieure à 0. Veuillez vérifier et corriger.

[58] s07Bq07c cereales: 7B.07c. Taille

Condition de validation:

```
// si l'achat a été effectué dans les 7 derniers jours...
s07Bq06_cereales.InList(1, 2) ?
// confirmer que l'unté-taille d'achat et de consommation est la même
(s07Bq03b_cereales == s07Bq07b_cereales) && (s07Bq03c_cereales == s07Bq07c_cereales) :
// sinon
```

Message de validation: ATTENTION. La consommation et l'achat ont eu lieu dans la même période, mais les unités sont différentes. Veuillez confirmer.

[59] s07Bq06_viandes: 7B.06. Quelle est la dernière fois que le %rostertitle% a été a été <font colo

Condition de validation:

```
//Si le ménage a consommé le bien au cours de la période alors
s07Bq03a_viandes >0?
/*La quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre
sources ou celle achetée devrait être supérieure à 0*/
((s07Bq04_viandes !=null && s07Bq04_viandes>0) || s07Bq05_viandes >0 || self!=5) :
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Le ménage à consommé le bien au cours de 7 derniers jours alors la quantité auto consommée ou la quantité pro venant de d'autre sources ou celle achetée devrait être supérieure à 0. Veuillez vérifier et corriger.

[60] s07Bq07c_viandes: 7B.07c. Taille

Condition de validation:

```
// si l'achat a été effectué dans les 7 derniers jours...
s07Bq06_viandes.InList(1, 2) ?

// confirmer que l'unté-taille d'achat et de consommation est la même
(s07Bq03b_viandes == s07Bq07b_viandes) && (s07Bq03c_viandes == s07Bq07c_viandes) :

// sinon
true
```

Message de validation: ATTENTION. La consommation et l'achat ont eu lieu dans la même période, mais les unités sont différentes. Veuillez confirmer.

[61] s07Bq06_poissons: 7B.06. Quelle est la dernière fois que le %rostertitle% a été a été acheté dans le ménage?

```
//Si le ménage a consommé le bien au cours de la période alors
s07Bq03a_poissons >0?
/*La quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre
sources ou celle achetée devrait être supérieure à 0*/
((s07Bq04_poissons !=null && s07Bq04_poissons>0) || s07Bq05_poissons >0 || self!=5) :
//Tout autre cas est vrai
```

true

Message de validation: Erreur. Le ménage à consommé le bien au cours de 7 derniers jours alors la quantité auto consommée ou la quantité pro venant de d'autre sources ou celle achetée devrait être supérieure à 0. Veuillez vérifier et corriger.

[62] s07Bq07c_poissons: 7B.07c. Taille

Condition de validation:

```
// si l'achat a été effectué dans les 7 derniers jours...
s07Bq06_poissons.InList(1, 2) ?

// confirmer que l'unté-taille d'achat et de consommation est la même
(s07Bq03b_poissons == s07Bq07b_poissons) && (s07Bq03c_poissons == s07Bq07c_poissons) :

// sinon
true
```

Message de validation: ATTENTION. La consommation et l'achat ont eu lieu dans la même période, mais les unités sont différentes. Veuillez confirmer

[63] s07Bq06_huiles: 7B.06. Quelle est la dernière fois que le %rostertitle% a été a été acheté dans le ménage?

Condition de validation:

```
//Si le ménage a consommé le bien au cours de la période alors
s07Bq03a_huiles >0?
/*La quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre
sources ou celle achetée devrait être supérieure à 0*/
((s07Bq04_huiles !=null && s07Bq04_huiles>0) || s07Bq05_huiles >0 || self!=5) :
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Le ménage à consommé le bien au cours de 7 derniers jours alors la quantité auto consommée ou la quantité pro venant de d'autre sources ou celle achetée devrait être supérieure à 0. Veuillez vérifier et corriger.

[64] s07Bq07c_huiles: 7B.07c. Taille

Condition de validation:

```
// si l'achat a été effectué dans les 7 derniers jours...
s07Bq06_huiles.InList(1, 2) ?

// confirmer que l'unté-taille d'achat et de consommation est la même
(s07Bq03b_huiles == s07Bq07b_huiles) && (s07Bq03c_huiles == s07Bq07c_huiles) :

// sinon
true
```

Message de validation: ATTENTION. La consommation et l'achat ont eu lieu dans la même période, mais les unités sont différentes. Veuillez confirmer.

[65] s07Bq06_laitier: 7B.06. Quelle est la dernière fois que le %rostertitle% a été a été <font col

Condition de validation:

```
//Si le ménage a consommé le bien au cours de la période alors
s07Bq03a_laitier >0?
/*La quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre
sources ou celle achetée devrait être supérieure à 0*/
((s07Bq04_laitier !=null && s07Bq04_laitier>0) || s07Bq05_laitier >0 || self!=5) :
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Le ménage à consommé le bien au cours de 7 derniers jours alors la quantité auto consommée ou la quantité pro venant de d'autre sources ou celle achetée devrait être supérieure à 0. Veuillez vérifier et corriger.

[66] s07Bq07c laitier: 7B.07c. Taille

Condition de validation:

```
// si l'achat a été effectué dans les 7 derniers jours...
s07Bq06_laitier.InList(1, 2) ?

// confirmer que l'unté-taille d'achat et de consommation est la même
(s07Bq03b_laitier == s07Bq07b_laitier) && (s07Bq03c_laitier == s07Bq07c_laitier) :

// sinon
true
```

Message de validation: ATTENTION. La consommation et l'achat ont eu lieu dans la même période, mais les unités sont différentes. Veuillez confirmer.

[67] s07Bq06_fruits: 7B.06. Quelle est la dernière fois que le %rostertitle% a été <font

color="blue">acheté dans le ménage?

Condition de validation:

```
//Si le ménage a consommé le bien au cours de la période alors
s07Bq03a_fruits >0?
/*La quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre
sources ou celle achetée devrait être supérieure à 0*/
((s07Bq04_fruits !=null && s07Bq04_fruits>0) || s07Bq05_fruits >0 || self!=5) :
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Erreur. Le ménage à consommé le bien au cours de 7 derniers jours alors la quantité auto consommée ou la quantité pro venant de d'autre sources ou celle achetée devrait être supérieure à 0. Veuillez vérifier et corriger.

[68] s07Bq07c fruits: 7B.07c. Taille

Condition de validation:

```
// si l'achat a été effectué dans les 7 derniers jours...
s07Bq06_fruits.InList(1, 2) ?
// confirmer que l'unté-taille d'achat et de consommation est la même
(s07Bq03b_fruits == s07Bq07b_fruits) && (s07Bq03c_fruits == s07Bq07c_fruits) :
// sinon
true
```

Message de validation: ATTENTION. La consommation et l'achat ont eu lieu dans la même période, mais les unités sont différentes. Veuillez confirmer.

[69] s07Bq06_legumes: 7B.06. Quelle est la dernière fois que le %rostertitle% a été acheté dans le ménage?

Condition de validation:

```
//Si le ménage a consommé le bien au cours de la période alors
s07Bq03a_legumes >0?
/*La quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre
sources ou celle achetée devrait être supérieure à 0*/
((s07Bq04_legumes !=null && s07Bq04_legumes>0) || s07Bq05_legumes >0 || self!=5) :
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Le ménage à consommé le bien au cours de 7 derniers jours alors la quantité auto consommée ou la quantité pro venant de d'autre sources ou celle achetée devrait être supérieure à 0. Veuillez vérifier et corriger.

[70] s07Bq07c_legumes: 7B.07c. Taille

Condition de validation:

```
// si l'achat a été effectué dans les 7 derniers jours...
s07Bq06_legumes.InList(1, 2) ?

// confirmer que l'unté-taille d'achat et de consommation est la même
(s07Bq03b_legumes == s07Bq07b_legumes) && (s07Bq03c_legumes == s07Bq07c_legumes) :

// sinon
true
```

Message de validation: ATTENTION. La consommation et l'achat ont eu lieu dans la même période, mais les unités sont différentes. Veuillez confirmer.

[71] s07Bq06_legtub: 7B.06. Quelle est la dernière fois que le %rostertitle% a été a été a été acheté dans le ménage?

Condition de validation:

```
//Si le ménage a consommé le bien au cours de la période alors
s07Bq03a_legtub >0?
/*La quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre
sources ou celle achetée devrait être supérieure à 0*/
((s07Bq04_legtub !=null && s07Bq04_legtub>0) || s07Bq05_legtub >0 || self!=5) :
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Le ménage à consommé le bien au cours de 7 derniers jours alors la quantité auto consommée ou la quantité pro venant de d'autre sources ou celle achetée devrait être supérieure à 0. Veuillez vérifier et corriger.

[72] s07Bq07c_legtub: 7B.07c. Taille

```
// si l'achat a été effectué dans les 7 derniers jours...
s07Bq06_legtub.InList(1, 2) ?

// confirmer que l'unté-taille d'achat et de consommation est la même
(s07Bq03b_legtub == s07Bq07b_legtub) && (s07Bq03c_legtub == s07Bq07c_legtub) :

// sinon
true
```

Message de validation: ATTENTION. La consommation et l'achat ont eu lieu dans la même période, mais les unités sont différentes. Veuillez confirmer.

[73] s07Bq06_sucreries: 7B.06. Quelle est la dernière fois que le %rostertitle% a été acheté dans le ménage?

Condition de validation:

```
//Si le ménage a consommé le bien au cours de la période alors
s07Bq03a_sucreries >0?
/*La quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre
sources ou celle achetée devrait être supérieure à 0*/
((s07Bq04_sucreries !=null && s07Bq04_sucreries>0) || s07Bq05_sucreries >0 || self!=5) :
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Erreur. Le ménage à consommé le bien au cours de 7 derniers jours alors la quantité auto consommée ou la quantité pro venant de d'autre sources ou celle achetée devrait être supérieure à 0. Veuillez vérifier et corriger.

[74] s07Bq07c_sucreries: 7B.07c. Taille

Condition de validation:

```
// si l'achat a été effectué dans les 7 derniers jours...
s07Bq06_sucreries.InList(1, 2) ?
// confirmer que l'unté-taille d'achat et de consommation est la même
(s07Bq03b_sucreries == s07Bq07b_sucreries) && (s07Bq03c_sucreries == s07Bq07c_sucreries) :
// sinon
```

Message de validation: ATTENTION. La consommation et l'achat ont eu lieu dans la même période, mais les unités sont différentes. Veuillez confirmer.

[75] s07Bq06_epices: 7B.06. Quelle est la dernière fois que le %rostertitle% a été a été <font colo

Condition de validation:

```
//Si le ménage a consommé le bien au cours de la période alors
s07Bq03a_epices >0?
/*La quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre
sources ou celle achetée devrait être supérieure à 0*/
((s07Bq04_epices !=null && s07Bq04_epices>0) || s07Bq05_epices >0 || self!=5) :
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur. Le ménage à consommé le bien au cours de 7 derniers jours alors la quantité auto consommée ou la quantité pro venant de d'autre sources ou celle achetée devrait être supérieure à 0. Veuillez vérifier et corriger.

[76] s07Bq07c_epices: 7B.07c. Taille

Condition de validation:

```
// si l'achat a été effectué dans les 7 derniers jours...
s07Bq06_epices.InList(1, 2) ?
// confirmer que l'unté-taille d'achat et de consommation est la même
(s07Bq03b_epices == s07Bq07b_epices) && (s07Bq03c_epices == s07Bq07c_epices) :
// sinon
true
```

Message de validation: ATTENTION. La consommation et l'achat ont eu lieu dans la même période, mais les unités sont différentes. Veuillez confirmer.

[77] s07Bq06_boissons: 7B.06. Quelle est la dernière fois que le %rostertitle% a été a été a été acheté dans le ménage?

```
//Si le ménage a consommé le bien au cours de la période alors
s07Bq03a_boissons >0?
/*La quantité auto consommée ou la quantité provenant de d'autre
sources ou celle achetée devrait être supérieure à 0*/
```

```
((s07Bq04_boissons !=null && s07Bq04_boissons>0) || s07Bq05_boissons >0 || self!=5) :

//Tout autre cas est vrai

true
```

Message de validation: Erreur. Le ménage à consommé le bien au cours de 7 derniers jours alors la quantité auto consommée ou la quantité pro venant de d'autre sources ou celle achetée devrait être supérieure à 0. Veuillez vérifier et corriger.

[78] s07Bq07c boissons: 7B.07c. Taille

Condition de validation:

```
// si l'achat a été effectué dans les 7 derniers jours...
s07Bq06_boissons.InList(1, 2) ?

// confirmer que l'unté-taille d'achat et de consommation est la même
(s07Bq03b_boissons == s07Bq07b_boissons) && (s07Bq03c_boissons == s07Bq07c_boissons) :

// sinon
true
```

Message de validation: ATTENTION. La consommation et l'achat ont eu lieu dans la même période, mais les unités sont différentes. Veuillez confirmer.

[79] s08B02b: 8B.02b. Au cours des 7 derniers jours, pendant combien de jours votre ménage a-t-il consommé des <u>Tubercules et plantains (Pommes de terre, ignames, plantain, manioc, taro, etc.)<u></u>

Condition de validation:

```
//Si le nombre de jours est supérieur à 0 alors ...
self>0?
/*... le ménage doit avoir consommé des tubercules ou des
plantains en 7B.02h*/
s07Bq02_legtub.Yes.
ContainsAny(104,105,106,107,108,109,110,111,112,113):
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. Selon la question 7B.02h, le ménage n'a consommé ni tubercules, ni plantains au cours des 7 derniers jour s. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
//Si le nombre de jours est égal à 0 alors ...
self==0?
/*... le ménage n'a consommé ni tubercules, ni plantains en
7B.02h*/
s07Bq02_legtub.No.
ContainsAll(104,105,106,107,108,109,110,111,112,113) :
```

Message de validation: Incohérence. Selon la question 7B.02h, le ménage a consommédes tubercules ou des plantains au cours des 7 derniers j ours. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
self.InRange(0,7)
```

Message de validation: Valeur invalide. Il n'ya pas plus de 7 jours dans la semaine. Veuillez corriger

[80] s08B02c: 8B.02c. Au cours des 7 derniers jours, pendant combien de jours votre ménage a-t-il consommé des <u>Légumineuses et graines (Niébé, haricot, arachides et pâte d'arachide, etc.)<u>?</u>

Condition de validation:

```
//Si le nombre de jours est supérieur à 0 alors ...
self>0?
/*... le ménage doit avoir consommé des légumineuses ou des graines en 7B.02h*/
s07Bq02_legtub.Yes.
ContainsAny(92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103):
true
```

Message de validation: Incohérence. Selon la question 7B.02h, le ménage n'a consommé légumineuses, ni graines au cours des 7 derniers jour s. Veuillez corriger

```
//Si le nombre de jours est égal à 0 alors ... self==0?  
/*... le ménage n'a consommé ni légumineuses, ni graines en 7B.02h*/
```

```
s07Bq02_legtub.No.ContainsAll(92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103):
```

Message de validation: Incohérence. Selon la question 7B.02h, le ménage a consommé des légumineuses ou des graines au cours des 7 dernie rs jours. Veuillez corriger

Condition de validation:

self<=7

true

Message de validation: Valeur invalide. Il n'y a pas plus de 7 jours dans la semaine. Veuillez corriger

[81] s08B02e: 8B.02e. Au cours des 7 derniers jours, pendant combien de jours votre ménage a-t-il consommé des <u>Poissons, fruits de mer et, viande (Viande de boeuf, viande de mouton, poulet, poisson frais et sec, etc.)<u></u></u>

```
Condition de validation:
```

```
//Si le nombre de jours est supérieur à 0 alors ...
self>0?
/*... le ménage doit avoir consommé des poissons, fruits de mer
en 7B.02b ou des viandes en 7B.02c*/
s07Bq02_viandes.Yes.Length>0 || s07Bq02_poissons.Yes.Length>0:
true
```

Message de validation: Incohérence. Selon les questions 7B.02b et 7B.02c, le ménage n'a consommé ni poissons, ni fruits de mer, ni viandes au cours des 7 derniers jours. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
//Si le nombre de jours est égal à 0 alors ...
self==0?
/*... le ménage n'a consommé ni poissons, ni fruits
de mer en 7B.02b ni viandes en 7B.02c*/
s07Bq02_viandes.Yes.Length==0 && s07Bq02_poissons.Yes.Length==0:
true
```

Message de validation: Incohérence. Selon les questions 7B.02b et 7B.02c, le ménage a consommé des poisson, fruits de mer ou des viandes a u cours des 7 derniers jours. Veuillez corriger

Condition de validation:

self.InRange(0,7)

Message de validation: Valeur invalide. Il n'ya pas plus de 7 jours dans la semaine. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
//Si le nombre de jours est supérieur à 0 alors ...
self>0?
/*... le ménage doit avoir consommé des épices ou condiments
en 7B.02j*/
s07Bq02_epices.Yes.
ContainsAny(118,119,120,121,122,123,124,125,126)
:
true
```

Message de validation: Incohérence. Selon la question 7B.02j, le ménage n'a consommé ni épices, ni condiments au cours des 7 derniers jours. Veuillez corriger

Condition de validation:

```
//Si le nombre de jours est égal à 0 alors ...
self==0?
//... le ménage n'a consommé ni épices, ni condiments en 7B.02j
s07Bq02_epices.No.
ContainsAll(118,119,120,121,122,123,124,125,126)
:
```

Message de validation: Incohérence. Selon la question 7B.02j, le ménage a consommé des épices ou condiments au cours des 7 derniers jours. Veuillez corriger

Condition de validation:

true

```
self.InRange(0,7)
```

Message de validation: Valeur invalide. Il n'y a pas plus de 7 jours dans la semaine. Veuillez corriger

[83] verif_dep_non_alim: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i>céréales et pains </i> en revue?
 en revue?
 étes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des céréales et pains
 font>

```
Condition de validation:
```

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste des
produits/services alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir de produits/services omises
s09Aq02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %depense_alimentaire1% %evenement% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des produits/services alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir de produits/services omises après
correction*/
s09Aq02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des évènements.

[84] verif_dep_non_alim2: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i> PRODUITS/SERVICES</i> en revue?
 en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des produits
 en revue?
 en revue?

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste des
produits/services alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir de produits/services omis
s09Bq02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %depense_alimentaire2% %produit1% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les produits.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des produits/services alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir de produits/services omis après
correction*/
s09Bq02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.

[85] verif_dep_non_alim3: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i>PRODUITS/SERVICES</i> en revue?
 en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des produits
 en revue?
 en revue? <

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste des
produits/services alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir de produits/services omises
s09Cq02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %depense_alimentaire3% %produit2% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les produits.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des produits/services alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir de produits/services omises après
correction*/
s09Cq02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.

[86] verif_dep_non_alim4: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i> PRODUITS/SERVICES</i> en revue?
 en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des produits
 en revue?
 en revue?

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste des
produits/services alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir de produits/services omises
s09Dq02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %depense_alimentaire4% %produit4% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les produits.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des produits/services alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir de produits/services omises après
correction*/
s09Dq02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.

[87] verif_dep_non_alim5: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i> PRODUITS/SERVICES</i> en revue?
 etres sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des produits
 en revue?
 etres sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des produits
 etres vous sûr d'avoir passé tous les <i> PRODUITS/SERVICES</i> en revue?
 etres vous sûr d'avoir passé tous les <i> PRODUITS/SERVICES</i> en revue?
 etres vous sûr d'avoir passé tous les <i> PRODUITS/SERVICES</i> en revue?
 etres vous sûr d'avoir passé tous les <i> PRODUITS/SERVICES</i> en revue?
 etres vous sûr d'avoir passé tous les <i> PRODUITS/SERVICES</i> en revue?
 etres vous sûr d'avoir passé tous les <i> PRODUITS/SERVICES</i> en revue?
 etres vous sûr d'avoir passé tous les <i> PRODUITS/SERVICES</i> en revue?
 etres vous sûr d'avoir passé tous les <i> PRODUITS/SERVICES</i> en revue?
 etres vous sûr d'avoir passé tous les <i> PRODUITS/SERVICES</i> en revue?
 etres vous sûr d'avoir passé tous les <i> PRODUITS/SERVICES</i> en revue?
 en revue?
 etres vous sûr d'avoir passé tous les <i> PRODUITS/SERVICES</i> en revue?
 e

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste des
produits/services alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir de produits/services omises
s09Eq02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %depense_alimentaire5% %produit5% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les produits.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des produits/services alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir de produits/services omises après
correction*/
s09Eq02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits

[88] verif_dep_non_alim6: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i>PRODUITS/SERVICES</i> en revue?
 en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des produits
 br>

```
Condition de validation:
```

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste des
produits/services alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir de produits/services omises
s09Fq02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %depense_alimentaire6% %produit6% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les produits.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des produits/services alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir de produits/services omises après
correction*/
s09Fq02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.

[89] s10q28: 10.28 Cette entreprise ou son gestionnaire a-t-elle un téléphone?

Condition de validation:

```
// si au moins un membre du ménage possède un téléphone dans la section 1...
membres.Any(x=>x.s01q36==1)
&&
// si toutes les entreprises renseignées et
entreprises.All(y=>y.s10q28!=null)?
// ...vérifier qu'au moins une entreprise en possède un également
entreprises.Any(y=>y.s10q28==1) :
// sinon, rien à vérifier
true
```

Message de validation: Incohérence possible. Dans la section 1, au moins un membre du ménage déclare posséder un téléphone portable. Or, d ans cette section, aucune entreprise ne déclare avoir un téléphone. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
// si au moins une entreprise en possède un téléphone
entreprises.Any(y=>y.s10q28==1 && y.s10q18a==1) ?
// vérifier qu'au moins un membre du ménage possède un téléphone
membres.Any(x=>x.s01q36==1) :
true
```

Message de validation: Incohérence possible. Dans la section 7, aucune entreprise ne déclare avoir un téléphone. Or, dans la section 1, au moins un membre du ménage déclare posséder un téléphone portable. Veuillez vérifier.

[90] verif_equi: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i> EQUIPEMENTS</i> en revue?
 si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des équipement
 br>

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste des
équipements alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir de équipements omis
s11q03.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %equipement% %equipement1% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les équipements.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des équipements alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir de équipements omis après
correction*/
s1lq03.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des équipements.

[91] verif_methode: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toutes les <i> METHODES</i> en revue?
 sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des méthodes
 br>

```
Condition de validation:
```

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste des
méthodes alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir de méthodes omises
sllq33.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %methode% %methode1% dans la question précédente. Veuillez renseigner toutes les méthodes.

```
Condition de validation:
```

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des méthodes alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir de méthodes omises après
correction*/
s11q33.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des méthodes.

[92] confirme11q33: ENQUETEUR: Il ne ressort que le ménage n'a utilisé aucune des METHODES listées. Confirmez vous que le ménage n'a aucune de ces METHODES?

Condition de validation:

```
//Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui"
self==1
//ou a répondu par "Non"
||
self==2
//et qu'il n'y a toujours aucune méthode sélectionnée en 11.33
&&
s11q33.Yes.ContainsAny(1,2,3,4,5,6,7,8)
```

Message de validation: Il n'y a toujours aucune méthode utilisée par le ménage. Veillez vérifier.

[93] s11q59: 11.59. Comment le ménage se débarrasse-t-il des excréments?

```
//Si 11.58 est Egout alors
s11q58==1?
/*la réponse doit être Transfert dans un trou ou Eau de pluie,
cours d'eau ou autre*/
self.InList(2,3,4):
//Si 11.58 est Compost alors
s11q58==5?
```

```
//la réponse doit être Eau de pluie
self=4:
//Si 11.58 est Rue/Cour/Caniveau/Nature
s11q58==6?
//la réponse doit être Transfert dans un trou
self==4:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence entre la réponse renseignée ici (en 11.59) et celle fournie en 11.58 (%s11q58%) veuillez vérifier.

[94] s12q02: 12.02. Est-ce qu'un membre du ménage possède des équipements suivants en bon état de fonctionnement?

```
Condition de validation:
```

```
/* Dépense en téléphone fixe dans section 8, mais pas aucun téléphone dans section 9 */

/*une fois toutes les items sont renseignés, voir si la dépense de téléphone fixe n'est pas nulle*/
self.Missing.Length=0 && sllq45a>0 ?

/*si tel est le cas, vérifier qu'un poste de téléphone fixe figure parmi les actifs du ménage*/
self.Yes.Contains(34) :

// si la facture de téléphone fixe est nulle, rien à vérifier true
```

Message de validation: Incohérence. Une dépense est enregistrée à la question 11.45, mais un poste fixe n'est pas enregistré dans la présente s ection. Vérifier les informations et corriger l'incohérence.

Condition de validation:

```
/* Possède un téléphone portable dans section 1, mais aucun
déclaré dans section 9 */
// s'il y a téléphone possédé par au moins un membre...
self.Missing.Length==0 &&
membres.Any(x=>x.s01q36==1) ?
//l'on doit en retrouver un dan les actifs du ménage également
self.Yes.Contains(35) :
// sinon, rien à vérifier
true
```

Message de validation: Incohérence. Au moins un membre du ménage a déclare posséder un téléphone portable (section 1). Veuillez corriger. Condition de validation:

```
/* Possède un téléphone portable dans section 1, mais aucun
déclaré dans section 9 */

// s'il n'y a aucun téléphone possédé par un membre...
self.Missing.Length==0 &&
membres.Count(x=>x.s0lq36==1)==0 ?

//Le ménage n'est pas de téléphone
self.No.Contains(35) :

// sinon, rien à vérifier
true
```

Message de validation: Incohérence. Aucun membre du ménage a déclare posséder un téléphone portable (section 1). Veuillez corriger. Condition de validation:

```
/*Si le ménage a acheté un télphone portable au cours des 12
derniers mois alors*/
s09Fq02.Yes.Contains(633)?
//il fort probable que le ménage ait un téléphone portable
self.Yes.Contains(35) :
// sinon, rien à vérifier
true
```

Message de validation: Incohérence. Le ménage a acheté un téléphone portable au cours des 12 derniers mois (section 9 F). Il est donc fort proba ble que le ménage puisse posséder un téléphone portable. Veuillez vérifier et corriger.

[95] verif12: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toute la liste des <i>équipements</i> en revue?
 Confirmez vous que le ménage ne possède aucun équipement?
 dront>

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste des
équipements alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir de équipements omis
s12q02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %NombreActifNonRenseigne% %actif1% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les équipements.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des équipements alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir de équipements omis après
correction*/
s12q02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.

[96] confirme12q2: ENQUETEUR: Il ressort que le ménage n'a aucun équipement. Confirmez vous que le ménage n'a aucun équipement?

Condition de validation:

```
//Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui"

self==1

//ou a répondu par "Non"

||

self==2

//et qu'il n'y a toujours aucun équipement possédé en 12q02

&&

s12q02.Yes.ContainsAny(1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45)
```

Message de validation: Il n'y a toujours aucun équipement possédé par le ménage. Veillez vérifier.

[97] s13Aq07: 13A07. Qui a envoyé/donné l'argent à %s13Aq06%?

Condition de validation:

```
//Si le bénéficiaire est le conjointe du chef de ménange alors
membres[s13Aq06[0]].s01q01==2 &&
membres[s13Aq06[0]].s01q02==2?

//13A.07 devrait être différent de 1 (conjoint)
self!=1:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. %s13Aq06% est %accord13Aq06a% du chef de ménage. Alors, %rostertitle% ne peut être %accord13Aq06b%. Veuillez vérifier et corriger.

[98] s13Aq09: 13A09. Quel est l'âge de %rostertitle%?

Condition de validation:

```
(self <= 100) \ | | \ (self == \$neSaitPas)
```

Message de validation: L'âge renseigné est peu probable car au delà de 100 ans. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
self>=10
```

Message de validation: L'âge renseigné est peu probable car en deçà de 10 ans. Veuillez vérifier. Condition de validation:

```
//Si l'expéditeur est enfant et receveur de sexe masculin alors
     s13Aq07==2 && membres[s13Aq06[0]].s01q01==1?
     /*la différent d'âge entre receveur receveur et expediteur doit
     inférieure ou égale à 14*/
     (membres[s13Aq06[0]].AgeAnnee-self)>=14:
     //Si l'expéditeur est enfant et receveur de sexe féminin alors
     s13Aq07==2 \&\& membres[s13Aq06[0]].s01q01==2?
     /*la différent d'âge entre receveur receveur et expediteur doit
     inférieure ou égale à 12*/
     (membres[s13Aq06[0]].AgeAnnee-self) >= 12:
     //Tout autre cas est vrai
     true
    Message de validation: Incohérence dans la différence d'âge entre %rostertitle% et %s13Aq06%. Veuillez corriger.
    Condition de validation:
     //Si l'expéditeur est parent et receveur de sexe masculin alors
    s13Aq07==3 && s13Aq08==1?
     /*la différent d'âge entre receveur receveur et expediteur doit
    inférieure ou égale à 14*/
     (self-membres[s13Aq06[0]].AgeAnnee)>=14:
     //Si l'expéditeur est parent et receveur de sexe féminin alors
    s13Aq07==3 && s13Aq08==2?
     /*la différent d'âge entre receveur receveur et expediteur doit
    inférieure ou égale à 12*/
     (self-membres[s13Aq06[0]].AgeAnnee)>=12:
     //Tout autre cas est vrai
     true
    Message de validation: Incohérence dans la différence d'âge entre %rostertitle% et %s13Aq06%. Veuillez corriger.
    Condition de validation:
     //Si conjointe de sexe masculin alors
    s13Aq07==1 && s13Aq08==1?
    //L'âge de l'expéditeur doit être supérieur ou égal à 14
    self>=14:
    //Si conjointe de sexe féminin alors
    s13Aq07==1 && s13Aq08==2?
    //L'âge de l'expéditeur doit être supérieur ou égal à 14
     self>=12:
     //Tout autre cas est vrai
    Message de validation: Incohérence. A cet âge, il est moins probable que %rostertitle% soit marié (e). Veuillez vérifier.
[99] s13Aq10: 13A10. Quel est le niveau d'instruction de <font color="blue">%rostertitle%?</font>
    Condition de validation:
    //Si niveau primaire alors...
     self==2?
    //... le membre a 5 ans ou plus
    s13Aq09>=5:
    //Si niveau secondairel alors ...
     self==3?
```

s13Aq09>=11:

//... le membre a 11 ans ou plus

```
//Si niveau secondaire2 alors ...
      self==4?
      //\ldots le membre a 15 ans ou plus
      s13Aq09>=15:
      //Si niveau supérieur alors...
      self==5?
      //\ldots le membre a 18 ans ou plus
      s13Aq09>=18:
      true
      Message de validation: Incohérence. L'expéditeur a %s13Aq09%. Son âge semble assez bas pour son niveau. Veuillez vérifier
[100] s13Bq24: 13B.24. A qui <font color="blue">%s13Bq23%</font> a envoyé/ donné l'argent ?
      Condition de validation:
      //Si le bénéficiaire est le conjointe du chef de ménange alors
      membres[s13Bq23[0]].s01q01==2 && membres[s13Bq23[0]].s01q02==2?
      //13A.07 devrait être différent de 1 (conjoint)
      self!=1:
      //Tout autre cas est vrai
      Message de validation: Incohérence. %s13Bq23% est %accord13Bq23a% du chef de ménage. Alors, %rostertitle% ne peut être %accord13Bq23b
      %. Veuillez vérifier et corriger.
[101] s13Bq26: 13B.26. Quel est l'âge du<font color="blue"> bénéficiare ?</font>
      Condition de validation:
      (self<=100) || (self==$neSaitPas)
      Message de validation: L'âge renseigné est peu probable. Veuillez vérifier.
      Condition de validation:
      //Si l'expéditeur est enfant et receveur de sexe masculin alors
      s13Bq24==2 && membres[s13Bq23[0]].s01q01==1?
      /*la différent d'âge entre receveur receveur et expediteur doit
      inférieure ou égale à 14*/
      (membres[s13Bq23[0]].AgeAnnee-self) >= 14:
      //Si l'expéditeur est enfant et receveur de sexe féminin alors
      s13Bq24==2 && membres[s13Bq23[0]].s01q01==2?
      /*la différent d'âge entre receveur receveur et expediteur doit
      inférieure ou égale à 12*/
      (membres[s13Bq23[0]].AgeAnnee-self) >= 12:
      //Tout autre cas est vrai
      Message de validation: Incohérence dans la différence d'âge entre %rostertitle% et %s13Bq23%. Veuillez corriger.
      Condition de validation:
      //Si l'expéditeur est parent et receveur de sexe masculin alors
      s13Bq24==3 && s13Bq25==1?
      /*la différent d'âge entre receveur receveur et expediteur doit
      inférieure ou égale à 14*/
      (self-membres[s13Bq23[0]].AgeAnnee)>=14:
```

s13Bq24==3 && s13Bq25==2?

inférieure ou égale à 12*/

//Si l'expéditeur est parent et receveur de sexe féminin alors

/*la différent d'âge entre receveur receveur et expediteur doit

```
(self-membres[s13Bq23[0]].AgeAnnee)>=12:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Incohérence dans la différence d'âge entre %rostertitle% et %s13Bq23%. Veuillez corriger. Condition de validation:

```
//Si conjointe de sexe masculin alors
s13Bq24==1 && s13Bq25==1?
//L'âge de l'expéditeur doit être supérieur ou égal à 14
self>=14:
//Si conjointe de sexe féminin alors
s13Bq24==1 && s13Bq25==2?
//L'âge de l'expéditeur doit être supérieur ou égal à 14
self>=12:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. A cet âge, il est moins probable que %rostertitle% soit marié (e). Veuillez vérifier.

[102] s13Bq27: 13B.27. Quel est le niveau d'instruction du bénéficiare ?

```
Condition de validation:
```

```
//Si niveau primaire alors...
self==2?
//... le membre a 5 ans ou plus
s13Bq26>=5:
//Si niveau secondairel alors ...
self==3?
//\ldots le membre a 11 ans ou plus
s13Ba26>=11:
//Si niveau secondaire2 alors ...
self==4?
//... le membre a 15 ans ou plus
s13Bq26>=15:
//Si niveau supérieur alors...
self==5?
//\ldots le membre a 18 ans ou plus
s13Bq26>=18:
true
```

Message de validation: Incohérence. Ce bénéficiaire non membre du ménage a %s13Bq26%. Son âge semble assez bas pour son niveau. Veuill ez vérifier

[103] confirme14q02: ENQUETEUR: Il ressort qu'au cours des 3 dernières années, le ménage n'a guère été négativement affecté par aucun des chocs listés. Confirmez vous que le ménage n'a guère été négativement affecté par aucun des chocs listé?

Condition de validation:

```
//Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui"
self==1
//ou a répondu par "Non"
||
self==2
//et qu'il n'y a toujours aucun choc négatif en 14q02
&&
s14q02.Yes.ContainsAny(101,102,103,104,105,106,107,108,109,110,111,112,113,114,115,116,117,118,119,120,121,122)
```

Message de validation: Il n'y a toujours aucun choc ayant affecté négativement le ménage au cours de la période. Veillez vérifier.

[104] s14q05: 14.05. Quelle a été la stratégie adoptée par le ménage après %articleS14% pour faire face à la situation?

Condition de validation:

```
// si la réponse indique l'existence d'enfants de moins de 15 ans...
self.Contains(10) ?

// ...vérifier qu'un tel membre existe dans le ménage
membres.Any(x=>x.AgeAnnee<15) :

// sinon, rien à vérifier
true</pre>
```

Message de validation: Attention! Il n'y aucun enfant de moins de 15 ans dans le ménage. Veuillez vérifier.

```
// si la réponse indique l'existence d'adultes d'au de moins de 15 ans...
self.Contains(9) ?
// ...vérifier qu'un tel membre existe dans le ménage
```

```
// sinon, rien à vérifier
```

membres.Any(x=>x.AgeAnnee>=15):

Message de validation: Attention! Il n'y aucun adulte de plus de 15 ans dans le ménage. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

Condition de validation:

```
//Si le nombre de stratégie est 2 ou plus...
self.Length>=2?
//alors l'option "Aucune stratégie" ne doit figurer là dedans
!self.Contains(26):
//sinon tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Erreur! car "Aucune stratégie" et une autre stratégie ne peuvent être sélectionnées en même temps.

[105] verifs15q02: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toute la liste des <i>programmes</i> en revue?
br>Confirmez vous que le ménage ne possède aucun programme?
fr>

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste des
programmes alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir de programme omis
s15q02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %NombreProNonRenseigne% %programme% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les équipements.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des programmes alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir de programmes omis après
correction*/
s15q02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des programmes.

[106] s16Bq02: 16B.02. Avez-vous utilisé les intrants suivants ?

Condition de validation:

```
/* déchet d'animaux */
// une fois tous les items renseignés...
s16Bq02.Missing.Length==0 ?

// ...confirmer si la réponse ici s'accorde avec la réponse chez les parcelles
(
s16Bq02.Yes.Contains(1) && champs.SelectMany(x => x.parcelles).Any(y => y.s16Aq22==1)
||
s16Bq02.No.Contains(1) && champs.SelectMany(x => x.parcelles).All(y => y.s16Aq22==2 || y.s16Aq22==null)
)
:
```

Message de validation: Attention! Incohérence entre l'utilisation d'engrais organiques - déchets d'animaux enregistré ici et celle en déclaré en 16.2 2. Veuillez corriger.

Condition de validation:

```
/* ordures ménagères */
// une fois tous les items renseignés...
s16Bq02.Missing.Length==0 ?

// ...confirmer si la réponse ici s'accorde avec la réponse chez les parcelles
(
s16Bq02.Yes.Contains(2) && champs.SelectMany(x => x.parcelles).Any(y => y.s16Aq25==1)
||
s16Bq02.No.Contains(2) && champs.SelectMany(x => x.parcelles).All(y => y.s16Aq25==2 || y.s16Aq25==null)
)
:
true
```

Message de validation: Attention! Incohérence entre l'utilisation d'engrais organiques - Ordures ménagères enregistré ici et celle en déclaré en 16. 25. Veuillez corriger.

Condition de validation:

```
/* urée */
// une fois tous les items renseignés...
s16Bq02.Missing.Length==0 ?

// ...confirmer si la réponse ici s'accorde avec la réponse chez les parcelles
(
s16Bq02.Yes.Contains(3) && champs.SelectMany(x => x.parcelles).Any(y => y.s16Aq29a1>0)
||
s16Bq02.No.Contains(3) && champs.SelectMany(x => x.parcelles).All(y => y.s16Aq29a1==0 || y.s16Aq29a1==null)
)
:
```

Message de validation: Attention! Incohérence entre l'utilisation d'engrais inorganiques - Urée enregistré ici et celle en déclaré en 16.29a. Veuillez corriger.

Condition de validation:

true

true

t.rue

true

```
/* phosphates */
// une fois tous les items renseignés...
s16Bq02.Missing.Length==0 ?

// ...confirmer si la réponse ici s'accorde avec la réponse chez les parcelles
(
s16Bq02.Yes.Contains(4) && champs.SelectMany(x => x.parcelles).Any(y => y.s16Aq29b1>0)
||
s16Bq02.No.Contains(4) && champs.SelectMany(x => x.parcelles).All(y => y.s16Aq29b1==0 || y.s16Aq29b1==null)
):
```

Message de validation: Attention! Incohérence entre l'utilisation d'engrais inorganiques - Phosphates enregistré ici et celle en déclaré en 16.29b. V euillez corriger.

Condition de validation:

```
/* NPK */
// une fois tous les items renseignés...
s16Bq02.Missing.Length==0 ?

// ...confirmer si la réponse ici s'accorde avec la réponse chez les parcelles
(
s16Bq02.Yes.Contains(5) && champs.SelectMany(x => x.parcelles).Any(y => y.s16Aq29c1>0)
||
s16Bq02.No.Contains(5) && champs.SelectMany(x => x.parcelles).All(y => y.s16Aq29c1==0 || y.s16Aq29c1==null)
)
:
```

Message de validation: Attention! Incohérence entre l'utilisation d'engrais inorganiques - NPK/Formule unique enregistré ici et celle en déclaré en 16.29c. Veuillez corriger.

Condition de validation:

```
/* pesticides */
// une fois tous les items renseignés...
s16Bq02.Missing.Length==0 ?

// ...confirmer si la réponse ici s'accorde avec la réponse chez les parcelles
(
s16Bq02.Yes.Contains(7) && champs.SelectMany(x => x.parcelles).Any(y => y.s16Aq31a1>0)
||
s16Bq02.No.Contains(7) && champs.SelectMany(x => x.parcelles).Any(y => y.s16Aq31a1==0 || y.s16Aq31a1==null)
)
:
```

Message de validation: Attention! Incohérence entre l'utilisation de Produits phytosanitaires - Pesticides enregistré ici et celle en déclaré en 16.31a . Veuillez corriger.

Condition de validation:

```
/*herbicides */

// une fois tous les items renseignés...
s16Bq02.Missing.Length==0 ?

// ...confirmer si la réponse ici s'accorde avec la réponse chez les parcelles
(
s16Bq02.Yes.Contains(8) && champs.SelectMany(x => x.parcelles).Any(y => y.s16Aq31c1>0)
||
s16Bq02.No.Contains(8) && champs.SelectMany(x => x.parcelles).Any(y => y.s16Aq31c1==0 || y.s16Aq31c1==null)
)
:
true
```

Message de validation: Attention! Incohérence entre l'utilisation de Produits phytosanitaires - Herbicides enregistré ici et celle en déclaré en 16.31c . Veuillez corriger.

Condition de validation:

```
/* fongicides */
// une fois tous les items renseignés...
s16Bq02.Missing.Length==0 ?

// ...confirmer si la réponse ici s'accorde avec la réponse chez les parcelles
(
s16Bq02.Yes.Contains(9) && champs.SelectMany(x => x.parcelles).Any(y => y.s16Aq31b1>0)
||
s16Bq02.No.Contains(9) && champs.SelectMany(x => x.parcelles).Any(y => y.s16Aq31b1==0 || y.s16Aq31b1==null)
)
:
true
```

Message de validation: Attention! Incohérence entre l'utilisation de Produits phytosanitaires-Fongicides enregistré ici et celle en déclaré en 16.31b. Veuillez corriger.

Condition de validation:

```
/* DAP */
// une fois tous les items renseignés...
s16Bq02.Missing.Length==0 ?

// ...confirmer si la réponse ici s'accorde avec la réponse chez les parcelles
(
s16Bq02.Yes.Contains(6) && champs.SelectMany(x => x.parcelles).Any(y => y.s16Aq29d1>0)
||
s16Bq02.No.Contains(6) && champs.SelectMany(x => x.parcelles).Any(y => y.s16Aq29d1>0 || y.s16Aq29d1=null)
)
:
true
```

Message de validation: Attention! Incohérence entre l'utilisation DAP et autres engrais inorganiques enregistré ici et celle en déclaré en 16.29d ou entre l'utilisation des autres produits phytosanitaires enregistré ici et celle en déclaré en 16.27d. Veuillez corriger.

[107] verif16Bq02: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i>intrants</i> en revue ?
 sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des intrants
 font>

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste des
INTRANTS alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir d'intrant omises
s16Bq02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %NombreIntrantNonRenseigne% < /font> %intrant3% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les intrants.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des INTRANTS alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir d'intrant omises après
correction*/
s16Bq02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste intrants.

[108] confirme16B2: ENQUETEUR: Il ne ressort aucun Intrants utilisés par le ménage. Confirmez vous que le ménage n'a utilisé aucun intrant?

Condition de validation:

```
//Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui"
self==1
//ou a répondu par "Non"
||
self==2
//et qu'il n'y a toujours aucun intrant utilisé en 16B02
&&
s16Bq02.Yes.ContainsAny(1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19)
```

Message de validation: Il n'y a toujours aucun intrant utilisé par le ménage. Veillez vérifier.

[109] s16Bq09b: 16B.09b. Unité

Condition de validation:

```
//Si unité ici identique à l'unité de la quantité total
(s16Bq03b==self) && s16Bq05==1?

//la quantité ici doit être inférieure à la quantité totale
s16Bq09a<s16Bq03a:

//Si unité ici identique à l'unité de la quantité total
(s16Bq03b==self) && s16Bq05==2?

//la quantité ici doit être inférieure ou égale à quantité totale
s16Bq09a<=s16Bq03a:
true</pre>
```

Message de validation: Erreur. La quantité achetée doit être inférieure à la quantité totale de l'intrant. Veuillez corriger Condition de validation:

```
//Si unité ici identique à l'unité de la quantité total
(s16Bq03b==self) && (s16Bq03b==s16Bq07b) && s16Bq05==1?

//achat plus don doit être inférieure ou égale à quantité totale
(s16Bq09a+s16Bq07a) <=s16Bq03a:
true</pre>
```

Message de validation: Erreur. La quantité totale acheté plus la quantité total reçue en don ne peut pas excéder la quantité totale. Veuillez corriger

[110] verif17q3: ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toutes les espèces en revue?

Oui

'br>Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des espèces

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste des
espèces alors... */
self==1?
//il ne devrait pas avoir d'espèces omises
s17q03.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %espece2% %espece1% d ans la question précédente. Veuillez renseigner tous les espèces.

Condition de validation:

```
/* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute la liste
des espèces alors...*/
self==2?
/*il ne devrait pas avoir de espèces omises après
correction*/
s17q03.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des espèces.

Condition de validation:

```
/*Il devrait avoir un "OUI" pour au moins l'un des espèces
listées*/
s17q03.Yes.ContainsAny(1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11)
```

Message de validation: Erreur. Il ne ressort aucune espèce élevé. Pourtant, selon (17.00) le ménage ou un de ses membres a possédé ou élevé des animaux qui lui appartiennent ou qui appartiennent à un autre ménage au 12 derniers mois. Veuillez vérifier et corriger

[111] s17q16: 17.16. Avez-vous abattus vos %rostertitle% au cours des 12 derniers mois pour la production de viande?

Condition de validation:

```
/* viande de boeuf => abattage de bovin */
// si consommation de viande de boeuf provenant de sa propre production...
@rowcode==1 && viandes.Any(x=>x.@rowcode== 23 && x.s07Bq04_viandes>0) ?
// ...vérifier qu'un bovin a été abattu
elevage.Any(x=>x.@rowcode==1 && x.s17q16==1) :
// sinon, rien à vérifier
true
```

Message de validation: Incohérence. Dans la section 10A, l'on déclare avoir consommé de la viande de boeuf qui provient de sa propre production . Or, dans cette section, on déclare ne pas avoir abattu un bovin. Veuillez corriger cette incohérence.

[112] s17q38b: 17.38b. Unité locale de mesure

Condition de validation:

```
// si l'unité de mesure est la même...
s17q3lb == s17q38b ?

// ... vérifier que la quantité transformée est égale ou inférieure à la quantité NombreProduitNonRenseigne
s17q38a <= s17q31a :

// sinon, rien à vérifier
true</pre>
```

Message de validation: Incohérence possible. La quantité de lait transformée dépasse la quantité produite. Veuillez vérifier.

[113] s17q07a4: 17.07a4. Les %rostertitle% appartiennent ils a un autre membre du ménage?

Condition de validation:

```
//Si autre propriétaire alors...
self==1?
/*Le nombre d'espèce possédé par ce propriétaire
doit être inférieur au nombre d'espèce appartenant à
l'ensemble du ménage */
s17q07a2<s17q06:
//Tout autre cas est vrai
true</pre>
```

Message de validation: Incohérence. Ayant un autre membre propriétaire, le nombre de %rostertitle% appartenant à ce membre doit être inférieur à celui dont possède l'ensemble du ménage. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Si pas d'autre propriétaire alors...
self==2?
/*Le nombre d'espèce possédé par ce propriétaire
doit être égal au nombre d'espèce appartenant à
l'ensemble du ménage */
s17q07a2=s17q06:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. N'ayant plus d'autre membre propriétaire, le nombre de %rostertitle% appartenant à ce membre doit être éga l à celui dont possède l'ensemble du ménage. Veuillez vérifier.

[114] s17q07b4: 17.07b4. Ms à part %s17q07a1% et %s17q07b1%, les %rostertitle% appartiennent ils a un autre membre du ménage?

Condition de validation:

```
//Si autre propriétaire alors...
self==1?
/*Le nombre d'espèce possédé par les deux propriétaires
doit être inférieur au nombre d'espèce appartenant à
```

```
l'ensemble du ménage */
s17q07a2+s17q07b2<s17q06:
//Tout autre cas est vrai</pre>
```

Message de validation: Incohérence. Ayant un autre membre propriétaire, le nombre de %rostertitle% appartenant à ces 2 membres doit être inféri eur à celui dont possède l'ensemble du ménage. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Si pas d'autre propriétaire alors...
self==2?
/*Le nombre d'espèce possédé par les deux propriétaires
doit être égal au nombre d'espèce appartenant à
l'ensemble du ménage */
s17q07a2+s17q07b2==s17q06:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. N'ayant plus d'autre membre propriétaire, le nombre de %rostertitle% appartenant à ces 2 membres doit être égal à celui dont possède l'ensemble du ménage. Veuillez vérifier.

[115] s17q07c4: 17.07c4. Ms à part %s17q07a1%, %s17q07b1% et %s17q07c1%, les %rostertitle% appartiennent ils a un autre membre du ménage?

Condition de validation:

```
//Si autre propriétaire alors...
self==1?
/*Le nombre d'espèce possédé par les trois propriétaires
doit être inférieur au nombre d'espèce appartenant à
l'ensemble du ménage */
s17q07a2+s17q07b2+s17q07c2<s17q06:
//Tout autre cas est vrai
true</pre>
```

Message de validation: Incohérence. Ayant un autre membre propriétaire, le nombre de %rostertitle% appartenant à ces 3 membres doit être inférieur à celui dont possède l'ensemble du ménage. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Si pas d'autre propriétaire alors...
self==2?
/*Le nombre d'espèce possédé par les trois propriétaires
doit être égal au nombre d'espèce appartenant à
l'ensemble du ménage */
s17q07a2+s17q07b2+s17q07c2=s17q06:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: Incohérence. N'ayant plus d'autre membre propriétaire, le nombre de %rostertitle% appartenant à ces 3 membres doit être égal à celui dont possède l'ensemble du ménage. Veuillez vérifier.

[116] s17q07d4: 17.07d4. Ms à part %s17q07a1%, %s17q07b1%, %s17q07c1% et %s17q07d1%, les %rostertitle% appartiennent ils a un autre membre du ménage?

Condition de validation:

```
//Si autre propriétaire alors...
self==1?
/*Le nombre d'espèce possédé par les quatre propriétaires
doit être inférieur au nombre d'espèce appartenant à
l'ensemble du ménage */
s17q07a2+s17q07b2+s17q07c2+s17q07d2<s17q06:
//Tout autre cas est vrai
true</pre>
```

Message de validation: Incohérence. Ayant un autre membre propriétaire, le nombre de %rostertitle% appartenant à ces 4 membres doit être inféri eur à celui dont possède l'ensemble du ménage. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

```
//Si pas d'autre propriétaire alors...
self==2?
```

```
/*Le nombre d'espèce possédé par les quatre propriétaires
doit être égal au nombre d'espèce appartenant à
l'ensemble du ménage */
s17q07a2+s17q07b2+s17q07c2+s17q07d2==s17q06:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Incohérence. N'ayant plus d'autre membre propriétaire, le nombre de %rostertitle% appartenant à ces 4 membres doit être égal à celui dont possède l'ensemble du ménage. Veuillez vérifier.

[117] s17q07e1: 17.07e1. Aqui d'autre appartient les %rostertitle% ?

Condition de validation:

```
membres[self[0]].AgeAnnee>=5
```

Message de validation: Attention. La personne sélectionnée a moins de 5 ans et donc trop jeune pour être propriétaire de ces %rostertitle%. Veuill ez vérifier

Condition de validation:

```
(membres[s17q07a1[0]].@rowcode
!=
membres[self[0]].@rowcode)
&&
  (membres[s17q07b1[0]].@rowcode
!=
membres[self[0]].@rowcode)
&&
  (membres[s17q07c1[0]].@rowcode
!=
membres[self[0]].@rowcode)
&&
  (membres[s17q07d1[0]].@rowcode
!=
membres[self[0]].@rowcode)
```

Message de validation: Erreur. Vous avez déjà sélectionné ce membre comme propriétaire. Veuillez corriger

[118] s00q25b: 0.25b. Date de fin de visite

Condition de validation:

```
// si au moins un membre est travailleur pour compte propre ou patron...
membres.Any(x=>x.s04q39.InList(9, 10) || x.s04q57.InList(9, 10)) ?

// confirmer l'existence d'une activité rémuneratrice: entreprise, agriculture, élevage, pêche
((IsAnswered(s10q12a) && s10q12a.Length>=1) || s16Aq00==1 || s17q00==1 || s18q01==1) :

// dans tous les autres cas, c'est bon
true
```

Message de validation: Au moins un membre est travailleur pour compte propre ou patron, veuillez confirmer l'existence d'une activité rémuneratric e: entreprise, agriculture, élevage, pêche

ANNEXE C — INSTRUCTIONS

- [1] s01q04a: 1.04a. Quel âge avait %rostertitle% à son dernier anniversaire?

 - Pour les enfants de moins de 5 ans (0 à 59 mois) âge en mois et en année; par exemple pour un enfant de 2 ans 6 mois, inscrire 2 dans la colonne ANS et 6 dans la colonne MOIS. Pour les personnes de 5 ans et plus, âge en années au dernier anniversaire
- [2] s04q27: 4.27. Même si %rostertitle% n'a pas travaillé au cours des 7 derniers jours, parmi les activités énumérées aux questions 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.13, 4.14 y en a-t-%accord% une que %rostertitle% a exercé au cours des 12 derniers mois?
 - 4.6. Elevage, pêche ou la chasse 4.7. Commerce et activités de transformations 4.8. Travail pour une entreprise, pour l'Etat ou toute personne non membre du ménage 4.9. Apprenti ou stagiaire avec rémunération.
- [3] s04q30a: 4.30a. Quelle est l'activité de l'entreprise dans laquelle %rostertitle% a exercé son emploi ou quels produits (services) fabrique (fournit) t-elle?

Sur la colonne de gauche inscrire le libellé de la branche; sur la colonne de droite inscrire le code correspondant, après l'interview. On trouve les codes des branches d'activité à l'annexe du manuel de l'agent enquêteur

ANNEXE C — INSTRUCTIONS 298 / 321

ANNEXE D — CATÉGORIES

[1] s00q01: 0.01. Région

Catégories: 16:AGNEBY-TIASSA, 1:AUTONOME D'ABIDJAN, 19:BAFING, 20:BAGOUE, 21:BELIER, 22:BERE, 23:BOUNKANI, 18:CAVALLY, 24:FOLON, 4:GBEKE, 25:GBÔKLE, 17:GÔH, 8:GONTOUGO, 26:GRANDS-PONTS, 27:GUEMON, 28:HAWBOL, 2:HAUT-SASSANDRA, 29:IFFOU, 5:INDENIE-DJUABLIN, 10:KABADOUGOU, 30:LAME, 15:LÔH-DJIBOUA, 12:MARAHOUE, 33:MORONOU, 11:N'ZI, 31:NAWA, 3:PORO, 9:SAN-PEDRO, 13:SUD-COMOE, 32:TCHOLOGO, 6:TONKPI, 14:WORODOUGOU, 7:YAMOUSSOUKRO

[2] s00q02: 0.02. Département

Catégories: 1: ABENGOUROU, 2: ABIDJAN, 3: ABOISSO, 51: ADIAKE, 4: ADZOPE, 5: AGBOVILLE, 6: AGNIBILEKROU, 60: AKOUPE, 52: ALEPE, 7
1: ARRHA, 72: ATTIEGOUAKRO, 7: BANGOLO, 8: BEOUMI, 73: BETTIE, 9: BIANKOUMA, 59: BLOLEQUIN, 53: BOCANDA, 10: BONDOUKOU, 11: B
ONGOUANOU, 74: BOTRO, 12: BOUAFLE, 13: BOUAKE, 14: BOUNA, 15: BOUNDIALI, 96: BUYO, 16: DABAKALA, 54: DABOU, 17: DALOA, 18: DA
NANE, 19: DAOUKRO, 97: DIANRA, 61: DIDIEVI, 75: DIKODOUGOU, 20: DIMBOKRO, 21: DIVO, 98: DJEKANOU, 76: DOROPO, 22: DUEKOUE, 99
: FACOBLY, 23: FERKESSEDOUGOU, 77: FRESCO, 24: GAGNOA, 55: GRAND-BASSAM, 25: GRAND-LAHOU, 78: GUEYO, 26: GUIGLO, 79: GUIT
RY, 27: ISSIA, 56: JACQUEVILLE, 80: KANI, 81: KANIASSO, 28: KATIOLA, 101: KONG, 29: KORHOGO, 82: KORO, 102: KOUASSI-KOUA

[3] s00q03: 0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)

Catégories: 101: ABENGOUROU, 201: ABIDJAN, 2001: ABIGUI, 301: ABOISSO, 5201: ABOISSO-COMOE, 9401: ABONGOUA, 302: ADAOU, 5101: ADIAKE, 401: ADZOPE, 6001: AFFERY, 503: AGBOVILLE, 601: AGNIBILEKROU, 402: AGOU, 2501: AHOUANOU, 602: AKOBOISSUE, 6002: AKOB PE, 5202: ALEPE, 5203: ALLOSSO, 102: AMELEKIA, 1101: ANDE, 103: ANIASSUE, 202: ANYAWA, 7101: ARRHA, 8402: ASSAHARA, 404: ASSIKOI, 504:ATTOBROU, 5601:ATTOUTOU, 304:AYAME, 505:AZAGUIE, 8502:BADIKAHA, 2201:BAGOHOUO, 701:BANGOLO, 2401:BAYOTA, 4001:BA ZRE, 1701: BEDIALA, 5301: BENGASSOU, 802: BEOUM, 7301: BETTIE, 901: BIANKOUMA, 305: BIANOUAN, 10101: BILIMORO, 203: BINGERMLL E, 703: BLENIMEOUIN, 8301: BLESSEGUE, 5901: BLOLEQUIN, 5302: BOCANDA, 1004: BONDOUKOU, 5503: BONGO, 1103: BONGOUANOU, 1 602: BONIEREDOUGOU, 1202: BONON, 5501: BONOUA, 8201: BOOKO, 1203: BOUAFLE, 1301: BOUAKE, 3201: BOUANDOUGOU, 3402: BOUG OUSSO, 1402: BOUNA, 1302: BOUNDA, 1502: BOUNDIALI, 9601: BUYO, 1603: DABAKALA, 5401: DABOU, 7801: DABOUYO, 2402: DAHIEPA-KE HI, 7701: DAHIRI, 7901: DAIRO-DIDIZO, 3801: DAKPADOU, 1801: DALEU, 1702: DALOA, 1802: DANANE, 4802: DANANON, 5204: DANGUIRA, 48 03: DANIA, 7601: DANOA, 1903: DAOUKRO, 9602: DAPEOUA, 7402: DIABO, 7302: DIAMARAKRO, 9701: DIANRA, 9702: DIANRA-VILLAGE, 3902: DIARABANA, 8601: DIAWALA, 3602: DIBRI-ASRIKRO, 6102: DIDEM, 2102: DIDOKO, 3501: DIEGONEFLA, 7502: DIKODOUGOU, 8902: DIMANDO UGOU, 2003: DIMBOKRO, 2103: DIVO, 4202: DJAMANDIOKE, 1304: DJEBONOUA, 9802: DJEKANOU, 4203: DJOUROUTOU, 3701: DOBA, 3702: DOGBO, 5903: DOKE, 7602: DOROPO, 2404: DOUGROUPALEGNOA, 2405: DOUKOUYO, 2202: DUEKOUE, 604: DUFFREBO, 104: EBILASSOK RO, 2503: EBONOU, 1904: ETTROKRO, 5103: ETUEBOUE, 9901: FACOBLY, 8002: FADIADOUGOU, 6701: FENGOLO, 2301: FERKESSEDOUGO U, 1604: FOUMBOLO, 4602: FOUNGBESSO, 7702: FRESCO, 2801: FRONAN, 3703: GABIADJI, 1703: GADOUAN, 2406: GAGNOA, 2407: GALEBO UO, 1503: GANAONI, 7703: GBAGBAM, 2203: GBAPLEU, 1704: GBOGUHE, 4501: GBOLOUVILLE, 10501: GBONGAHA, 904: GBONNE, 10403: G NAMANGUI, 3003: GODOUKO, 5001: GOHITAFLA, 705: GOHOUO-ZAGNA, 6501: GOMON, 8702: GOUEKAN, 6603: GOULALEU, 8101: GOULIA, 10 05: GOUMERE, 4204: GRABO, 5502: GRAND-BASSAM, 3704: GRAND-BEREBY, 2504: GRAND-LAHOU, 507: GRAND-MORIE, 4102: GRAND-ZAT TRY, 3802: GRIHIRI, 2204: GUEHIEBLY, 3502: GUEPAHOUO, 9503: GUESSABO, 2205: GUEZON, 2409: GUIBEROUA, 7503: GUIEMBE, 2602: G UIGLO, 4603: GUINTEGUELA, 7902: GUITRY, 2104: HIRE, 2702: IBOGUHE, 2703: ISSIA, 5602: JACQUEVILLE, 2603: KAADE, 707: KAHIN-ZARAB AON, 3903: KAMALO, 4402: KANAKONO, 8003: KANI, 8102: KANIASSO, 6303: KAPIN, 2903: KARAKORO, 2802: KATIOLA, 10303: KATOGO, 4804: KETRO BASSAM, 8801: KIMBIRILA-SUD, 6403: KOFFI-AMONKRO, 7002: KOKOMIAN, 4702: KOKOUMBO, 8303: KOLIA, 2905: KOMBORODOUGO U, 3302: KONDOSSOU, 10102: KONG, 6901: KONGASSO, 4002: KONONFLA, 2908: KORHOGO, 8203: KORO, 4902: KOSSOU, 7102: KOTOBI, 1 804: KOUAN-HOULE, 10201: KOUASSI-KOUASSIKRO, 9302: KOUASSI-NIAGUNI, 4003: KOUETIFLA, 6201: KOUIBLY, 7004: KOUN-FAO, 6902: K OUNAHIRI, 8304: KOUTO, 4703: KPOUEBO, 7103: KREGBE, 3004: LAKOTA, 7404: LANGUIBONOU, 1006: LAOUD-IBA, 2909: LATAHA, 7903: LA UZOUA, 4103: LILIYO, 3803: LOBAKUYA, 3104: LOGOUALE, 7202: LOLOBO, 804: LOLOBO DE BEOUM, 5701: LOMOKAKANKRO, 5402: LOPOU, 509: LONGUIE, 3303: MBAHIAKRO, 8403: MBATTO, 10304: MBENGUE, 6702: MADINANI, 307: MAFERE, 8103: MAHANDIANA-SOKOURANI, 820 4: MAHANDOUGOU, 1805: MAHAPLEU, 5004: MAMINIGUI, 3105: MAN, 3202: MANKONO, 3203: MARANDALAH, 3904: MASSALA, 10402: MEAGUI, 5802: MEO, 6802: MINIGNAN, 6103: MOLONOU-BLE, 4502: MOROKRO, 8004: MORONDO, 4503: N'DOUCI, 6703: N'GOLOBLASSO, 1104: N'GUE SSANKRO, 5304: N'ZEKRESSESSOU, 10103: NAFANA, 2704: NAHIO, 2705: NAWANE, 2911: NAPIELEODOUGOU, 6304: NASSIAN, 2105: NEBO, 105: NIABLE, 8503: NIAKARAMADOUGOU, 3005: NIAMBEZARIA, 7604: NIAMOUE, 8603: NIELLE, 2604: NIZAHON, 9201: NOE, 3404: ODIENNE, 2 106: OGOUDOU, 4104: OKROUYO, 4205: OLODIO, 1403: ONDEFIDOUO, 8604: OUANGOLODOUGOU, 8704: OUANINOU, 1906: OUELLE, 3503: OUME, 10401: OUPOYO, 2410: OURAGAHIO, 6203: OUYABLY-GNONDROU, 10701: PACOBO, 1205: PAKOUABO, 6405: PRIKRO, 511: RUBINO, 3805: SAGO, 2706: SA&OUA, 3603: SAKASSOU, 1907: SAMANZA, 3705: SAN-PEDRO, 3108: SANGOUINE, 907: SANTA, 8706: SANTA DE OUANI NOU, 3204: SARHALA, 3806: SASSANDRA, 1606: SATAWA-SOKORO, 9003: SEDIEGO, 3905: SEGUELA, 10502: SEGUELON, 4805: SEITIFLA, 99 04: SEMEN, 2411: SERIHIO, 8305: SIANHALA, 1505: SIEMPURGO, 3906: SIFIE, 6502: SIKENSI, 9004: SINEMATIALI, 4004: SINFRA, 2914: SIRAS SO, 1608: SOKALA-SOBARA, 6803: SOKORO, 205: SONGON, 1008: SOROBANGO, 4105: SOUBRE, 10702: TAABO, 1009: TABAGNE, 4206: TAB OU, 8505: TAFIRE, 1010: TAGADI, 10801: TA, 4303: TANDA, 7005: TANKESSE, 2707: TAPEGUIA, 4304: TCHEDIO, 6604: TEAPLEU, 9102: TEHI NI, 4404: TENGRELA, 9203: TIAPOUM, 4504: TIASSALE, 6105: TIE-N'DIEKRO, 5703: TIEBISSOU, 8404: TIEMELEKRO, 3205: TIENINGBOUE, 680 4: TIENKO, 2803: TIMBE, 2916: TIORONIARADOUGOU, 3504: TONLA, 8506: TORTIYA, 6204: TOTRODROU, 4604: TOUBA, 9103: TOUGBO, 5806 : TOULEPLEU, 4704: TOUMODI, 8605: TOUMOUKORO, 5403: TOUPAH, 9303: TRANSUA, 4806: VAVOUA, 3907: WOROFLA, 9403: YAKASSE-ATT OBROU, 106: YAKASSE-FEYASSE, 406: YAKASSE-ME, 5704: YAKPABO-SAKASSOU, 4901: YAMOUSSOUKRO, 308: YAOU, 7904: YOCOBOUE, 24 12: YOPOHUE, 8904: YOROBODI, 10602: YORODOUGOU, 10802: ZAGNE, 3110: ZAGOUE, 1207: ZAGUIETA, 1706: ZA&BO, 5006: ZANZRA, 107 : ZARANOU, 5905 : ZEAGLO, 2107 : ZEGO, 3006 : ZIKISSO, 1807 : ZONNEU, 709 : ZOU, 6606 : ZOUAN-HOUNIEN, 9504 : ZOUKOUGBEU, 5007 : ZUE **NOULA**

[4] s00q05: 0.05. Localité (Village/Quartier)

Catégories: 4: ABBE BEGNINI CAMPEMENTS, 246: ABENGOUROU, 334: ABIGUI, 121: ABLEKRO, 17: ABOBO, 390: ABOISSO, 276: ABOISSO-CO MOE, 280: ABONGOUA, 317: ABONGOUA DE KOTOBI, 55: ABOUAKAKRO, 257: ABRADINOU, 366: ADAMAVOGO, 133: ADEBEM CAMPEMENTS, 18: ADJAME, 325: ADOUAKOUAKRO, 268: ADZOPE, 122: AFFELIKRO, 283: AGBAOU, 1: AGBOMLLE, 253: AGNIBILEKROU, 392: AHIGBE KOFFIKRO, 10: AHOUAKRO+CAMPEMENTS, 174: AHOUANOU, 115: AHOUZE KOUADIOKRO, 330: AKOSSIKRO+CAMPEMENTS, 337: AKOTTAKRO, 451: AKPESSEKRO, 394: AKRESSI, 400: AKROABA BENIKOA, 180: ALLABA, 404: ALLAKRO, 278: ALLOSSO, 7: AMANGBEU, 247: AMELEKIA, 269: ANA

ANNEXE D — CATÉGORIES 299/321

NGUIE, 319: ANEKRO+CAMPEMENTS, 26: ANYAMA, 271: APIADJI, 170: ARMEBE, 5: ARRAGUIE, 316: ARRHA, 168: ARROSUA, 238: ASSALEKRO . 123: ASSANDRE+CAMPEMENTS, 326: ASSIE AKPESSE, 318: ASSOUAKRO+CAMPEMENTS, 19: ATTECOUBE, 258: ATTIEKRO, 3: ATTOBROU, 6:AVOCATIER, 270:AYALLO, 440:BABANDJE, 90:BABLY-VAYA, 291:BABOKON APPOLO, 442:BAC SIEMEN, 29:BADALA, 76:BAGAO, 339:BAG LO 2 CAMPEMENTS, 188: BAGOHOUO, 347: BAGUI, 194: BAHE-SEBON CAMPEMENTS, 35: BAKANDESSO, 353: BAKAYO, 343: BALEKO+CAMPE MENTS, 130: BALOKUYA CAMPEMENST, 255: BANGOUA + CAMPEMENTS, 36: BANZI, 200: BAOU 1, 335: BASSA YOBOUEBO, 87: BATEDI-NORD, 14: BATERA, 96: BEABLO, 288: BEHIRI, 234: BELLE VILLE CAMPEMENTS, 341: BELLE VILLE CAMPEMENTS DE DAPEOUA, 151: BENKRO, 386: BEOUE CAMPEMENTS, 446: BERENI DIALLA, 139: BIAKOU, 197: BIBITA+CAMPEMENTS, 83: BIDIGUE, 86: BIGUILAYE+CPTS, 214: BILATA, 27: B INGERVILLE, 385: BLIERO+CPTS, 88: BLOLEQUIN, 73: BOBOSSO-TIENIGBE CAMPEMENTS, 405: BODOUA+CAMPE, 226: BODOUASSO CAMP EMENTS, 57: BOFIA, 222: BOGBAM CAMPEMENTS, 299: BOGNONZRA CAMPEMENTS, 298: BOGOBOUA, 377: BOIGNYKRO, 220: BOKAREGUHE CAMPEMENTS, 154: BOKEDA, 155: BONDOUKOU, 56: BONGOBO, 321: BONGOUANOU, 59: BONIANKRO, 201: BONIEREDOUGOU, 300: BONO N, 401:BONOUA, 230:BONOUFLA, 301:BOUAFLE, 118:BOUAKE, 43:BOUGOULA+CAMPEMENST, 262:BOUGOUSSO, 231:BOUHITAFLA, 77: BOUNA, 306: BOUNAFLA, 39: BOUNDIALI, 140: BOUSSOUPALEGNOA, 287: BRABORE+CAMPEMENTS, 250: BRINDOUKRO, 320: BROU AKPAO USSOU+CAMPEMENTS, 152: BROZAN CAMPEMENST, 20: COCODY, 313: COMPLEXE SUCRIER, 181: COUVE, 289: DAAKO, 202: DABAKALA, 1 71: DABOU, 82: DABOUKIRO 1, 374: DAGADJI CAMPEMENTS, 273: DAGUIKOI+CAMPEMENTS, 429: DAINE, 127: DAKPADOU, 215: DALOA, 423: DANANE, 373: DANANKAHA CAMPEMENTS, 81: DANDEDOUO, 97: DAOBLY, 235: DAOUKRO, 406: DETIKAHA, 281: DIANGOBO CAMPEMENTS, 305: DIANOUFLA+CAMPEMENTS, 64: DIANRA, 367: DIATONKAHA, 412: DIAWALA, 331: DIDA KAYABO, 61: DIDA-BLE+CAMPEMENTS, 52: DIDIEB OU DIOULA, 224: DIGBAM CAMPEMENTS, 142: DIGBEUGNOA, 336: DIMBOKRO, 159: DINGBI, 40: DIOGO, 284: DIVO, 410: DJANGBANASSOCAM PEMENTS, 98: DJIDOUBAYE, 265: DJIRILA, 355: DOBOUO CAMPEMENTS, 376: DOGBO CAMPEMENTS, 362: DOMIKAHA, 314: DOUANOUFLA, 1 95: DOUEDY, 292: DOUGODOU, 189: DUEKOUE, 256: DUFFREBO KABLANSUE, 452: DUOKRO +CAMPEMENTS, 203: DYENDANA SOKORO, 40 2:EBE+CAMPEMENTS, 249: EBILASSOKRO, 176: EBONOU, 9: ELIBOU, 12: ELOSSO+CAMPEMENTS, 329: ESSE-YAKRO, 248: ETTIENKRO+CA MPEMENTS, 399: ETUEBOUE, 438: FADJADOUGOU, 106: FANFALA, 30: FARAKO-KORO, 267: FARAKO-KORO DE SEGUELON, 361: FEGUERE, 259: FENGOLO, 49: FENI, 407: FERKESSEDOUGOU, 210: FERME SEMENCIERE, 409: FIA+CAMPEMENTS, 74: FIZANKORO, 71: FIZANLOUMA, 1 57: FLAKIEDOUGOU, 37: FOBEDOUGOU, 207: FRONAN, 439: FROUTOTOU, 378: GABIADJI, 143: GAGNOA, 357: GALLEA 2+CAMPEMENTS, 433 : GANGBAPLEU+CAMPEMENTS, 424: GANHIBA, 427: GANLEU, 84: GANSE, 135: GAOULOU CAMPEMENTS, 126: GBAGBAM, 117: GBEHEKE, 42 6: GBELEU, 447: GBEMAZO, 448: GBETOGO+CAMPEMENTS, 444: GBINGORO, 432: GBOANLE, 244: GBRAKRO+CAMPEMENTS, 375: GLIGBEU ADJI CAMPEMENTS, 344: GNAMANGUI, 147: GNATROA CAMPEMENTS, 363: GNENEDOKAHA, 285: GNIGUEDOUGOU, 420: GNINLE, 350: GNIPI 2, 348: GNITITOUAGUI 1, 354: GNOGBOYO CAMPEMENTS, 184: GOHOUO-ZAGNA, 119: GOLIKRO+CAMPEMENTS, 124: GOMENEBERI, 102: GO UENDO, 434: GOULALEU, 92: GOYA 2 + CAMPEMENTS, 89: GOYA CAMPEMENTS, 388: GRABO, 403: GRAND-BASSAM, 177: GRAND-LAHOU, 18 2:GRAND-PIN, 2:GRAND-YAPO, 351:GRAND-ZATTRY, 311:GRAZIA, 141:GUEHIO-BAMO, 150:GUEPAHOUO, 233:GUETUZON 2+CAMPEMEN TS, 93: GUIGLO, 95: GUINKIN CAMPENTS, 190: GUITROZON+CAMPEMENTS, 286: HIRE, 408: HOUPHOUETKAHA, 380: IRATEKE+CAMPEMLEN TS, 221: ISSIA, 136: KADROKPA 2, 441: Kahama+CAMPEMENTS, 185: KAHIN-ZARABAON, 160: KAWALA CAMPEMENTS, 156: KARAKO, 104: KAR ALA, 237: KATIMANSOU, 370: KATOGO, 302: KAMESSOU, 294: KAZEREBERY, 223: KEREGUHE, 228: KETRO CAMPEMENTS, 165: KOBENAGAL E, 274: KODJAN, 263: KODOUGOU, 161: KOFFI BADOUKRO, 243: KOFFI-AMONKRO, 128: KOKOLOPOZO, 60: KOKOUMBO, 78: KOKPINGUE, 44 :KOLIA, 205: KOMBARA-MANGOROSSO, 53: KONANSUIKRO, 13: KONDIEBOUMA CAMPEMENTS, 240: KONDOSSOU, 206: KONGOBANADOUG OU, 398: KONGODJAN, 112: KONGOHILA, 113: KONGONOUSSOU+CAMPEMENTS, 307: KONONFLA, 364: KORHOGO, 105: KORO OULE, 261: KOROUMBA, 279: KOSSANDJI, 450: KOSSOU, 308: KOUADIO BAKRO, 162: KOUAKOUKRAKRO, 338: KOUASSI-KOUASSIKRO, 241: KOUASSIK RO, 114: KOUBEBO-DAN, 356: KOUDOUYO, 187: KOULAEOUE CAMPEMENTS, 21: KOUMASSI, 68: KOUNAHIRI, 45: KOUTO, 134: KPATA ABIDO U, 193: KRAZANDOUGOU, 297: KRIKPOKO 2, 275: KROEYA ET ZOH, 436: KROZIALE, 131: LABAKUYA CAMPEMENTS, 295: LAKOTA, 178: LAOU-KPANDA, 211: LATOKAHA CAMPEMENTS, 11: LELEBLE CAMPEMENTS, 342: LOBOGBA+CAMPEMENTS, 428: LOGOUALE, 191: LOKOSSO, 85: L ONGOBARA, 422: LOUKAN GOUINE+CAMPEMENTS, 323: MBAOUCESSOU, 225: MABOGUHE CAMPEMENTS, 111: MADINA, 396: MAFERE, 107: MAFINDOUGOU, 31: MAHANDOUGOU, 430: MAN, 312: MANFLA, 72: MANKONO, 382: MARIKRO, 340: MAYA KOFFIKRO CAVPEMENTS, 349: MEA GUI, 109: MINIGNAN, 277: MONGA, 227: MONGKO ZOHI CAMPEMENTS, 383: MOUSSADOUGOU, 120: N DOUMOU KOUASSIKRO, 309: N'DRIKR O. CAMPEMENTS, 260: N'GAPYE, 332: N'GATTA KOKOKRO, 328: N'GOHINOU, 324: N'GUESSANKRO, 322: N'GUINOU, 333: N'ZECREZESSOU, 120: N'GAPYE, 332: N'GATTA KOKOKRO, 328: N'GOHINOU, 324: N'GUESSANKRO, 322: N'GUINOU, 333: N'ZECREZESSOU, 120: N'GAPYE, 332: N'GATTA KOKOKRO, 328: N'GOHINOU, 324: N'GUESSANKRO, 322: N'GUINOU, 333: N'ZECREZESSOU, 120: N'GAPYE, 332: N'GATTA KOKOKRO, 328: N'GOHINOU, 324: N'GUESSANKRO, 322: N'GUINOU, 333: N'ZECREZESSOU, 120: N'GUESSANKRO, 322: N'GUESSANKRO, 322: N'GUESSANKRO, 323: N'ZECREZESSOU, 120: N'GUESSANKRO, 120: N'GUESSANKR5: N'ZIANOUAN, 413: NAFOUNGOLO+CAMPEMENTS, 148: NAGADOUKOU, 70: NAKARA, 416: NAMBINGUE, 179: NANDIBO 1, 293: NANDJEDOU KOU, 360: NANGA, 204: NASSOULO, 138: NEKEIDE, 229: NEOULEFLA CAMPEMENTS, 236: NGUESSANKRO CPTS, 110: NIAMNA, 103: NIARAL A, 415: NIELLE, 41: NIEMPURGUE, 172: NOUVEL - OUSROU, 264: ODIENNE, 144: ONAHIO CAMPEMENTS, 239: OUAKABESSI + CAMPEMENTS, 417: OUANGOLODOUGOU, 108: OUASSANGALASSO, 449: OUFFOUE DIEKRO, 153: OUME, 146: OURAGAHIO, 304: PANGBAN-KOUAKRO CAM PEMENTS, 100: PAOUBLI, 387: PARA, 435: PETIT ZEALE, 22: PLATEAU, 94: PONA+CAMPENENTS, 381: PONT NERO, 23: PORT-BOUET, 296: P OURGO, 245: PRIKRO, 352: ROA, 132: SAHOUA, 443: SAMINA+CAMPEMENTS, 50: SAN, 384: SAN-PEDRO, 431: SANGOUINE, 421: SANTA, 137 : SASSANDRA, 149: SCIERI JACOB, 198: SEABLY, 372: SEDIEGO, 445: SEGUELA, 242: SEGUELA-KOFFIKRO+CAMPEMENTS, 389: SEH+CPTS, 453: SEMAN, 254: SIAKAKRO, 411: SIDANA+CAMPEMEZNTS, 42: SIEMPURGO, 167: SIENGUI-SOGO, 310: SINFRA, 368: SIRASSO, 266: SIREDE NI 1, 75: SIRIHO, 395: SONGNAN, 28: SONGON AGBAN, 414: SONONI CAMPEMENTS, 66: SONONZO, 158: SOROBANGO, 169: SOROMANI, 358 : SOUBRE, 371: SOUHOUA+CAMPEMENTS, 252: SOUKOU-SOUKOU+CAMPEMENTS, 69: SOUKOUROUGBAN, 212: TAFIRE, 216: TAHIRAGUH E CAMPEMENTS, 345: TAKORAGUI CAMPEMENTS, 175: TAMABO-SUD PALMINDUSTRIE, 79: TAMEKOULDA CAMPEMENTS, 166: TANDA, 116: T ANDOKRO, 327: TCHECOU CAMPEMENTS, 391: TEMIN DEBARCADERE CAMPEMENTS, 51: TENGRELA, 303: TENKODOGO, 80: TESSODOUO, 16: TIASSALE, 54: TIE-N'DIEKRO, 186: TIE-TIE ZARABAON, 58: TIEBISSOU, 365: TIELIVOGO, 67: TIENIGBE, 425: TIEUPLEU 1+CAMPEMENTS, 4 18: TIOGO, 369: TIORONIARADOUGOU, 192: TOAZEO CAMPEMENTS, 62: TONTONOU KOFFIKRO, 213: TORTIYA, 38: TOUBA, 379: TOUIH, 101 :TOULEPLEU, 393:TOUMANGUIE V3+CAMPEMENTS, 209:TOUMBOKAHA+CAMPEMENTS, 63:TOUMODI, 173:TOUPAH, 24:TREICHMLLE, 232 : VAVOUA, 32: VAYASSO, 290: WAGANA, 346: WALEBO, 46: WOMON, 199: WONSEA+CAMPEMENTS, 359: YABAYO, 282: YAKASSE-ATTOBROU, 2 72: YAKASSE-ME, 454: YAMOUSSOUKRO, 164: YANGBESSO, 8: YAOBOU, 163: YAOKRO, 397: YAOU, 65: YERETIELE, 25: YOPOUGON, 419: YR ON GOUIN, 34: ZABANAGORO, 99: ZAGNE, 129: ZAHEBRE CAMPEMENTS, 219: ZAIBO, 217: ZALIOHOUAN CAMPEMENTS, 251: ZAMAKA CAMPE MENTS, 47: ZANASSO 1, 48: ZANI KAHA+CAMPEMENTS, 183: ZAOUDROU CAMPEMENTS, 91: ZEAGLO, 218: ZEBRA +CAMPEMENTS, 125: ZEG BAN 1, 145: ZOHOA CAMPEMENTS, 437: ZOUAN-HOUNIEN, 196: ZOUATTA 2+CAMPENENTS, 315: ZUENOULA, 999: AUTRE

[5] s01q16: 1.16. Pour les nationaux, quelle est l'ethnie de %rostertitle% ?

Catégories: 1: ABBEY, 2: ABIDJI, 3: ABOURE, 4: ABRON, 5: ADJOUKROU, 6: AGNI, 7: AHIZI, 8: ALLADIAN, 9: APPOLO OU N'ZIMA, 10: AKYE OU AT TIE, 11: AVIKAMOU BRIGAM, 12: BAKWE, 13: BAMBARA, 14: BAOULE, 15: BETE, 16: BIRIFOR, 17: CONJA, 18: DEGHA, 19: DIDA, 20: DIOULA, 21: DJIMINI, 22: DOMA, 23: EBRIE, 24: EGA, 25: EHOTILE, 26: ESSOUMA, 27: FOULA, 28: GAGOU, 29: GBIN, 30: GNABOUA (niaboua), 31: GODIE, 32: GOUIN OU KIRMA, 33: GOURO, 34: GUERE, 35: KAWARA OU KOMARA, 36: KODIA, 37: KOMONO, 38: KORO, 39: KOTROHOU, 40: KOULANGO, 41: KOUYA, 42: KOUZIE, 43: KOYAKA OU KOYARA, 44: KROBOU, 45: KROUMIEN, 46: LOBI, 47: LOHRON, 48: MAHOU OU MAHOUKA, 49: MALIN KE OU MANINKA, 50: MBATTO (goua), 51: MONA OU MOUAN, 52: NAFANA, 53: NEYO, 54: N'GAIN, 55: NIEDEBOUA, 56: NIGBI, 57: OUADOUGOU, 58: OUAN, 59: OUBI, 60: OUODOUGOU, 61: SAMOGHO, 62: SENOUFO, 63: SITI, 64: TAGOUANA, 65: TOURA, 66: WANE, 67: WOBE, 68: YACOU BA OU DAN, 69: YAOURE (yohoure), 70: NATURALISE IVOIRIEN, 71: IVOIRIEN SANS PRECISION

[6] s01q21: 1.21. Quelle était la raison principale pour laquelle %rostertitle% est venu vivre dans cette localité?

Catégories: 1: Envoyé par sa famille pour travailler, 2: Est venu avec son parent, 3: Suivre ou rejoindre sa famille, 4: Manque d'emploi, 5: Meilleure s Opportunités ici, 6: Affectation, 7: Manque de terres, 8: Ecole, 9: Mariage, 10: Divorce, 11: Perte du conjoint, 12: Maladie d'un membre du ménag

ANNEXE D — CATÉGORIES 300/321

[7] s02q13: 2.13. Pour quelle raison principale %rostertitle% n'a-t-%accord% pas été à l'école en %anneeScolaireEnCours%?

Catégories: 1: Trop jeune, 2: Pas d'école, école trop éloignée, 3: Refus de la famille, 4: Préférence pour un emploi, 5: Travaux champêtres/pastor alisme, 6: Travaux domestiques, 7: Veut se marier, 8: C'est une fille, 9: Grossesse, 10: Frais de scolarité élevés, 11: Manque de moyens financier s, 12: Etudes non adaptées, 13: Etudes peu utiles, 14: Malade/infirme, 15: Etudes achevées, 16: Abandon, échec scolaire, 17: Autre

[8] s04q29d: 4.29d CODE DE PROFESSION / MÉTIER

Catégories: 1: Président de la république, 2: Chef du gouvernement, 3: Ministre, Secrétaire d'Etat et assimilés, 4: Gouverneur, Haut commissaire, 5: Député, Sénateur, 6: Maire, 7: Conseiller municipale, 8: Membre de l'exécutif et du corps législatif non classé ailleurs, 9: Secrétaire général (mi nistère), 10: Directeur de cabinet (ministre), 11: Administrateur, 12: Inspecteur d'Etat, 13: Directeur général (Directeur national), 14: Directeur (chef de division), 15: Ambassadeur, 16: Chargé d'affaires, 17: Consul général, 18: Secrétaire d'ambassade, 19: Préfet, 20: Préfet de police, 21: Trésor ier payeur général, 22: Cadres supérieurs de l'administration publique non classés ailleurs, 23: Chef coutumier, 24: Chef de village, 25: Chef de q uartier, 26: Dirigeant de parti politique, 27: Cadre supérieur de partie politique, 28: Dirigeant syndical, 29: Cadre supérieur de syndicat, 30: Dirigea nt d'organisation d'employeurs, 31: Cadre supérieur d'organisation d'employeurs, 32: Dirigeant d'organisation humanitaire, d'ONGs et d'associati ons, 33: Cadre supérieur d'organisation humanitaire, ONG, associations, 34: Dirigeants et cadres supérieurs d'organismes spécialisés non clas sés ailleurs, 35: Chef d'entreprise, 36: Administrateur, gérant d'entreprise, 37: Directeur d'entreprise, 38: Directeur général d'entreprise, 39: Prési dent directeur général, 40: Industriel, 41: Directeur, lycée et collège, 42: Recteur, université, 43: Cadre de direction, 44: Directeurs cadre de sociét é non classés ailleurs, 45: Physicien, 46: Climatologiste, climatologue, 47: Ingénieurs météorologiste, 48: Météorologue, 49: Chimiste, 50: Géolo gue, 51: Ingénieur géologue, 52: Hydrologiste, 53: Physiciens, chimistes et assimilés non classés ailleurs, 54: Mathématicien, 55: Actuaire, 56: S tatisticien, 57: Démographe, 58: Mathématiciens, statisticiens et assimilés non dassés ailleurs, 59: Informaticien, 60: Programmeur, 61: Spéciali stes de l'informatique non classés ailleurs, 62: Architecte, 63: Urbaniste, 64: Ingénieur, génie civil, 65: Ingénieur, génie rural, 66: Ingénieurs, pont s et chaussées, 67: Technicien supérieur, génie civil, 68: Technicien supérieur, génie rural, 69: Ingénieur électricien, 70: Ingénieur électronicien, 7 1: Ingénieur des télécommunications, 72: Technicien supérieur / électricien, 73: Technicien supérieur / télécommunication, 74: Ingénieur frigorist e, 75: Ingénieur mécanicien, 76: Ingénieur naval, 77: Ingénieur chimiste, 78: Technicien supérieur, chimie, 79: Ingénieur des mines, 80: Ingénieur métallurgiste, 81: Ingénieur sidérurgiste, 82: Technicien supérieur, métallurgiste, 83: Cartographe, 84: Géomètre, 85: Architectes, ingénieurs et a ssimilés non classés ailleurs, 86: Bactériologiste, 87: Biologiste, 88: Botaniste, 89: Biochimiste, 90: Ecologiste, 91: Zoologiste, 92: Anatomiste, 9 3: Biophysicien, 94: Pathologiste, 95: Pharmacologue, 96: Physiologiste, 97: Toxicologue, 98: Agronome, 99: Ingénieur agronome, agricole, 100: I ngénieur forestier, 101: Pédologue, 102: Spécialistes des sciences de la vie non classés ailleurs, 103: Médecin généraliste, 104: Médecin spécia liste (chirurgie, gynécologie, pédiatre, ophtalmologue, orthopédiste, etc.), 105: Dentiste, 106: Vétérinaire, 107: Pharmacien, 108: Médecins et assi milés non classés ailleurs, 109: Infirmier diplômé, 110: Sage-femme diplômé, 111: Cadres infirmiers non classés ailleurs, 112: Chargé de cours , université, 113: Professeur d'université (assistant, maître assistant, maître de conférence), 114: Chercheur (attaché de recherches, chargé de re cherches, 115: Directeur de recherches, maître de recherches, 116: Professeur d'enseignement secondaire, 117: Enseignant, éducation spécial e (sourds, aveugle, handicapé, etc.), 118: Inspecteur d'enseignement (primaire ou secondaire), 119: Conseiller pédagogique, 120: Autre spéciali ste de l'enseignement NCA, 121: Cadre comptable, 122: Chef comptable, 123: Expert-comptable, 124: Vérificateur de compte, 125: Cadres compt ables non classés ailleurs, 126: Spécialistes, gestion des ressources humaines, 127: Spécialistes des fonctions administratives et commerciale s des entreprises non classés ailleurs, 128: Avocat, 129: Juge, 130: Magistrat, 131: Greffier, 132: Huissier, 133: Notaire, 134: Juriste non classé ailleurs, 135: Archivistes, 136: Conservateur, 137: Bibliothécaire, 138: Documentaliste, 139: Archivistes, bibliothécaires, documentalistes et assi milés non classés ailleurs, 140: Economiste, 141: Anthropologue, 142: Archéologue, 143: Ethnologue, 144: Criminologue, 145: Géographe, 146: Sociologue, 147: Historien, 148: Philosophe, 149: Politologue, spécialiste des sciences politiques, 150: Interprète, 151: Linguiste, 152: Traducteu r, 153: Psychologue, 154: Animateur, centre communautaire, 155: Assistant médico-social, 156: Assistant social, 157: Spécialistes du travail soci al non classés ailleurs, 158: Spécialistes des sciences sociales et humaines Non classés ailleurs, 159: Auteurs, 160: Biographe, 161: Chroniqu eur, 162: Commentateur (radio, télé, sport, etc.), 163: Correspondant (presse, journaux, etc.), 164: Critique, 165: Journaliste, 166: Poète, 167: Ro mancier, 168: scénariste, 169: Auteurs, journalistes et autres écrivains non classés ailleurs, 170: Artiste peintre, 171: Dessinateur (publicité, ban des dessinées, etc.), 172: Sculpteur, 173: Musicien (guitariste, pianiste, saxophoniste), 174: Chanteur, cantatrice, 175: Compositeur, 176: Chorég raphe, 177: Danseur, 178: Acteur, comédien, 179: Metteur en scène (théâtre, cinéma, télévision), 180: Réalisateur (cinéma, télévision, radio), 181 : Acteurs et metteurs en scènes de cinéma, de théâtres et d'autres spectacles non classés ailleurs, 182 : Personnel du culte chrétien, 183 : Person nel du culte musulman (marabout, imam, maître coranique), 184 : Administrateur civil, 185 : Attaché administratif, 186 : Cadre supérieur de police (Commissaire, inspecteur de police), 187: Inspecteur des affaires administratives, 188: Inspecteur du travail et des lois sociales, 189: Cadre supé rieur de la sécurité sociale, 190: Attaché d'intendance universitaire, 191: proviseur, 192: censeur, 193: Administrateur et attachés des hôpitaux, 19 4:ingénieur sanitaire, 195: Autre cadres supérieurs des affaires sociales, 196: nutritionniste, 197: Diététicien, 198: Assistant de santé, attaché de santé, 199: Assistant médical, 200: Assistant dentiste, 201: Assistant pharmacien, 202: Préparateur en pharmacie, 203: Kinésithérapeute, 204: M asseur, 205: Opticien, 206: Technicien de radiologie médicale, 207: Praticien de médecine traditionnelle et guérisseurs, 208: inspecteur des T.P., 209: Ingénieur de l'équipement rural et de l'hydraulique, 210: cadre sup. des P et T (Ingénieur des P et T, Administrateur des P et T), 211: cadre su p. et technicien de l'équipement rural, 212 : Inspecteur mécanicien, marine marchande, 213 : Officier mécanicien, navire, 214 : Officier de navigation , 215 : Pilote de navire, 216 : Mécanicien navigant, avion, 217 : Pilote d'avion, 218 : Contrôleur de la circulation aérienne, 219 : Technicien, sécurité aé rienne, 220: Instructeur, navigation, 221: Moniteur, auto-école, 222: Courtier maritime, 223: Agent maritime, 224: Agent, dédouanement, 225: Décl arant en douane, 226: Transitaire, 227: Cadre supérieur des affaires économiques, 228: Cadre supérieur de banque, 229: Cadre supérieur des a ssurances, 230: Inspecteur des douanes, 231: Inspecteurs des impôts, 232: Inspecteurs du trésor, 233: Autres cadre sup. des ressources financ ières (trésor, impôts, douanes, domaine, enregistrement), 234: Administrateur des services fiscaux et des services financiers, 235: Planificateur, 236: Autres cadres supérieurs statisticiens et démographes, 237: Contrôleur des prix, 238: Contrôleur de qualité, 239: Conseiller agricole, 240: C onseiller forestier, 241: Vulgarisateur agricole, 242: Ingénieur et conseiller FJA (Formateur de Jeunes Agriculteurs), 243: Autres cadres sup. de l'a griculture, 244: Autres cadres sup. des Eaux et Forêts et de pêche, 245: Autres cadres sup. de l'élevage, 246: Autres techniciens des sciences bio logiques et agronomiques, 247: Autres cadres supérieurs de la géologie et des mines non classés ailleurs, 248: Président de la cour d'appel, 24 9: Cadre sup. des affaires étrangères, 250: Cadre sup. de la presse et de la communication, 251: Décorateur, dessinateur de modèle, 252: Cam éraman (cinéma, télévision), 253: Photographe (commercial, industriel, presse, publicitaire, etc.), 254: Manageur sportif, 255: Professeur d'éducat ion permanente et physique, 256: Inspecteur de la jeunesse et des sports, 257: Conseiller de la jeunesse et d'animation, 258: Administrateur des affaires culturelles, 259: Cadre sup. des services touristiques et hôteliers, 260: Technicien chimiste, 261: Technicien de laboratoire, 262: Technicien en géologue, 263: Technicien physicien, 264: Technicien géomètre, 265: Technicien météorologiste, 266: Technicien de génie civil, 267: Electrote chnicien, 268: Technicien électronicien, 269: Technicien des télécommunications, 270: Technicien frigoriste, 271: Technicien mécanicien, 272: T echnicien métallurgiste, 273: Technicien, mines, 274: Dessinateur (industriel, génie civil, etc.), 275: Assistant informatique, 276: Technicien, appa reil audio-visuel, 277: Technicien appareil médical, 278: Technicien spécialiste des sciences de la vie (biologiste, botanique, etc.), 279: Professio ns intermédiaires - cadres supérieurs non classés ailleurs, 280: Secrétaire de direction, 281: Secrétaire administratif, 282: Contrôleur de travail, 2 83: Assistant administratif, 284: Maître, instituteur, enseignement primaire, 285: Maître, instituteur, enseignement préprimaire, 286: Jardinière d'e nfants, 287: Moniteur, enseignement préprimaire, 288: Educateur spécialisés (aveugle, sourds, etc.), 289: Assistant FJA (Formateur de Jeunes Ag riculteurs), 290: Surveillant de lycées et collèges, 291: Maître d'éducation physique et sportive - Educateur sportif, 292: Cadre moyen de la docume

ANNEXE D — CATÉGORIES 301/321

ntation, 293: infirmier d'Etat spécialisé et breveté, 294: sage-femme d'Etat ou spécialisée, 295: Technicien et assistant d'assainissement, 296: Pr othésiste dentaire, 297 : Laborantin, 298 : Gestionnaire des hôpitaux, 299 : Aide sociale - éducateur social, 300 : Puéricultrice, 301 : Autre cadre mov en de santé et de l'action sociele, 302: Chef de chantier, 303: Chef mécanicien, 304: Adjoint technique des T.P., 305: Contrôleur - receveur des P et T, 306: Assistant météorologiste et de la navigation aérienne, 307: Technicien du génie rural, 308: Contremaître, 309: Contrôleur des impôts, 3 10: Contrôleurs des douanes, 311: Contrôleur du trésor, 312: Percepteur, 313: Comptable, 314: Autres cadres moyens du budget, des ressource s financières, 315: Assistant des affaires économiques et économe, 316: Assistant statisticien (adjoint technique de la statistique), 317: Assistant , actuaire, 318: Assistant comptable, 319: Technicien agronome, 320: Technicien forestier, 321: Assistant vétérinaire, 322: Conducteur des travau xagricoles, 323: agent technique d'agriculture spécialisé, 324: Contrôleurs des eaux et forêts, 325: Assistant et agent technique d'élevage spécial isé, 326: Technicien de la géologie et des mines, 327: Mandataire de justice, 328: Secrétaire des affaires étrangères, 329: Agent de maîtrise de l'i nformation, 330: Reporter, speaker, animateur (radio et télévision), 331: Arbitre, sport, 332: Entraîneur, 333: Moniteur sportif, 334: Athlète professio nnel (coureur, footballeur, boxeur, etc.), 335: Lutteur professionnel, 336: Jockey, 337: Moniteur, culture sportive, 338: autres professions intermédi aires - cadre moyen NCA, 339: Agent de police, 340: Animateur rural, 341: Encadreur d'agriculture (Organisme de développement rural), 342: Mon iteur et formateur de jeunes agriculteurs (FJA), 343: Préposé des eaux et forêt, 344: Agent technique d'agriculture et d'élevage, 345: Infirmier vétéri naire, 346: Employé de service administratif, 347: Adjoint administratif, 348: Aide- comptable, 349: Caissier, Guichetier, 350: Cadre subalterne du budget, et des ressources financières, 351: Agents administratif, 352: Agent de bureau (de recouvrement, des services fiscaux, de constatation d' assiette), 353: Collecteur d'impôt, 354: Agent de douane, préposé des douanes, 355: Préposé, contrôle économique, 356: Cadre subalterne des affaires économiques - préposé des affaires économiques, 357: Secrétaire, 358: Dactylographe, 359: Standardiste - réceptionniste - téléphoniste, 360: planton - agent de liaison - commis d'administration, 361: relieur - reprographe, 362: agent et assistant technique de la statistique, 363: Age nt de saisie, opérateur sur machine, 364: Agent de change, 365: Courtier, bourse, 366: Agent d'assurances, 367: Assureur, 368: Courtier, assura nces, 369: Agent immobilier, 370: Courtier, immobilier, 371: Agent de voyages, 372: Agent commercial, 373: Démarcheur commercial, 374: Agent d'approvisionnement, 375 : Commissaire-priseur, 376 : Opérateur topographe, 377 : Cheminot, 378 : Opérateur du génie rural, 379 : Agent de maîtri se de la géologie et des mines, 380: Cadre subalterne des transmissions météo, 381: Aide météo, 382: Cadre subalterne des P et T, facteur, opé rateur des téléphones et télégraphes, 383: Surveillant des télécommunications, 384: Garçon ou fille de salle, 385: Agent itinérant de santé, 386: D istributeur de comprimés, 387: Aide infirmier - aide-soignant, 388: Accoucheuse auxiliaire - matrone, 389: Aide-laborantin, 390: Agent d'hygiène ; d 'assainissement, 391: Autre personnel de santé subalterne, 392: Employé de bibliothèque, classeurs archivistes, 393: Employé d'approvisionne ment, 394: Manoeuvre, 395: Ouvrier, 396: Magasinier, 397: Vérificateur, 398: Employé de bureau non classé ailleurs, 399: autre personnel du type administratif et cadre subalterne de l'administration NCA, 400: Hôtesse, steward, 401: Chef de train, 402: Receveur (de train, du bus, etc.), 403: G uide, 404: Boy-cuisinier, Gouvernante, 405: Chef de cuisine, cuisinier, 406: Pâtissier, 407: Boulanger, 408: Charcutier, 409: Poissonnier, 410: Pre sseur d'huile, 411: Gérant de cabine télephonique, 412: Barman, 413: maître et gérant d'hôtel, 414: serveur de restaurant - garçon d'hôtel, 415: pr opriétaires de restaurants, 416: servante de bar, 417: taxi man - conducteur de bus, 418: Chauffeur, 419: coiffeur - coiffeuse, 420: Barbier, 421: lav eur - nettoyeur, 422: Baby-sitter, 423: Astrologue, Diseur de bonne aventure, 424: Mannequins, modèles, 425: Garde de corp, 426: Détective, polic e privée, 427: Commis de magasin, 428: Pompiste, 429: Vendeur, établissement de commerce, 430: Commerçant (propriétaire, gérant de comm erce de gros et de détail), 431: Boutiquier, 432: vendeur de tissus et friperie, 433: vendeur de fruits, 434: vendeur de céréales, 435: vendeur de vivr es frais (alloco, igname, taro, autres féculents), 436 : vendeur de beignets et d'autres aliments préparés (vendeur d'aliments), 437 : vendeur de lég umes et arachides et tous condiments, 438: aide vendeur, 439: conseiller commercial, 440: Libraire, 441: Boucher - vendeur, 442: Meunier, 443: Marchand de bois, 444: Gargotier/dibitier, 445: autres personnel des services et vendeurs de magasin et de marche, 446: Cultivateur, 447: Maraîc her, 448: Jardinier, 449: exploitant de verger - pépiniériste, 450: Exploitant forestier, 451: Bûcheron, 452: éleveur de bétail, 453: éleveur de volaille, 454: berger - garde-animaux, 455: Pêcheur, 456: marin pêcheur, 457: Chasseur, 458: Apiculteur, 459: Sériciculteur, 460: Pisciculteur, 461: Charb onnier, 462: ouvrier qualifié de l'agriculture, 463: autres agriculteurs et ouvriers qualifies de l'agriculture et la peche non classé ailleurs, 464: Mne ur, 465: Foreur de puits, 466: Carrier, 467: Tailleur de pierre, 468: Marbrier, 469: Creuseur de puits, 470: maçon - tâcheron, 471: Entrepreneur, 47 2: Ferrailleur, 473: Echaffaudeur, 474: Charpentier, 475: Carreleur, poseur revêtement de sol, 476: Plafonneur, 477: Plâtrier, 478: Vitrier, 479: Plo mbier, 480: Puisatier, 481: Electricien, 482: Peintre en bâtiment, 483: Peintre, carrosserie, 484: Soudeur, 485: Chaudronnier, 486: Ferblantier, 48 7:Tôlier, 488: Forgeron, 489: Armurier, 490: Serrurier, 491: Mécanicien, garagiste, 492: Mécanicien, réparateur de petit engin, 493: Electromécani cien, 494: Dépanneur : récepteur radio et télévision, 495: Bijoutier, joaillier, orfèvre, 496: Potier, 497: Menuisier, Ebéniste, artisan article en bois, 4 98: Vannier / artisan tressage de corbeille, 499: Tailleur / brodeur, 500: Tisserand, 501: Tricoteur, 502: Teinturier / artisan du textile, 503: Imprimeu r, 504: Boucher - artisan, 505: Matelassier, 506: Tapissier, 507: Tanneur, 508: Cordonnier, 509: Maroquinier, 510: Réparateur de chaussures, 51 1: Dolotière, 512 : fileuse de coton, 513 : réparateur de montre - horloger, 514 : autres artisans et ouvriers des metiers de type artisanal non classé ailleurs, 515: Conducteur de machine et installation fixe, 516: Conducteur de train, locomotive, 517: Coursier (cycliste, motocyclette), 518: Conduct eur d'autobus et d'autocar, 519: Conductuer de camion (citerne, remorque), 520: Conducteur d'engin agricole et forestier, 521: Conducteur d'engin s de chantier, 522: Batelier, 523: Matelot, 524: Monteur, 525: autres conducteurs d'installations et de machines et ouvriers de l'assemblage non cl assé ailleurs, 526: Marchand ambulant, 527: Colporteur, 528: Vendeur de journaux, 529: Livreur, distributeur, 530: Cireur de chaussure, 531: Gar çons de courses, 532: Laveur ambulant (vitre de voiture), 533: Domestique, bonne, aide ménagère, 534: Nettoyeur, 535: Plongeur, 536: Blanchiss eur, 537: Concierge, 538: Gardien - veilleur de nuit, 539: Eboueur, 540: Balayeur, 541: Ouvrier, manœuvre agricole, 542: Manœuvre en bâtiment, 5 43: Charretier, 544: Docker, 545: autres ouvriers et employes non qualifies non classé ailleurs, 546: Mlitaire, 547: Gendarme, 548: Pompier, 549 : agent de la garde nationale, 550: autre personnel de l'armée et de la sécurité, 997: autres professions non classées ailleurs, 998: sans professi on, 999: profession non précisée

[9] s04q30b: 4.30b. CODE DE SECTION

Catégories: 1: Agriculture, pêche, foresterie, 2: Activités extractives, 3: Activités de fabrication, 4: Eau, électricité, gaz, 5: Construction, 6: Commerce de gros, détail et réparation de vehicules et d'autres moyens de locomotion, 7: Hotel et restauration, 8: Transport, activités des auxilliaires de trans port et communication, 9: Activités financières, 10: Immobilier, locations et services aux entreprises, 11: Activités d'administration publique, 12: Éd ucation, 13: Activités de santé et d'action sociale, 14: Assainissement, voirie et gestion des déchets, 15: Activités associatives, 16: Activités récréat ives, culturelles et sportives, 17: Activités de services personnels, 18: Activités des ménages en tant qu'employeurs de personnel domestique, 19: Activités des organisations extraterritoriales

[10] s04a30c: 4.30c CODE DE BRANCHE D'ACTIMTÉ

Catégories: 1: Agriculture vivrière et activités annexes, 2: Agriculture industrielle et d'exportation, 3: Elevage et chasse, 4: Sylviculture, exploitation f orestière, activités annexes, 5: Pêche, aquaculture, 10: Extraction de charbon et de lignite; extraction de tourbe, 11: Extraction de pétrole brut et de gaz naturel; activités annexes, 13: Extraction de minerais métalliques, 14: Autres activités extractives, 15: Fabrication de produits alimentaires et d e boissons, 16: Fabrication de produits à base de tabac, 17: Fabrication de textiles, 18: Fabrication d'articles d'habillement; préparation et teinture des fourrures, 19: Travail du cuir; fabrication d'articles de voyage; fabrication des chaussures, 20: Travail du bois et fabrication d'articles en bois o u de vanner, 21: Fabrication de papier, de carton et d'articles en papier ou en carton, 22: Édition, imprimerie et reproduction d'enregistrements, 23: Raffinage pétrolier, cokéfaction, industries nucléaires, 24: Fabrication de produits chimiques, 25: Fabrication de produits en caoutchouc ou en m atières plastique, 26: Fabrication de verre, poteries et matériaux pour la construction, 27: Métallurgie; fonderie, 28: Fabrication d'ouvrages en méta ux; travail des métaux, 29: Fabrication de machines et de matériel informatique, 31: Fabrication de machines et de matériel informatique, 31: Fabrication de machines et de matériels électriques, 32: Fabrication d'équipements et appareils de radio, télévision et communication, 33: Fabrication d'instruments médicaux, de précision, d'optique et d'horlogerie, 34: Construction de véhicules automobiles, 35: Fabrication d'autres matériels

ANNEXE D — CATÉGORIES 302/321

de transport, 36: Fabrication de meubles; activités de fabrication nca, 37: Récupération, 40: Production et distribution électricité et de gaz, 41: Cap tage, traitement et distribution d'eau, 45: Construction, 50: Commerce et réparation d'automobiles et autres moyens de locomotion, 51: Commerce et gros et activités d'intermédiaires du commerce de gros, 52: Commerce de détail à l'exception des véhicules automobiles et réparation d'articl es domestiques, 55: Hôtels et restaurants, 60: Transports terrestres, transport par conduites, 61: Transport par eau, 62: Transports aériens, 63: A ctivités des auxiliaires des transports, 64: Postes et télécommunications, 65: Activités de services financiers, à l'exception des assurances et des caisses de retraite, 66: Assurance, 67: Activités d'auxiliaires financières et d'assurance, 70: Activités immobilières, 71: Location sans opérateur, 7 2: Activités informatiques et activités connexes, 73: Recherche - développement, 74: Services fournis principalement aux entreprises, 75: Activités d'administration publique, 80: Éducation, 85: Activités de santé et d'action sociale, 90: Assainissement, voirie et gestion des déchets, 91: Activités associatives, 92: Activités récréatives, culturelles et sportives, 93: Activités de services personnels, 95: Activités des ménages en tant qu'employeu rs de personnel domestique, 99: Activités des organisations extraterritoriales

[11] s04q30d: 4.30d CODE D'ACTIMTÉ

Catégories: 11: Culture de MI et du sorgho, 12: Culture de riz, 13: Culture de céréales et autres cultures n.c.a., 14: Culture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc), 15: Culture d'arachide, 16: Culture de sesame, 17: Culture des autres oléagineux (palmier à huile, noix, etc.), 18: Culture de légumes ; horticulture ; pépinières, 19: Culture de fruits, de plantes pour boisson ou épices, 21: Culture de coton, 22: Culture de ca cao, café, thé, 23: Culture d'autres produits industriels ou d'exportation (cannes à sucre, tabac, etc.), 31: Elevage de bovins, 32: Elevage de caprin s, 33: Elevage d'ovins, 34: Elevage de volaille, 35: Elevage d'autres types d'animaux, 36: Production de produits d'origine animale et activités anne xes à l'élevage (activités d'appui), 37: Chasse, piégeage, repeuplement en gibier et activités annexes (capture d'animaux pour alimentation, fourrur e, peau ou pour recherche, production de pelleteries, de peaux de reptiles, etc.), 41: Sylviculture et autres activités d'exploitation forestière (exploitat ion d'arbre sur pied, exploitation de taillis, de bois à pate et de chauffage, exploitation de pépinière), 42: Exploitation forestière (production de rondi ns, exloitation et production de bois de chauffage, production de charbon de bois, copeaux), 43: Cueillette (Récolte de produits poussant à l'état sau vage: fruits à coque, gomme, etc.), 44 : Activités annexes à la sylviculture et à l'exploitation forestière (inventaires forestiers, services de conseils en matière d'exploitation forestière, évaluation du bois, lutte et protection contre les incendies de forets), 51: Pêche maritime (pêche commerciale en haute mer et le long des côtes, ramassage crustacés et de mollusques, etc.), 52 : Pêche continentale (pêche commercilae en eaux intérieure, ram assage de crustacés et mollusque en eaux douce, etc.), 53: Aquaculture: élevage et récolte d'espéce aquatique, 100: Extraction de charbon et de li gnite (extraction et exploitation de houille, charbon brun); extraction de tourbe, 111: Extraction de pétrole brut et de gaz naturel, 112: Activités annex es à l'extraction de pétrole brut et de gaz naturel (activités de prospection, forage et reforage dirigés, services de drainage et de pompage, etc.), 13 1: Extraction de minerais de fer, 132: Extraction de minerais d'uranium, 133: Extraction de minerais d'or, 134: Extraction de minerais de métaux no n ferreux n.c.a. (argent, platine, bauxite, cuivre, plomb, zinc, étain, manganèse, chrome, nickel, cobalt, molybdène, tantale, vanadium, etc.), 141; Extr action de pierres, de sables et d'argiles, 142: Extraction d'engrais naturels et de minéraux pour l'industrie chimique, 143: Activités extractives diver ses, 151: Abattage, transformation et conservation des viandes (fabrication de conserves de viande), 152: Transformation et conservation des poi ssons, crustacés et mollusques (préparation et conservation de poissons; exemple: conserves de sardines), 153: Transformation et conservation de fruits et légumes, 154: Fabrication de corps gras (Huiles et graisses végétales et animales (arachides, coton, etc.), margarine, beurre), 155: Fa brication de produits laitiers et de glaces, 156: Travail des grains (mouture de farines ou de semoules à partir de céréales ou de légumes; moutur e, nettoyage et polissage du riz fabrication de mélanges de farines ou de pâtes préparés à partir de ces produits; mouture du maïs et des légume s) etc), 157: Fabrication de produits alimentaires à base de céréales n.c.a. (activités de boulangers et patissiers), 158: Fabrication de produits ali mentaires n.c.a., 159: Fabrication de boissons (jus locaux, sodas, jus de fruits, bières, vins, etc.), 161: Fabrication du tabac, 162: Fabrication de pr oduits à base du tabac, 171: Filature, tissage et ennoblissement textile, 172: Fabrication d'étoffes et d'articles de bonneterie (pull-over, cardigans, chandails, gilets et articles similaires, chaussettes, collants), 173: Fabrication d'autres articles textiles (couverture de voyage, linge de maison, co ussins, poufs, oreillers, sacs de couchage, rideaux, housses pour meubles ou machines, fabrication de tapis, carpettes et paillassons en textiles, etc.), 180: fabrication d'articles d'habillement sauf chaussures (pret à porter et confection sur mesure; par exemple les tailleurs, couturiers font cett e activité), 191: Travail du cuir ; fabrication d'articles de voyage (sacs à main en cuir, sac de voyage, etc.), 192: Fabrication de chaussures (exclusio n: chaussures en matière plastique), 201: Sciage et rabotage du bois (différent de travail de menuiserie), 202: Fabrication d'articles en bois (bois d'oeuvre, contreplaqué, placage, emballage en bois, etc. sauf fabrication de meubles), 203 : fabrication d'article en liège, vannerie et sparterie (obj ets tréssés ou confectionnés avec des fibres dures, en particulier issues de la noix de coco, du sisal (agave), du jute et de la ronce), 210: Fabricati on de papier, de carton et d'articles en papier ou en carton, 221 : Édition (conceptions de produits d'imprimerie comme les esquisses, les maquett es, les documents électroniques,), 222 : Imprimerie (activités d'imprimerie de produits tels que journeaux, livres, revues périodiques, formulaires c ommerciaux, cartes de voeux et autres articles), 223: Reproduction d'enregistrements (reproduction de disques de gramophone, disques compac ts et de bandes de musiques et autres enregistrements de sons à partir d'un original, reproduction de logiciels, etc.)), 231: Raffinage pétrolier, 23 2: Cokéfaction ; traitement de combustibles nucléaires (1), 241: Fabrication de produits chimiques de base (fabrication de gaz inorganiques indus triels ou médicaux liquefiés ou comprimés, fabrication d'éléments chimiques, fabrication d'acides inorganiques), 242: Fabrication d'engrais et de produits azotés, 243: Fabrication de produits pharmaceutiques, 244: Fabrication de savons et détergents, de parfums, de produits pour la toilette et de produits d'entretien, 245 : fabrication de peintures, vernis et produits similaires, d'encres d'imprimerie et de mastics, 246 : Fabrication de pest icides et d'autres produits agrochimiques, 247: Fabrication d'autres produits chimiques, n.c.a, 248: Fabrication de fibres synthétiques (polyamide s, polyesters, polyuréthannes, etc.) ou artificielles (viscose, acétate de cellulose, etc.), 251: Fabrication de produits en caoutchouc (pneumatiques, bandes transporteuses, éponges, produits moulés, chaussures, tuyaux, manchons de cylindres, adhésifs, imperméabilisants, dos ou envers de t apis en latex, produits en mousse), 252: Fabrication de produits en matières plastiques sauf chaussures (sacs, films, sachets, bidons, récipients et bouteilles souples (sauces, shampoing, crèmes ...)), 261: Fabrication de verre et d'articles en verre sous toutes les formes, 262: Fabrication de produits céramiques (vaisselle en céramique, statuettes et autres objest d'ornement en cérémique, pots, bocaux et articles similaires, mobilier en céramique), 263: Fabrication de ciment, chaux, plâtre (pas d'articles en ciment, plâtre), 264: Fabrication d'ouvrages en béton, en ciment et en plâtr e (articles précoulés en béton, ciment ou pierre artificielle utilisés en contruction comme les carreaux, dalles, briques, panneaux, placoplâtre, tuya ux, colonnes, etc.), 265: Taillage, façonnage et finissage de la pierre (taille, façonnage et finissage de la pierre destinée à la construction de bâtim ents, de monuments funéraires, de routes, ou utilisée pour la toiture, etc.), 266: Fabrication d'autres produits minéraux non métalliques n.c.a. (exe mple: mica tourbe, graphite, etc.), 271: Sidérurgie et première transformation de l'acier, 272: Métallurgie et première transformation des métaux pr écieux et des métaux non ferreux, 273: Fonderie (fabrication de produits semi-finis et de divers produits obtenus par coulage de métal), 281: Cons truction et menuiserie métalliques (PORTES, FENETRES, ETC.); fabrication de citernes, réservoirs et générateurs de vapeur, 282 : Fabrication d'ar mes et de munitions, 283: Fabrication de coutellerie (cueillère, couteau, fourchette, etc.), 284: Fabrication d'outils à main et de quincaillerie généra le (Tole, fer à béton, clous, vis, boulons, écrous, etc.), 285: Forgeage, emboutissage, estampage et profilage du métal; métallurgie des poudres, 2 86: Traitement et revêtement des métaux, façonnage, 291: Fabrication de machines et de matériel de bureau, à l'exception des ordinateurs et du matériel périphérique (machine à calculer, machine à écrire, machinepour reliure, machines à compter les piéces de monnaie, taille-crayons, , etc .), 292: Fabrication de fours et de bruleurs, 293: Fabrication d'autres machines d'usage général (moteurs, turbines, matériel hydraulique, pompes, compresseurs, articles de robinetterie, matériel de levage et de manutation), 294: Fabrication de machines agricoles et forestières (tracteurs, mot oculteurs, tondeuses, machines agricoles pour la préparation du sol, la plantation de culture et distribution de l'engrais, machines pour la récolte et le battage, trayeuses), 295 : Fabrication de machines pour les mines, les carrières et la construction (appareils de levage et de transport à actio n continue pour travaux souterrains, machines et appareils pour sonder, découper, etc.), 296 : Fabbrication de machines pour le traitement aliment aire, des boissons (fabrication de sécheuses agricoles, écrémeuse, fabrication de presses et pressoirs, fouloir pour la fabrication du vin, du cidre, des jus de fruits, etc.), 297: Fabrication de machines pour le tabac, 298: Fabrication de machines pour les industries du textile, de l'habillement et des cuirs, 299: Fabrication d'autres machines d'usage spécfiques (machines de fabrication d'usage spécfiques non classés ailleurs), 300: Fabri cation de machines de bureau et de matériel informatique (ordinateurs, materiel périphérique), 310: Fabrication de machines et de matériels élect

ANNEXE D — CATÉGORIES 303 / 321

riques (moteurs, génératrices et transformateurs électriques, batteries, accumulateurs, cables et dispositifs de cablage, cable de fibre optique, fils et cables électroniques et électriques,), 320 : Fabrication d'équipements et appareils de radio, télévision et communication, 330 : Fabrication d'instr uments médicaux, de précision, d'optique et d'horlogerie, 340: Construction de véhicules automobiles, 351: Construction et réparations navales, a éronautiques et ferroviaires, 352: Fabrication de motocylces et véhicules pour invalides, 353: Fabrication de bicycles et autre appareils non motori sés (tricycles, etc.), 354: Fabrication d'autres équipements de transport (véhicules militaires de combat, etc.), 361: Fabrication de matelas et de m eubles (exemple: activité de menuisierie), 362: Activités de fabrication n.c.a., 370: Récupération (déchets métalliques et non métalliques et de ferr ailles et autres articles en matières premières secondaires, généralement par un procédé de transformation mécanique ou chimique; récupératio n de matières à partir), 401 : Production et distribution d'électricité, 402 : Production de gaz ; distribution par conduite de combustibles gazeux, 410 : Captage, traitement et distribution d'eau, 451: Démolition et préparation des sites, 452: Construction de bâtiments ; génie civil, 453: Travaux d'ins tallation d'électricité (câblage et accessoires électriques, câblage pour télécommunications, câblage pour réseau informatique et télévision, y com pris les fibres optiques, antennes paraboliques, systèmes d'éclairage, etc.), 454 : Travaux d'installation de matériel de plomberie, chauffage et cli matisation (systèmes de chauffage (électricité, gaz et mazout), fours, tours de réfrigération, collecteurs non électriques d'énergie solaire, etc.), 455 : Autres travaux d'installation (installations dans des immeubles ou d'autres projets de construction d'ascenseurs, escaliers mécaniques, portes automatiques et à tambour, conducteurs électriques, systèmes de nettoyage par aspiration, , etc.), 456: Travaux de finition, 457: Location de matér iel de construction avec opérateur, 501: Commerce de véhicules automobiles, 502: Entretien et réparation de véhicules automobiles, 503: Comm erce de pièces et d'accessoires automobiles, 504: Commerce et réparation de motocycles, 505: commerce et réparation de bicycle et autres moy en de locomotion, 506: Commerce de détail de carburants, 511: Activités d'intermédiaires du commerce de gros (activités de commissionnaires, courtiers en marchandiseset tous grossistes agissant au nom et pour le compte d'autrui), 512 : Commerce de gros de produits agricoles bruts, d' animaux vivants, de produits alimentaires, boissons et tabacs, 513: Commerce de gros d'articles de ménage (textiles, habillement, chaussures, a utres articles de ménage), 514: Commerces de gros d'ordinateurs, de matériel périphérique et de logiciels d'ordinateurs), 515: Commerce de gro s de machines, équipement et forunitures agricoles, 516: Commerce de gros de machines, d'équipements et fournitures industriels, 517: comme rce de gros d'autres machines et équipements, 518: Autres commerces de gros, 521: Commerce de détail général (alimentation, boutique, épicer ie, ...), 522: Commerce de détail de fruits et légumes, 523: Commerce de détail d'autres produits alimentaires, 524: Commerce de détail de vête ment, chaussure et tissu (y compris friperie), 525: Commerce d'articles électroniques (radio, télé, ordinateurs, etc.), 526: Commerce de détail d'au tres produits (y compris activités d'intermédiaire du commerce de détail), 527: Réparation d'articles personnels et domestiques, 551: Hôtels, aub erges, et autres moyens d'hébergement de courte durée, 552 : Restaurants, maquis et autres, 553 : Débits de boisson, 601 : Transports ferroviaire s, 602: Transports routiers de passagers, 603: Transports routiers de marchandises, 604: Transports par conduites (transport de gaz, liquides, e au, boues et autres produits par conduites, exploitation de stations de pompage), 611: Transports maritimes et côtiers (bateaux d'excursion, de cr oisière, de tourisme, bacs, bateaux-taxi, etc.), 612: Transports par voies navigables intérieurs (transports sur les cours d'eau, les canaux, lacs, aut res voies d'eau intérieures), 620: Transports aériens, 631: Manutention et entreposage (chargement et déchargement de marchandises ou des b agages des voyageurs quelque soit le modèle de transport utilisé), 632 : Exploitation d'infrastructures de transport, 633 : Activités d'organisation de s transports, 641: Activités de poste (levée, tri, acheminement, et distribution nationale ou internationale de lettres et colis (assimilés au courrier) e t de paquets par les services postaux exercant leur activité en vue d'une obligation universel,), 642 : Activités de courrier (Levée, tri, acheminement, et distribution du courrier intérieur ou international, de colis et de paquets (assimilés au courrier) par des entreprises n'agissant pas en vertu d'un e obligation de service universel,), 643 : Télécommunications, 651 : Intermédiation monétaire (activité de banque centrale et autres services d'inter médiation), 652: Activités de société de portefeuille, 653: Fonds fiduciaires, fonds et entités financières analogues (Activités de fonds d'investisse ment), 654: Services de transferts d'argent, 660: Activités d'assurance (sauf sécurité sociale), 671: Activités d'auxiliaires financiers (exploitation et supervision de marchés financiers autrement par des organismes publics tels que contrats d'échange de produits, contrats d'échanges de produi ts à terme, ect., activités de courtage), 672 : Activités d'auxiliaires d'assurance (activités d'évaluation des déclarations de sinistres, réglement des d éclarations de sisnistres, activités des agents d'assurance et des courtiers, services d'actuaires, etc.), 701: Activités immobilières sur biens propr es (services de logement, services de locations d'autres biens immobiliers), 702: Activités des agences immobilières, 711: Location de matériels de transport, 712: Location de machines et équipements n.c.a., 713: Location d'articles personnels et domestiques n.c.a., 721: Conseil informatiq ue et développements logiciels, 722: Maintenance de matériels informatiques et d'équipements de bureau, 723: Autres activités informatiques, 73 1: Recherche et développement expérimental en sciences physiques et naturelles et en ingénierie, 732: Recherche et développement expériment al en sciences sociales et humaines, 741: Activités juridiques, comptables et de conseil de gestion, 742: Activités d'architecture, d'ingénierie et au tres activités techniques, 743: Autres activités de services fournis principalement aux entreprises, 751: Activités d'administration générale, écono mique et sociale, 752 : Activités de prérogative publique (Affaires étrangères, activités de défense, activités de maintien de l'ordre et de la sécurité p ublics), 753: Sécurité sociale obligatoire (activité de sécurité sociale obligatoire), 801: Enseignement préscolaire et primaire, 802: Enseignement secondaire, 803: Enseignement supérieur, 804: Activités de formation permanente et autres activités d'enseignement, 851: Activités pour la santé humaine, 852: Activités vétérinaires, 853: Action sociale (services d'assistance socioale dispensés directement aux clients), 900: Assainissement , voirie et gestion des déchets, 911: Activités des organisations économiques, 912: Activités des syndicats de travailleurs, 913: Activités des autre s organisations associatives, 921: Activités cinématographiques, de radio, de télévision et de spectacle, 922: Activités d'agences de presse, 923: Activités des médiathèques, musées, réserves naturelles, 924: Activités de jeux, activités sportives ou récréatives, 930: Activités de services perso nnels, 950: Activités des ménages en tant qu'employeurs de personnel domestique, 990: Activités des organisations extraterritoriales

[12] s04q51c: 4.51c SOUS-GROUPE

Catégories: 1: MEMBRES DE L'EXECUTIF ET DU CORPS LEGISLATIF, 2: CADRES SUPERIEURS DE L'ADMINISTRATION PUBLIQUE, 3: DIRIGEA NTS ET CADRES SUPERIEUR D'ENTREPRISE, 4: Spécialistes des sciences physiques, mathématiques et techniques, 5: Spécialistes des sciences de la vie et de la santé, 6: Spécialistes de l'enseignement, 7: AUTRES SPECIALISTES DES PROFESSIONS INTELLECTUELLES ET SCIENT IFIQUES, 8: PROFESSIONS INTERMEDIAIRES - CADRES MOYENS, 12: EMPLOYE DE TYPE ADMINISTRATIF - CADRES SUBALTERNES DE L'ADMINISTRATION, 10: Personnel des services, 11: Vendeur de magasin et de marché, 13: AGRICULTEURS ET OUVRIERS QUALIFIES DE L'AGRICULTURE ET LA PECHE, 14: ARTISANS ET OUVRIERS DES METIERS DE TYPE ARTI SANAL, 15: CONDUCTEUR D'INSTALLATIONS ET DE MACHINESET OUVRIERS DE L'ASSEMBLAGE, 16: OUVRIERS ET EMPLOYES NON QUALI FIES, 17: ARMEE ET SECURITE, 18: AUTRES METIERS ET PROFESSIONS, 19: SANS PROFESSION ET PROFESSION NON PRECISEE

[13] s04q51d: 4.51d CODE DE PROFESSION / MÉTIER

Catégories: 1: Président de la république, 2: Chef du gouvernement, 3: Ministre, Secrétaire d'Etat et assimilés, 4: Gouverneur, Haut commissaire, 5: Député, Sénateur, 6: Maire, 7: Conseiller municipale, 8: Membre de l'exécutif et du corps législatif non classé ailleurs, 9: Secrétaire général (mi nistère), 10: Directeur de cabinet (ministre), 11: Administrateur, 12: Inspecteur d'Etat, 13: Directeur général (Directeur national), 14: Directeur (chef de division), 15: Ambassadeur, 16: Chargé d'affaires, 17: Consul général, 18: Secrétaire d'ambassade, 19: Préfet, 20: Préfet de police, 21: Trésor ier payeur général, 22: Cadres supérieurs de l'administration publique non classés ailleurs, 23: Chef coutumier, 24: Chef de village, 25: Chef de quartier, 26: Dirigeant de parti politique, 27: Cadre supérieur de partie politique, 28: Dirigeant syndical, 29: Cadre supérieur de syndicat, 30: Dirigeant d'organisation d'employeurs, 31: Cadre supérieur d'organisation d'employeurs, 32: Dirigeant d'organisation humanitaire, d'ONGs et d'associations, 33: Cadre supérieur d'organisation humanitaire, ONG, associations, 34: Dirigeants et cadres supérieurs d'organismes spécialisés non classés ailleurs, 35: Chef d'entreprise, 36: Administrateur, gérant d'entreprise, 37: Directeur d'entreprise, 38: Directeur général d'entreprise, 39: Prési dent directeur général, 40: Industriel, 41: Directeur, lycée et collège, 42: Recteur, université, 43: Cadre de direction, 44: Directeurs cadre de sociét é non classés ailleurs, 45: Physicien, 46: Climatologiste, dimatologue, 47: Ingénieurs météorologiste, 48: Météorologue, 49: Chimiste, 50: Géolo gue, 51: Ingénieur géologue, 52: Hydrologiste, 53: Physiciens, chimistes et assimilés non classés ailleurs, 54: Mathématicien, 55: Actuaire, 56: S

ANNEXE D — CATÉGORIES 304/321

tatisticien, 57: Démographe, 58: Mathématiciens, statisticiens et assimilés non dassés ailleurs, 59: Informaticien, 60: Programmeur, 61: Spéciali stes de l'informatique non classés ailleurs, 62: Architecte, 63: Urbaniste, 64: Ingénieur, génie civil, 65: Ingénieur, génie rural, 66: Ingénieurs, pont s et chaussées, 67: Technicien supérieur, génie civil, 68: Technicien supérieur, génie rural, 69: Ingénieur électricien, 70: Ingénieur électronicien, 7 1: Ingénieur des télécommunications, 72: Technicien supérieur / électricien, 73: Technicien supérieur / télécommunication, 74: Ingénieur frigorist e. 75 : Ingénieur mécanicien. 76 : Ingénieur naval. 77 : Ingénieur chimiste. 78 : Technicien supérieur, chimie. 79 : Ingénieur des mines. 80 : Ingénieur métallurgiste, 81: Ingénieur sidérurgiste, 82: Technicien supérieur, métallurgiste, 83: Cartographe, 84: Géomètre, 85: Architectes, ingénieurs et a ssimilés non classés ailleurs, 86: Bactériologiste, 87: Biologiste, 88: Botaniste, 89: Biochimiste, 90: Ecologiste, 91: Zoologiste, 92: Anatomiste, 9 3: Biophysicien, 94: Pathologiste, 95: Pharmacologue, 96: Physiologiste, 97: Toxicologue, 98: Agronome, 99: Ingénieur agronome, agricole, 100: I ngénieur forestier, 101: Pédologue, 102: Spécialistes des sciences de la vie non classés ailleurs, 103: Médecin généraliste, 104: Médecin spécia liste (chirurgie, gynécologie, pédiatre, ophtalmologue, orthopédiste, etc.), 105 : Dentiste, 106 : Vétérinaire, 107 : Pharmacien, 108 : Médecins et assi milés non classés ailleurs, 109: Infirmier diplômé, 110: Sage-femme diplômé, 111: Cadres infirmiers non classés ailleurs, 112: Chargé de cours , université, 113: Professeur d'université (assistant, maître assistant, maître de conférence), 114: Chercheur (attaché de recherches, chargé de re cherches, 115: Directeur de recherches, maître de recherches, 116: Professeur d'enseignement secondaire, 117: Enseignant, éducation spécial e (sourds, aveugle, handicapé, etc.), 118: Inspecteur d'enseignement (primaire ou secondaire), 119: Conseiller pédagogique, 120: Autre spéciali ste de l'enseignement NCA, 121: Cadre comptable, 122: Chef comptable, 123: Expert-comptable, 124: Vérificateur de compte, 125: Cadres compt ables non classés ailleurs, 126: Spécialistes, gestion des ressources humaines, 127: Spécialistes des fonctions administratives et commerciale s des entreprises non classés ailleurs, 128: Avocat, 129: Juge, 130: Magistrat, 131: Greffier, 132: Huissier, 133: Notaire, 134: Juriste non classé ailleurs, 135: Archivistes, 136: Conservateur, 137: Bibliothécaire, 138: Documentaliste, 139: Archivistes, bibliothécaires, documentalistes et assi milés non classés ailleurs, 140: Economiste, 141: Anthropologue, 142: Archéologue, 143: Ethnologue, 144: Criminologue, 145: Géographe, 146: Sociologue, 147: Historien, 148: Philosophe, 149: Politologue, spécialiste des sciences politiques, 150: Interprète, 151: Linguiste, 152: Traducteu r, 153: Psychologue, 154: Animateur, centre communautaire, 155: Assistant médico-social, 156: Assistant social, 157: Spécialistes du travail soci al non classés ailleurs, 158: Spécialistes des sciences sociales et humaines Non classés ailleurs, 159: Auteurs, 160: Biographe, 161: Chroniqu eur, 162: Commentateur (radio, télé, sport, etc.), 163: Correspondant (presse, journaux, etc.), 164: Critique, 165: Journaliste, 166: Poète, 167: Ro mancier, 168: scénariste, 169: Auteurs, journalistes et autres écrivains non classés ailleurs, 170: Artiste peintre, 171: Dessinateur (publicité, ban des dessinées, etc.), 172: Sculpteur, 173: Musicien (guitariste, pianiste, saxophoniste), 174: Chanteur, cantatrice, 175: Compositeur, 176: Chorég raphe, 177: Danseur, 178: Acteur, comédien, 179: Metteur en scène (théâtre, cinéma, télévision), 180: Réalisateur (cinéma, télévision, radio), 181 : Acteurs et metteurs en scènes de cinéma, de théâtres et d'autres spectacles non classés ailleurs, 182 : Personnel du culte chrétien, 183 : Person nel du culte musulman (marabout, imam, maître coranique), 184 : Administrateur civil, 185 : Attaché administratif, 186 : Cadre supérieur de police (Commissaire, inspecteur de police), 187: Inspecteur des affaires administratives, 188: Inspecteur du travail et des lois sociales, 189: Cadre supé rieur de la sécurité sociale, 190: Attaché d'intendance universitaire, 191: proviseur, 192: censeur, 193: Administrateur et attachés des hôpitaux, 19 4: ingénieur sanitaire, 195: Autre cadres supérieurs des affaires sociales, 196: nutritionniste, 197: Diététicien, 198: Assistant de santé, attaché de santé, 199: Assistant médical, 200: Assistant dentiste, 201: Assistant pharmacien, 202: Préparateur en pharmacie, 203: Kinésithérapeute, 204: M asseur, 205: Opticien, 206: Technicien de radiologie médicale, 207: Praticien de médecine traditionnelle et guérisseurs, 208: inspecteur des T.P., 209: Ingénieur de l'équipement rural et de l'hydraulique, 210: cadre sup. des P et T (Ingénieur des P et T, Administrateur des P et T), 211: cadre su p. et technicien de l'équipement rural, 212: Inspecteur mécanicien, marine marchande, 213: Officier mécanicien, navire, 214: Officier de navigation , 215 : Pilote de navire, 216 : Mécanicien navigant, avion, 217 : Pilote d'avion, 218 : Contrôleur de la circulation aérienne, 219 : Technicien, sécurité aé rienne, 220: Instructeur, navigation, 221: Moniteur, auto-école, 222: Courtier maritime, 223: Agent maritime, 224: Agent, dédouanement, 225: Décl arant en douane, 226: Transitaire, 227: Cadre supérieur des affaires économiques, 228: Cadre supérieur de banque, 229: Cadre supérieur des a ssurances, 230: Inspecteur des douanes, 231: Inspecteurs des impôts, 232: Inspecteurs du trésor, 233: Autres cadre sup. des ressources financ ières (trésor, impôts, douanes, domaine, enregistrement), 234: Administrateur des services fiscaux et des services financiers, 235: Planificateur, 236: Autres cadres supérieurs statisticiens et démographes, 237: Contrôleur des prix, 238: Contrôleur de qualité, 239: Conseiller agricole, 240: C onseiller forestier, 241: Vulgarisateur agricole, 242: Ingénieur et conseiller FJA (Formateur de Jeunes Agriculteurs), 243: Autres cadres sup. de l'a griculture, 244: Autres cadres sup. des Eaux et Forêts et de pêche, 245: Autres cadres sup. de l'élevage, 246: Autres techniciens des sciences bio logiques et agronomiques, 247: Autres cadres supérieurs de la géologie et des mines non classés ailleurs, 248: Président de la cour d'appel, 24 9: Cadre sup. des affaires étrangères, 250: Cadre sup. de la presse et de la communication, 251: Décorateur, dessinateur de modèle, 252: Cam éraman (cinéma, télévision), 253: Photographe (commercial, industriel, presse, publicitaire, etc.), 254: Manageur sportif, 255: Professeur d'éducat ion permanente et physique, 256: Inspecteur de la jeunesse et des sports, 257: Conseiller de la jeunesse et d'animation, 258: Administrateur des affaires culturelles, 259: Cadre sup. des services touristiques et hôteliers, 260: Technicien chimiste, 261: Technicien de laboratoire, 262: Technicien en géologue, 263: Technicien physicien, 264: Technicien géomètre, 265: Technicien météorologiste, 266: Technicien de génie civil, 267: Electrote chnicien, 268: Technicien électronicien, 269: Technicien des télécommunications, 270: Technicien frigoriste, 271: Technicien mécanicien, 272: T echnicien métallurgiste, 273: Technicien, mines, 274: Dessinateur (industriel, génie civil, etc.), 275: Assistant informatique, 276: Technicien, appa reil audio-visuel, 277: Technicien appareil médical, 278: Technicien spécialiste des sciences de la vie (biologiste, botanique, etc.), 279: Professio ns intermédiaires - cadres supérieurs non classés ailleurs, 280: Secrétaire de direction, 281: Secrétaire administratif, 282: Contrôleur de travail, 2 83: Assistant administratif, 284: Maître, instituteur, enseignement primaire, 285: Maître, instituteur, enseignement préprimaire, 286: Jardinière d'e nfants, 287: Moniteur, enseignement préprimaire, 288: Educateur spécialisés (aveugle, sourds, etc.), 289: Assistant FJA (Formateur de Jeunes Ag riculteurs), 290: Surveillant de lycées et collèges, 291: Maître d'éducation physique et sportive - Educateur sportif, 292: Cadre moyen de la docume ntation, 293: infirmier d'Etat spécialisé et breveté, 294: sage-femme d'Etat ou spécialisée, 295: Technicien et assistant d'assainissement, 296: Pr othésiste dentaire, 297: Laborantin, 298: Gestionnaire des hôpitaux, 299: Aide sociale - éducateur social, 300: Puéricultrice, 301: Autre cadre moy en de santé et de l'action sociele, 302: Chef de chantier, 303: Chef mécanicien, 304: Adjoint technique des T.P., 305: Contrôleur - receveur des P et T, 306: Assistant météorologiste et de la navigation aérienne, 307: Technicien du génie rural, 308: Contremaître, 309: Contrôleur des impôts, 3 10: Contrôleurs des douanes, 311: Contrôleur du trésor, 312: Percepteur, 313: Comptable, 314: Autres cadres moyens du budget, des ressource s financières, 315: Assistant des affaires économiques et économe, 316: Assistant statisticien (adjoint technique de la statistique), 317: Assistant , actuaire, 318: Assistant comptable, 319: Technicien agronome, 320: Technicien forestier, 321: Assistant vétérinaire, 322: Conducteur des travau xagricoles, 323: agent technique d'agriculture spécialisé, 324: Contrôleurs des eaux et forêts, 325: Assistant et agent technique d'élevage spécial isé, 326: Technicien de la géologie et des mines, 327: Mandataire de justice, 328: Secrétaire des affaires étrangères, 329: Agent de maîtrise de l'i nformation, 330: Reporter, speaker, animateur (radio et télévision), 331: Arbitre, sport, 332: Entraîneur, 333: Moniteur sportif, 334: Athlète professio nnel (coureur, footballeur, boxeur, etc.), 335: Lutteur professionnel, 336: Jockey, 337: Moniteur, culture sportive, 338: autres professions intermédi aires - cadre moyen NCA, 400: Hôtesse, steward, 401: Chef de train, 402: Receveur (de train, du bus, etc.), 403: Guide, 404: Boy-cuisinier, Gouver nante, 405: Chef de cuisine, cuisinier, 406: Pâtissier, 407: Boulanger, 408: Charcutier, 409: Poissonnier, 410: Presseur d'huile, 411: Gérant de ca bine télephonique, 412: Barman, 413: maître et gérant d'hôtel, 414: serveur de restaurant - garçon d'hôtel, 415: propriétaires de restaurants, 416: servante de bar. 417 : taxi man - conducteur de bus. 418 : Chauffeur. 419 : coiffeur - coiffeuse. 420 : Barbier. 421 : layeur - nettoyeur. 422 : Baby-sitter. 423: Astrologue, Diseur de bonne aventure, 424: Mannequins, modèles, 425: Garde de corp, 426: Détective, police privée, 427: Commis de maga sin, 428: Pompiste, 429: Vendeur, établissement de commerce, 430: Commerçant (propriétaire, gérant de commerce de gros et de détail), 431: B outiquier, 432; vendeur de tissus et friperie, 433; vendeur de fruits, 434; vendeur de céréales, 435; vendeur de vivres frais (alloco, igname, taro, aut res féculents), 436: vendeur de beignets et d'autres aliments préparés (vendeur d'aliments), 437: vendeur de légumes et arachides et tous condi ments, 438: aide vendeur, 439: conseiller commercial, 440: Libraire, 441: Boucher - vendeur, 442: Meunier, 443: Marchand de bois, 444: Gargotie r/dibitier, 445: autres personnel des services et vendeurs de magasin et de marche, 339: Agent de police, 340: Animateur rural, 341: Encadreur d'

ANNEXE D — CATÉGORIES 305/321

agriculture (Organisme de développement rural), 342: Moniteur et formateur de jeunes agriculteurs (FJA), 343: Préposé des eaux et forêt, 344: Ag ent technique d'agriculture et d'élevage, 345 : Infirmier vétérinaire, 346 : Employé de service administratif, 347 : Adjoint administratif, 348 : Aide-com ptable, 349: Caissier, Guichetier, 350: Cadre subalterne du budget, et des ressources financières, 351: Agents administratif, 352: Agent de burea u (de recouvrement, des services fiscaux, de constatation d'assiette), 353: Collecteur d'impôt, 354: Agent de douane, préposé des douanes, 355: Préposé, contrôle économique, 356: Cadre subalterne des affaires économiques - préposé des affaires économiques, 357: Secrétaire, 358: Dact ylographe, 359: Standardiste - réceptionniste - téléphoniste, 360: planton - agent de liaison - commis d'administration, 361: relieur - reprographe, 362 : agent et assistant technique de la statistique, 363 : Agent de saisie, opérateur sur machine, 364 : Agent de change, 365 : Courtier, bourse, 366 : Agent d'assurances, 367: Assureur, 368: Courtier, assurances, 369: Agent immobilier, 370: Courtier, immobilier, 371: Agent de voyages, 372: Ag ent commercial, 373: Démarcheur commercial, 374: Agent d'approvisionnement, 375: Commissaire-priseur, 376: Opérateur topographe, 377: Ch eminot, 378: Opérateur du génie rural, 379: Agent de maîtrise de la géologie et des mines, 380: Cadre subalterne des transmissions météo, 381 : Aide météo, 382 : Cadre subalterne des P et T, facteur, opérateur des téléphones et télégraphes, 383 : Surveillant des télécommunications, 384 : Garçon ou fille de salle, 385: Agent itinérant de santé, 386: Distributeur de comprimés, 387: Aide infirmier - aide-soignant, 388: Accoucheuse auxil iaire - matrone, 389: Aide-laborantin, 390: Agent d'hygiène ; d'assainissement, 391: Autre personnel de santé subalterne, 392: Employé de bibliot hèque, classeurs archivistes, 393: Employé d'approvisionnement, 394: Manoeuvre, 395: Ouvrier, 396: Magasinier, 397: Vérificateur, 398: Employé de bureau non classé ailleurs, 399: autre personnel du type administratif et cadre subalterne de l'administration NCA, 446: Cultivateur, 447: Maraî cher, 448: Jardinier, 449: exploitant de verger - pépiniériste, 450: Exploitant forestier, 451: Bûcheron, 452: éleveur de bétail, 453: éleveur de volaille , 454 : berger - garde-animaux, 455 : Pêcheur, 456 : marin pêcheur, 457 : Chasseur, 458 : Apiculteur, 459 : Sériciculteur, 460 : Pisciculteur, 461 : Char bonnier, 462: ouvrier qualifié de l'agriculture, 463: autres agriculteurs et ouvriers qualifies de l'agriculture et la peche non classé ailleurs, 464: Mn eur, 465: Foreur de puits, 466: Carrier, 467: Tailleur de pierre, 468: Marbrier, 469: Creuseur de puits, 470: maçon - tâcheron, 471: Entrepreneur, 4 72: Ferrailleur, 473: Echaffaudeur, 474: Charpentier, 475: Carreleur, poseur revêtement de sol, 476: Plafonneur, 477: Plâtrier, 478: Vitrier, 479: Plo mbier, 480: Puisatier, 481: Electricien, 482: Peintre en bâtiment, 483: Peintre, carrosserie, 484: Soudeur, 485: Chaudronnier, 486: Ferblantier, 480 7: Tôlier, 488: Forgeron, 489: Armurier, 490: Serrurier, 491: Mécanicien, garagiste, 492: Mécanicien, réparateur de petit engin, 493: Electromécani cien, 494: Dépanneur : récepteur radio et télévision, 495: Bijoutier, joaillier, orfèvre, 496: Potier, 497: Menuisier, Ebéniste, artisan article en bois, 4 98: Vannier / artisan tressage de corbeille, 499: Tailleur / brodeur, 500: Tisserand, 501: Tricoteur, 502: Teinturier / artisan du textile, 503: Imprimeu r, 504: Boucher - artisan, 505: Matelassier, 506: Tapissier, 507: Tanneur, 508: Cordonnier, 509: Maroquinier, 510: Réparateur de chaussures, 51 1: Dolotière, 512 : fileuse de coton, 513 : réparateur de montre - horloger, 514 : autres artisans et ouvriers des metiers de type artisanal non classé ailleurs, 515: Conducteur de machine et installation fixe, 516: Conducteur de train, locomotive, 517: Coursier (cycliste, motocyclette), 518: Conduct eur d'autobus et d'autocar, 519: Conductuer de camion (citerne, remorque), 520: Conducteur d'engin agricole et forestier, 521: Conducteur d'engin s de chantier, 522: Batelier, 523: Matelot, 524: Monteur, 525: autres conducteurs d'installations et de machines et ouvriers de l'assemblage non cl assé ailleurs, 526: Marchand ambulant, 527: Colporteur, 528: Vendeur de journaux, 529: Livreur, distributeur, 530: Cireur de chaussure, 531: Gar çons de courses, 532: Laveur ambulant (vitre de voiture), 533: Domestique, bonne, aide ménagère, 534: Nettoyeur, 535: Plongeur, 536: Blanchiss eur, 537: Concierge, 538: Gardien - veilleur de nuit, 539: Eboueur, 540: Balayeur, 541: Ouvrier, manœuvre agricole, 542: Manœuvre en bâtiment, 5 43: Charretier, 544: Docker, 545: autres ouvriers et employes non qualifies non classé ailleurs, 546: Mitaire, 547: Gendarme, 548: Pompier, 549 :agent de la garde nationale, 550: autre personnel de l'armée et de la sécurité, 997: autres professions non classées ailleurs, 998: sans professi on, 999: profession non précisée

[14] s04q52b: 4.52b Code de la branche d'activité
 CODE DE SECTION

Catégories: 1: Agriculture, pêche, foresterie, 2: Activités extractives, 3: Activités de fabrication, 4: Eau, électricité, gaz, 5: Construction, 6: Commerce de gros, détail et réparation de vehicules et d'autres moyens de locomotion, 7: Hotel et restauration, 8: Transport, activités des auxilliaires de trans port et communication, 9: Activités financières, 10: Immobilier, locations et services aux entreprises, 11: Activités d'administration publique, 12: Éd ucation, 13: Activités de santé et d'action sociale, 14: Assainissement, voirie et gestion des déchets, 15: Activités associatives, 16: Activités récréat ives, culturelles et sportives, 17: Activités de services personnels, 18: Activités des ménages en tant qu'employeurs de personnel domestique, 19: Activités des organisations extraterritoriales

[15] s04q52c: 4.52c CODE DE BRANCHE D'ACTIMTÉ

Catégories: 1: Agriculture vivrière et activités annexes, 2: Agriculture industrielle et d'exportation, 3: Elevage et chasse, 4: Sylviculture, exploitation f orestière, activités annexes, 5 : Pêche, aquaculture, 10 : Extraction de charbon et de lignite ; extraction de tourbe, 11 : Extraction de pétrole brut et de gaz naturel; activités annexes, 13: Extraction de minerais métalliques, 14: Autres activités extractives, 15: Fabrication de produits alimentaires et d e boissons, 16: Fabrication de produits à base de tabac, 17: Fabrication de textiles, 18: Fabrication d'articles d'habillement; préparation et teinture des fourrures, 19: Travail du cuir ; fabrication d'articles de voyage ; fabrication des chaussures, 20: Travail du bois et fabrication d'articles en bois o u de vanner, 21: Fabrication de papier, de carton et d'articles en papier ou en carton, 22: Édition, imprimerie et reproduction d'enregistrements, 23 : Raffinage pétrolier, cokéfaction, industries nucléaires, 24 : Fabrication de produits chimiques, 25 : Fabrication de produits en caoutchouc ou en m atières plastique, 26: Fabrication de verre, poteries et matériaux pour la construction, 27: Métallurgie; fonderie, 28: Fabrication d'ouvrages en méta ux; travail des métaux, 29: Fabrication de machines et de matériels nca, 30: Fabrication de machines de bureau et de matériel informatique, 31: F abrication de machines et de matériels électriques, 32: Fabrication d'équipements et appareils de radio, télévision et communication, 33: Fabricat ion d'instruments médicaux, de précision, d'optique et d'horlogerie, 34: Construction de véhicules automobiles, 35: Fabrication d'autres matériels de transport, 36: Fabrication de meubles ; activités de fabrication nca, 37: Récupération, 40: Production et distribution électricité et de gaz, 41: Cap tage, traitement et distribution d'eau, 45: Construction, 50: Commerce et réparation d'automobiles et autres moyens de locomotion, 51: Commerc e de gros et activités d'intermédiaires du commerce de gros, 52 : Commerce de détail à l'exception des véhicules automobiles et réparation d'articl es domestiques, 55: Hôtels et restaurants, 60: Transports terrestres, transport par conduites, 61: Transport par eau, 62: Transports aériens, 63: A ctivités des auxiliaires des transports. 64 : Postes et télécommunications. 65 : Activités de services financiers, à l'exception des assurances et des caisses de retraite, 66: Assurance, 67: Activités d'auxiliaires financières et d'assurance, 70: Activités immobilières, 71: Location sans opérateur, 7 2: Activités informatiques et activités connexes, 73: Recherche - développement, 74: Services fournis principalement aux entreprises, 75: Activités d'administration publique, 80 : Éducation, 85 : Activités de santé et d'action sociale, 90 : Assainissement, voirie et gestion des déchets, 91 : Activités associatives, 92: Activités récréatives, culturelles et sportives, 93: Activités de services personnels, 95: Activités des ménages en tant qu'employeu rs de personnel domestique, 99: Activités des organisations extraterritoriales

[16] s04q52d: 4.52d CODE D'ACTIMTÉ

Catégories: 11: Culture de MI et du sorgho, 12: Culture de riz, 13: Culture de céréales et autres cultures n.c.a., 14: Culture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc), 15: Culture d'arachide, 16: Culture de sesame, 17: Culture des autres oléagineux (palmier à huile, noix, etc.), 18: Culture de légumes; horticulture; pépinières, 19: Culture de fruits, de plantes pour boisson ou épices, 21: Culture de coton, 22: Culture de ca cao, café, thé, 23: Culture d'autres produits industriels ou d'exportation (cannes à sucre, tabac, etc.), 31: Elevage de bovins, 32: Elevage de caprin s, 33: Elevage d'ovins, 34: Elevage de volaille, 35: Elevage d'autres types d'animaux, 36: Production de produits d'origine animale et activités anne xes à l'élevage (activités d'appui), 37: Chasse, piégeage, repeuplement en gibier et activités annexes (capture d'animaux pour alimentation, fourrur e, peau ou pour recherche, production de pelleteries, de peaux de reptiles, etc.), 41: Sylviculture et autres activités d'exploitation forestière (exploitation d'arbre sur pied, exploitation de taillis, de bois à pate et de chauffage, exploitation de pépinière), 42: Exploitation forestière (production de rondins, exloitation de production de bois de chauffage, prodction de charbon de bois, copeaux), 43: Cueillette (Récolte de produits poussant à l'état sau

ANNEXE D — CATÉGORIES 306/321

vage: fruits à coque, gomme, etc.), 44 : Activités annexes à la sylviculture et à l'exploitation forestière (inventaires forestiers, services de conseils en matière d'exploitation forestière, évaluation du bois, lutte et protection contre les incendies de forets), 51: Pêche maritime (pêche commerciale en haute mer et le long des côtes, ramassage crustacés et de mollusques, etc.), 52 : Pêche continentale (pêche commercilae en eaux intérieure, ram assage de crustacés et mollusque en eaux douce, etc.), 53: Aquaculture: élevage et récolte d'espéce aquatique, 100: Extraction de charbon et de li gnite (extraction et exploitation de houille, charbon brun); extraction de tourbe, 111: Extraction de pétrole brut et de gaz naturel, 112: Activités annex es à l'extraction de pétrole brut et de gaz naturel (activités de prospection, forage et reforage dirigés, services de drainage et de pompage, etc.), 13 1: Extraction de minerais de fer, 132: Extraction de minerais d'uranium, 133: Extraction de minerais d'or, 134: Extraction de minerais de métaux no n ferreux n.c.a. (argent, platine, bauxite, cuivre, plomb, zinc, étain, manganèse, chrome, nickel, cobalt, molybdène, tantale, vanadium, etc.), 141; Extr action de pierres, de sables et d'argiles, 142: Extraction d'engrais naturels et de minéraux pour l'industrie chimique, 143: Activités extractives diver ses, 151: Abattage, transformation et conservation des viandes (fabrication de conserves de viande), 152: Transformation et conservation des poi ssons, crustacés et mollusques (préparation et conservation de poissons; exemple: conserves de sardines), 153: Transformation et conservation de fruits et légumes, 154: Fabrication de corps gras (Huiles et graisses végétales et animales (arachides, coton, etc.), margarine, beurre), 155: Fa brication de produits laitiers et de glaces, 156: Travail des grains (mouture de farines ou de semoules à partir de céréales ou de légumes: moutur e, nettoyage et polissage du riz fabrication de mélanges de farines ou de pâtes préparés à partir de ces produits; mouture du maïs et des légume s) etc), 157: Fabrication de produits alimentaires à base de céréales n.c.a. (activités de boulangers et patissiers), 158: Fabrication de produits ali mentaires n.c.a., 159: Fabrication de boissons (jus locaux, sodas, jus de fruits, bières, vins, etc.), 161: Fabrication du tabac, 162: Fabrication de pr oduits à base du tabac, 171: Filature, tissage et ennoblissement textile, 172: Fabrication d'étoffes et d'articles de bonneterie (pull-over, cardigans, chandails, gilets et articles similaires, chaussettes, collants), 173: Fabrication d'autres articles textiles (couverture de voyage, linge de maison, co ussins, poufs, oreillers, sacs de couchage, rideaux, housses pour meubles ou machines, fabrication de tapis, carpettes et paillassons en textiles, etc.), 180: fabrication d'articles d'habillement sauf chaussures (pret à porter et confection sur mesure; par exemple les tailleurs, couturiers font cett e activité), 191: Travail du cuir ; fabrication d'articles de voyage (sacs à main en cuir, sac de voyage, etc.), 192: Fabrication de chaussures (exclusio n: chaussures en matière plastique), 201: Sciage et rabotage du bois (différent de travail de menuiserie), 202: Fabrication d'articles en bois (bois d'oeuvre, contreplaqué, placage, emballage en bois, etc. sauf fabrication de meubles), 203 : fabrication d'article en liège, vannerie et sparterie (obj ets tréssés ou confectionnés avec des fibres dures, en particulier issues de la noix de coco, du sisal (agave), du jute et de la ronce), 210: Fabricati on de papier, de carton et d'articles en papier ou en carton, 221: Édition (conceptions de produits d'imprimerie comme les esquisses, les maquett es, les documents électroniques,), 222 : Imprimerie (activités d'imprimerie de produits tels que journeaux, livres, revues périodiques, formulaires c ommerciaux, cartes de voeux et autres articles), 223: Reproduction d'enregistrements (reproduction de disques de gramophone, disques compac ts et de bandes de musiques et autres enregistrements de sons à partir d'un original, reproduction de logiciels, etc.)), 231: Raffinage pétrolier, 23 2: Cokéfaction; traitement de combustibles nucléaires (1), 241: Fabrication de produits chimiques de base (fabrication de gaz inorganiques indus triels ou médicaux liquefiés ou comprimés, fabrication d'éléments chimiques, fabrication d'acides inorganiques), 242: Fabrication d'engrais et de produits azotés, 243: Fabrication de produits pharmaceutiques, 244: Fabrication de savons et détergents, de parfums, de produits pour la toilette et de produits d'entretien, 245 : fabrication de peintures, vernis et produits similaires, d'encres d'imprimerie et de mastics, 246 : Fabrication de pest icides et d'autres produits agrochimiques, 247 : Fabrication d'autres produits chimiques, n.c.a, 248 : Fabrication de fibres synthétiques (polyamide s, polyesters, polyuréthannes, etc.) ou artificielles (viscose, acétate de cellulose, etc.), 251: Fabrication de produits en caoutchouc (pneumatiques, bandes transporteuses, éponges, produits moulés, chaussures, tuyaux, manchons de cylindres, adhésifs, imperméabilisants, dos ou envers de t apis en latex, produits en mousse), 252: Fabrication de produits en matières plastiques sauf chaussures (sacs, films, sachets, bidons, récipients et bouteilles souples (sauces, shampoing, crèmes ...)), 261: Fabrication de verre et d'articles en verre sous toutes les formes, 262: Fabrication de produits céramiques (vaisselle en céramique, statuettes et autres objest d'ornement en cérémique, pots, bocaux et articles similaires, mobilier en céramique), 263: Fabrication de ciment, chaux, plâtre (pas d'articles en ciment, plâtre), 264: Fabrication d'ouvrages en béton, en ciment et en plâtr e (articles précoulés en béton, ciment ou pierre artificielle utilisés en contruction comme les carreaux, dalles, briques, panneaux, placoplâtre, tuya ux, colonnes, etc.), 265: Taillage, façonnage et finissage de la pierre (taille, façonnage et finissage de la pierre destinée à la construction de bâtim ents, de monuments funéraires, de routes, ou utilisée pour la toiture, etc.), 266: Fabrication d'autres produits minéraux non métalliques n.c.a. (exe mple: mica tourbe, graphite, etc.), 271: Sidérurgie et première transformation de l'acier, 272: Métallurgie et première transformation des métaux pr écieux et des métaux non ferreux, 273: Fonderie (fabrication de produits semi-finis et de divers produits obtenus par coulage de métal), 281: Cons truction et menuiserie métalliques (PORTES, FENETRES, ETC.); fabrication de citernes, réservoirs et générateurs de vapeur, 282: Fabrication d'ar mes et de munitions, 283: Fabrication de coutellerie (cueillère, couteau, fourchette, etc.), 284: Fabrication d'outils à main et de quincaillerie généra le (Tole, fer à béton, clous, vis, boulons, écrous, etc.), 285: Forgeage, emboutissage, estampage et profilage du métal; métallurgie des poudres, 2 86: Traitement et revêtement des métaux faconnage, 291: Fabrication de machines et de matériel de bureau, à l'exception des ordinateurs et du matériel périphérique (machine à calculer, machine à écrire, machinepour reliure, machines à compter les piéces de monnaie, taille-crayons, , etc .), 292 : Fabrication de fours et de bruleurs, 293 : Fabrication d'autres machines d'usage général (moteurs, turbines, matériel hydraulique, pompes, compresseurs, articles de robinetterie, matériel de levage et de manutation), 294: Fabrication de machines agricoles et forestières (tracteurs, mot oculteurs, tondeuses, machines agricoles pour la préparation du sol, la plantation de culture et distribution de l'engrais, machines pour la récolte et le battage, trayeuses), 295 : Fabrication de machines pour les mines, les carrières et la construction (appareils de levage et de transport à actio n continue pour travaux souterrains, machines et appareils pour sonder, découper, etc.), 296 : Fabbrication de machines pour le traitement aliment aire, des boissons (fabrication de sécheuses agricoles, écrémeuse, fabrication de presses et pressoirs, fouloir pour la fabrication du vin, du cidre, des jus de fruits, etc.), 297: Fabrication de machines pour le tabac, 298: Fabrication de machines pour les industries du textile, de l'habillement et des cuirs, 299: Fabrication d'autres machines d'usage spécifiques (machines de fabrication d'usage spécfiques non classés ailleurs), 300: Fabri cation de machines de bureau et de matériel informatique (ordinateurs, materiel périphérique), 310: Fabrication de machines et de matériels élect riques (moteurs, génératrices et transformateurs électriques, batteries, accumulateurs, cables et dispositifs de cablage, cable de fibre optique, fils et cables électroniques et électriques,), 320: Fabrication d'équipements et appareils de radio, télévision et communication, 330: Fabrication d'instr uments médicaux, de précision, d'optique et d'horlogerie, 340: Construction de véhicules automobiles, 351: Construction et réparations navales, a éronautiques et ferroviaires, 352: Fabrication de motocylces et véhicules pour invalides, 353: Fabrication de bicycles et autre appareils non motori sés (tricycles, etc.), 354: Fabrication d'autres équipements de transport (véhicules militaires de combat, etc.), 361: Fabrication de matelas et de m eubles (exemple: activité de menuisierie), 362: Activités de fabrication n.c.a., 370: Récupération (déchets métalliques et non métalliques et de ferr ailles et autres articles en matières premières secondaires, généralement par un procédé de transformation mécanique ou chimique; récupératio n de matières à partir), 401: Production et distribution d'électricité, 402: Production de gaz; distribution par conduite de combustibles gazeux, 410 : Captage, traitement et distribution d'eau, 451: Démolition et préparation des sites, 452: Construction de bâtiments ; génie civil, 453: Travaux d'ins tallation d'électricité (câblage et accessoires électriques, câblage pour télécommunications, câblage pour réseau informatique et télévision, y com pris les fibres optiques, antennes paraboliques, systèmes d'édairage, etc.), 454: Travaux d'installation de matériel de plomberie, chauffage et cli matisation (systèmes de chauffage (électricité, gaz et mazout), fours, tours de réfrigération, collecteurs non électriques d'énergie solaire, etc.), 455 : Autres travaux d'installation (installations dans des immeubles ou d'autres projets de construction d'ascenseurs, escaliers mécaniques, portes automatiques et à tambour, conducteurs électriques, systémes de nettoyage par aspiration, , etc.), 456: Travaux de finition, 457: Location de matér iel de construction avec opérateur, 501: Commerce de véhicules automobiles, 502: Entretien et réparation de véhicules automobiles, 503: Comm erce de pièces et d'accessoires automobiles, 504: Commerce et réparation de motocycles, 505: commerce et réparation de bicycle et autres moy en de locomotion, 506: Commerce de détail de carburants, 511: Activités d'intermédiaires du commerce de gros (activités de commissionnaires, courtiers en marchandiseset tous grossistes agissant au nom et pour le compte d'autrui), 512 : Commerce de gros de produits agricoles bruts, d' animaux vivants, de produits alimentaires, boissons et tabacs, 513: Commerce de gros d'articles de ménage (textiles, habillement, chaussures, a utres articles de ménage), 514: Commerces de gros d'ordinateurs, de matériel périphérique et de logiciels d'ordinateurs), 515: Commerce de gro s de machines, équipement et forunitures agricoles, 516: Commerce de gros de machines, d'équipements et forunitures industriels, 517: comme

ANNEXE D — CATÉGORIES 307/321

rce de gros d'autres machines et équipements, 518: Autres commerces de gros, 521: Commerce de détail général (alimentation, boutique, épicer ie, ...), 522: Commerce de détail de fruits et légumes, 523: Commerce de détail d'autres produits alimentaires, 524: Commerce de détail de vête ment, chaussure et tissu (y compris friperie), 525 : Commerce d'articles électroniques (radio, télé, ordinateurs, etc.), 526 : Commerce de détail d'au tres produits (y compris activités d'intermédiaire du commerce de détail), 527: Réparation d'articles personnels et domestiques, 551: Hôtels, aub erges, et autres moyens d'hébergement de courte durée, 552 : Restaurants, maquis et autres, 553 : Débits de boisson, 601 : Transports ferroviaire s, 602: Transports routiers de passagers, 603: Transports routiers de marchandises, 604: Transports par conduites (transport de gaz, liquides, e au, boues et autres produits par conduites, exploitation de stations de pompage), 611: Transports maritimes et côtiers (bateaux d'excursion, de cr oisière, de tourisme, bacs, bateaux-taxi, etc.), 612: Transports par voies navigables intérieurs (transports sur les cours d'eau, les canaux, lacs, aut res voies d'eau intérieures), 620: Transports aériens, 631: Manutention et entreposage (chargement et déchargement de marchandises ou des b agages des voyageurs quelque soit le modèle de transport utilisé), 632 : Exploitation d'infrastructures de transport, 633 : Activités d'organisation de s transports, 641: Activités de poste (levée, tri, acheminement, et distribution nationale ou internationale de lettres et colis (assimilés au courrier) e t de paquets par les services postaux exercant leur activité en vue d'une obligation universel,), 642 : Activités de courrier (Levée, tri, acheminement, et distribution du courrier intérieur ou international, de colis et de paquets (assimilés au courrier) par des entreprises n'agissant pas en vertu d'un e obligation de service universel,), 643: Télécommunications, 651: Intermédiation monétaire (activité de banque centrale et autres services d'inter médiation), 652: Activités de société de portefeuille, 653: Fonds fiduciaires, fonds et entités financières analogues (Activités de fonds d'investisse ment), 654: Services de transferts d'argent, 660: Activités d'assurance (sauf sécurité sociale), 671: Activités d'auxiliaires financiers (exploitation et supervision de marchés financiers autrement par des organismes publics tels que contrats d'échange de produits, contrats d'échanges de produi ts à terme, ect., activités de courtage), 672 : Activités d'auxiliaires d'assurance (activités d'évaluation des déclarations de sinistres, réglement des d éclarations de sisnistres, activités des agents d'assurance et des courtiers, services d'actuaires, etc.), 701: Activités immobilières sur biens propr es (services de logement, services de locations d'autres biens immobiliers), 702: Activités des agences immobilières, 711: Location de matériels de transport, 712: Location de machines et équipements n.c.a., 713: Location d'articles personnels et domestiques n.c.a., 721: Conseil informatiq ue et développements logiciels, 722: Maintenance de matériels informatiques et d'équipements de bureau, 723: Autres activités informatiques, 73 1: Recherche et développement expérimental en sciences physiques et naturelles et en ingénierie, 732: Recherche et développement expériment al en sciences sociales et humaines, 741: Activités juridiques, comptables et de conseil de gestion, 742: Activités d'architecture, d'ingénierie et au tres activités techniques, 743: Autres activités de services fournis principalement auxentreprises, 751: Activités d'administration générale, écono mique et sociale, 752: Activités de prérogative publique (Affaires étrangères, activités de défense, activités de maintien de l'ordre et de la sécurité p ublics), 753: Sécurité sociale obligatoire (activité de sécurité sociale obligatoire), 801: Enseignement préscolaire et primaire, 802: Enseignement secondaire, 803: Enseignement supérieur, 804: Activités de formation permanente et autres activités d'enseignement, 851: Activités pour la santé humaine, 852: Activités vétérinaires, 853: Action sociale (services d'assistance socioale dispensés directement aux clients), 900: Assainissement , voirie et gestion des déchets, 911: Activités des organisations économiques, 912: Activités des syndicats de travailleurs, 913: Activités des autre s organisations associatives, 921: Activités cinématographiques, de radio, de télévision et de spectacle, 922: Activités d'agences de presse, 923: Activités des médiathèques, musées, réserves naturelles, 924: Activités de jeux, activités sportives ou récréatives, 930: Activités de services perso nnels, 950: Activités des ménages en tant qu'employeurs de personnel domestique, 990: Activités des organisations extraterritoriales

- [17] s07Bq02_cereales: 7B.02a. Votre ménage a-t-il consommé les CÉRÉALES ET PAINS suivants au cours des 7 derniers jours?
 Catégories: 1: Riz local Danané petit grain long, 2: Riz local gros grain court, 3: Riz importé Denicachia, 4: Riz importé de Luxe, 5: Maïs en épi, 6:
 Maïs en grain, 7: MI, 8: Sorgho, 9: Blé, 10: Fonio, 11: Autres céréales, 12: Farine de maïs, 13: Farine de mil, 14: Farine de blé local ou importé, 15
 : Autres farines de céréales, 16: Pâtes alimentaires, 17: Pain moderne, 18: Pain traditionnel, 19: Croissants, 20: Biscuits, 21: Gâteaux, 22: Beign ets, galettes
- [18] s07Bq02_legumes: 7B.02g. Votre ménage a-t-il consommé les LÉGUMES suivants au cours des 7 derniers jours?

 Catégories: 72: Salade (laitue), 73: Chou, 74: Carotte, 75: Haricot vert, 76: Concombre, 77: Aubergine, Courge/Courgette, 78: Poivron frais, 79: To mate fraîche, 80: Tomate séchée, 81: Gombo frais, 82: Gombo sec, 83: Oignon frais, 84: Ail, 85: Feuilles d'oseille (dah), 86: Feuilles de patate, 87: Epinards, 88: Kplala, 89: Autres feuilles (manioc, taro, baobab, haricot), 90: Autres légumes frais n.d.a, 91: Concentré de tomate
- [19] s07Bq02_legtub: 7B.02h. Votre ménage a-t-il consommé les LÉGUMNEUSES ET TUBERCULES suivants au cours des 7 derniers jours? Catégories: 92: Petits pois, 93: Petit pois secs, 94: Autres légumes secs n.d.a, 95: Niébé/Haricots secs, 96: Arachides fraîches en coques, 97: Ar achides séchées en coques, 98: Arachides décortiquées ou pilées, 99: Arachide grillée, 100: Pâte d'arachide, 101: Sésame, 102: Noix de cajou, 103: Noix de karité, 104: Manioc, 105: Igname, 106: Plantain, 107: Pomme de terre, 108: Taro, macabo, 109: Patate douce, 110: Autres tubercules n.d.a, 111: Farines de manioc, 112: Gari, tapioca, 113: Attiéke
- [20] s07Bq03b cereales: 7B.03b. Unité

Catégories: 103: Avec os au Kg, 104: Avec os au tas, 306: Bâtonnet, 106: Bidon, 107: Boite, 108: Boîte de tomate, 109: Bol, 110: Botte, 111: Boule, 112: Bouquet, 113: Bouteille, 320: Brochette, 114: Caisse, 115: Calebasse, 117: Canette, 118: Carton, 119: Casier, 302: Cope, 120: Cuillière, 303: Cuvette, 316: Feuille, 122: Filet au Kg, 123: Gobelet, 124: Gousse, 321: Grain, 100: Kg, 101: Litre, 125: Louche, 126: Morceau, 128: Panier, 307: Papier, 129: Paquet, 130: Plaquette, 318: Poignet, 131: Pot, 132: Régime, 133: Sac, 139: Sachet, 140: Sans os au Kg, 141: Sans os au tas, 142: Seau, 143: Tas, 144: Tasse, 145: Tine, 147: Unité, 148: Verre, 149: Yorouba

[21] s07Bq07b_cereales: 7B.07b. Unité

Catégories: 103: Avec os au Kg, 104: Avec os au tas, 306: Bâtonnet, 106: Bidon, 107: Boite, 108: Boîte de tomate, 109: Bol, 110: Botte, 111: Boule, 112: Bouquet, 113: Bouteille, 320: Brochette, 114: Caisse, 115: Calebasse, 117: Canette, 118: Carton, 119: Casier, 302: Cope, 120: Cuillière, 303: Cuvette, 316: Feuille, 122: Filet au Kg, 123: Gobelet, 124: Gousse, 321: Grain, 100: Kg, 101: Litre, 125: Louche, 126: Morceau, 128: Panier, 307: Papier, 129: Paquet, 130: Plaquette, 318: Poignet, 131: Pot, 132: Régime, 133: Sac, 319: Sac (0,9 kg), 134: Sac (10 Kg), 135: Sac (100 Kg), 312: Sac (11kg), 310: Sac (15kg), 304: Sac (22,5 kg), 136: Sac (25 Kg), 308: Sac (26 kg), 315: Sac (4 kg), 305: Sac (4,5 kg), 309: Sac (45 kg), 137: Sac (5 kg), 138: Sac (50 Kg), 311: Sac (52kg), 139: Sachet, 140: Sans os au Kg, 141: Sans os au tas, 142: Seau, 143: Tas, 144: Tasse, 145: Tine, 147: Unité, 148: Verre, 149: Yorouba

[22] s07Bq03b viandes: 7B.03b. Unité

Catégories: 103: Avec os au Kg, 104: Avec os au tas, 306: Bâtonnet, 106: Bidon, 107: Boite, 108: Boîte de tomate, 109: Bol, 110: Botte, 111: Boule, 112: Bouquet, 113: Bouteille, 320: Brochette, 114: Caisse, 115: Calebasse, 117: Canette, 118: Carton, 119: Casier, 302: Cope, 120: Cuillière, 303: Cuvette, 316: Feuille, 122: Filet au Kg, 123: Gobelet, 124: Gousse, 321: Grain, 100: Kg, 101: Litre, 125: Louche, 126: Morceau, 128: Panier, 307: Papier, 129: Paquet, 130: Plaquette, 318: Poignet, 131: Pot, 132: Régime, 133: Sac, 319: Sac (0,9 kg), 134: Sac (10 Kg), 135: Sac (100 Kg), 312: Sac (11kg), 310: Sac (15kg), 304: Sac (22,5 kg), 136: Sac (25 Kg), 308: Sac (26 kg), 315: Sac (4 kg), 305: Sac (4,5 kg), 309: Sac (45 kg), 137: Sac (50 Kg), 138: Sac (50 Kg), 311: Sac (52kg), 139: Sachet, 140: Sans os au Kg, 141: Sans os au tas, 142: Seau, 143: Tas, 144: Tasse, 145: Tine, 147: Unité, 148: Verre, 149: Yorouba

ANNEXE D — CATÉGORIES 308/321

Catégories: 103: Avec os au Kg, 104: Avec os au tas, 306: Bâtonnet, 106: Bidon, 107: Boite, 108: Boîte de tomate, 109: Bol, 110: Botte, 111: Boule, 112: Bouquet, 113: Bouteille, 320: Brochette, 114: Caisse, 115: Calebasse, 117: Canette, 118: Carton, 119: Casier, 302: Cope, 120: Cuillière, 303: Cuvette, 316: Feuille, 122: Filet au Kg, 123: Gobelet, 124: Gousse, 321: Grain, 100: Kg, 101: Litre, 125: Louche, 126: Morceau, 128: Panier, 307: Papier, 129: Paquet, 130: Plaquette, 318: Poignet, 131: Pot, 132: Régime, 133: Sac, 319: Sac (0,9 kg), 134: Sac (10 Kg), 135: Sac (100 Kg), 312: Sac (11kg), 310: Sac (15kg), 304: Sac (22,5 kg), 136: Sac (25 Kg), 308: Sac (26 kg), 315: Sac (4 kg), 305: Sac (4,5 kg), 309: Sac (45 kg), 137: Sac (50 Kg), 138: Sac (50 Kg), 311: Sac (52kg), 139: Sachet, 140: Sans os au Kg, 141: Sans os au tas, 142: Seau, 143: Tas, 144: Tasse, 145: Tine, 147: Unité, 148: Verre, 149: Yorouba

[24] s07Bq03b_poissons: 7B.03b. Unité

Catégories: 103: Avec os au Kg, 104: Avec os au tas, 306: Bâtonnet, 106: Bidon, 107: Boite, 108: Boîte de tomate, 109: Bol, 110: Botte, 111: Boule, 112: Bouquet, 113: Bouteille, 320: Brochette, 114: Caisse, 115: Calebasse, 117: Canette, 118: Carton, 119: Casier, 302: Cope, 120: Cuillière, 303: Cuvette, 316: Feuille, 122: Filet au Kg, 123: Gobelet, 124: Gousse, 321: Grain, 100: Kg, 101: Litre, 125: Louche, 126: Morceau, 128: Panier, 307: Papier, 129: Paquet, 130: Plaquette, 318: Poignet, 131: Pot, 132: Régime, 133: Sac, 319: Sac (0,9 kg), 134: Sac (10 Kg), 135: Sac (100 Kg), 312: Sac (11kg), 310: Sac (15kg), 304: Sac (22,5 kg), 136: Sac (25 Kg), 308: Sac (26 kg), 315: Sac (4 kg), 305: Sac (4,5 kg), 309: Sac (45 kg), 137: Sac (50 Kg), 138: Sac (50 Kg), 311: Sac (52kg), 139: Sachet, 140: Sans os au Kg, 141: Sans os au tas, 142: Seau, 143: Tas, 144: Tasse, 145: Tine, 147: Unité, 148: Verre, 149: Yorouba

[25] s07Bq07b_poissons: 7B.07b. Unité

Catégories: 103: Avec os au Kg, 104: Avec os au tas, 306: Bâtonnet, 106: Bidon, 107: Boite, 108: Boîte de tomate, 109: Bol, 110: Botte, 111: Boule, 112: Bouquet, 113: Bouteille, 320: Brochette, 114: Caisse, 115: Calebasse, 117: Canette, 118: Carton, 119: Casier, 302: Cope, 120: Cuillière, 303: Cuvette, 316: Feuille, 122: Filet au Kg, 123: Gobelet, 124: Gousse, 321: Grain, 100: Kg, 101: Litre, 125: Louche, 126: Morceau, 128: Panier, 307: Papier, 129: Paquet, 130: Plaquette, 318: Poignet, 131: Pot, 132: Régime, 133: Sac, 319: Sac (0,9 kg), 134: Sac (10 Kg), 135: Sac (100 Kg), 312: Sac (11kg), 310: Sac (15kg), 304: Sac (22,5 kg), 136: Sac (25 Kg), 308: Sac (26 kg), 315: Sac (4 kg), 305: Sac (4,5 kg), 309: Sac (45 kg), 137: Sac (5 kg), 138: Sac (50 Kg), 311: Sac (52kg), 139: Sachet, 140: Sans os au Kg, 141: Sans os au tas, 142: Seau, 143: Tas, 144: Tasse, 145: Tine, 147: Unité, 148: Verre, 149: Yorouba

[26] s07Bq03b huiles: 7B.03b. Unité

Catégories: 103: Avec os au Kg, 104: Avec os au tas, 306: Bâtonnet, 106: Bidon, 107: Boite, 108: Boîte de tomate, 109: Bol, 110: Botte, 111: Boule, 112: Bouquet, 113: Bouteille, 320: Brochette, 114: Caisse, 115: Calebasse, 117: Canette, 118: Carton, 119: Casier, 302: Cope, 120: Cuillière, 303: Cuvette, 316: Feuille, 122: Filet au Kg, 123: Gobelet, 124: Gousse, 321: Grain, 100: Kg, 101: Litre, 125: Louche, 126: Morceau, 128: Panier, 307: Papier, 129: Paquet, 130: Plaquette, 318: Poignet, 131: Pot, 132: Régime, 133: Sac, 319: Sac (0,9 kg), 134: Sac (10 Kg), 135: Sac (100 Kg), 312: Sac (11kg), 310: Sac (15kg), 304: Sac (22,5 kg), 136: Sac (25 Kg), 308: Sac (26 kg), 315: Sac (4 kg), 305: Sac (4,5 kg), 309: Sac (45 kg), 137: Sac (50 Kg), 138: Sac (50 Kg), 311: Sac (52kg), 139: Sachet, 140: Sans os au Kg, 141: Sans os au tas, 142: Seau, 143: Tas, 144: Tasse, 145: Tine, 147: Unité, 148: Verre, 149: Yorouba

[27] s07Bq07b_huiles: 7B.07b. Unité

Catégories: 103: Avec os au Kg, 104: Avec os au tas, 306: Bâtonnet, 106: Bidon, 107: Boite, 108: Boîte de tomate, 109: Bol, 110: Botte, 111: Boule, 112: Bouquet, 113: Bouteille, 320: Brochette, 114: Caisse, 115: Calebasse, 117: Canette, 118: Carton, 119: Casier, 302: Cope, 120: Cuillière, 303: Cuvette, 316: Feuille, 122: Filet au Kg, 123: Gobelet, 124: Gousse, 321: Grain, 100: Kg, 101: Litre, 125: Louche, 126: Morceau, 128: Panier, 307: Papier, 129: Paquet, 130: Plaquette, 318: Poignet, 131: Pot, 132: Régime, 133: Sac, 319: Sac (0,9 kg), 134: Sac (10 Kg), 135: Sac (100 Kg), 312: Sac (11kg), 310: Sac (15kg), 304: Sac (22,5 kg), 136: Sac (25 Kg), 308: Sac (26 kg), 315: Sac (4 kg), 305: Sac (4,5 kg), 309: Sac (45 kg), 137: Sac (50 Kg), 138: Sac (50 Kg), 311: Sac (52kg), 139: Sachet, 140: Sans os au Kg, 141: Sans os au tas, 142: Seau, 143: Tas, 144: Tasse, 145: Tine, 147: Unité, 148: Verre, 149: Yorouba

[28] s07Bq03b laitier: 7B.03b. Unité

Catégories: 103: Avec os au Kg, 104: Avec os au tas, 306: Bâtonnet, 106: Bidon, 107: Boite, 108: Boîte de tomate, 109: Bol, 110: Botte, 111: Boule, 112: Bouquet, 113: Bouteille, 320: Brochette, 114: Caisse, 115: Calebasse, 117: Canette, 118: Carton, 119: Casier, 302: Cope, 120: Cuillière, 303: Cuvette, 316: Feuille, 122: Filet au Kg, 123: Gobelet, 124: Gousse, 321: Grain, 100: Kg, 101: Litre, 125: Louche, 126: Morceau, 128: Panier, 307: Papier, 129: Paquett, 130: Plaquette, 318: Poignet, 131: Pot, 132: Régime, 133: Sac, 319: Sac (0,9 kg), 134: Sac (10 Kg), 135: Sac (100 Kg), 312: Sac (11kg), 310: Sac (15kg), 304: Sac (22,5 kg), 136: Sac (25 Kg), 308: Sac (26 kg), 315: Sac (4 kg), 305: Sac (4,5 kg), 309: Sac (45 kg), 137: Sac (50 Kg), 138: Sac (50 Kg), 311: Sac (52kg), 139: Sachet, 140: Sans os au Kg, 141: Sans os au tas, 142: Seau, 143: Tas, 144: Tasse, 145: Tine, 147: Unité, 148: Verre, 149: Yorouba

[29] s07Bq07b_laitier: 7B.07b. Unité

Catégories: 103: Avec os au Kg, 104: Avec os au tas, 306: Bâtonnet, 106: Bidon, 107: Boite, 108: Boîte de tomate, 109: Bol, 110: Botte, 111: Boule, 112: Bouquet, 113: Bouteille, 320: Brochette, 114: Caisse, 115: Calebasse, 117: Canette, 118: Carton, 119: Casier, 302: Cope, 120: Cuillière, 303: Cuvette, 316: Feuille, 122: Filet au Kg, 123: Gobelet, 124: Gousse, 321: Grain, 100: Kg, 101: Litre, 125: Louche, 126: Morceau, 128: Panier, 307: Papier, 129: Paquet, 130: Plaquette, 318: Poignet, 131: Pot, 132: Régime, 133: Sac, 319: Sac (0,9 kg), 134: Sac (10 Kg), 135: Sac (100 Kg), 312: Sac (11kg), 310: Sac (15kg), 304: Sac (22,5 kg), 136: Sac (25 Kg), 308: Sac (26 kg), 315: Sac (4 kg), 305: Sac (4,5 kg), 309: Sac (45 kg), 137: Sac (50 Kg), 138: Sac (50 Kg), 311: Sac (52kg), 139: Sachet, 140: Sans os au Kg, 141: Sans os au tas, 142: Seau, 143: Tas, 144: Tasse, 145: Tine, 147: Unité, 148: Verre, 149: Yorouba

[30] s07Bq03b_fruits: 7B.03b. Unité

Catégories: 103: Avec os au Kg, 104: Avec os au tas, 306: Bâtonnet, 106: Bidon, 107: Boite, 108: Boîte de tomate, 109: Bol, 110: Botte, 111: Boule, 112: Bouquet, 113: Bouteille, 320: Brochette, 114: Caisse, 115: Calebasse, 117: Canette, 118: Carton, 119: Casier, 302: Cope, 120: Cuillière, 303: Cuvette, 316: Feuille, 122: Filet au Kg, 123: Gobelet, 124: Gousse, 321: Grain, 100: Kg, 101: Litre, 125: Louche, 126: Morceau, 128: Panier, 307: Papier, 129: Paquet, 130: Plaquette, 318: Poignet, 131: Pot, 132: Régime, 133: Sac, 319: Sac (0,9 kg), 134: Sac (10 Kg), 135: Sac (100 Kg), 312: Sac (11kg), 310: Sac (15kg), 304: Sac (22,5 kg), 136: Sac (25 Kg), 308: Sac (26 kg), 315: Sac (4 kg), 305: Sac (4,5 kg), 309: Sac (45 kg), 137: Sac (50 Kg), 138: Sac (50 Kg), 311: Sac (52 kg), 139: Sachet, 140: Sans os au Kg, 141: Sans os au tas, 142: Seau, 143: Tas, 144: Tasse, 145: Tine, 147: Unité, 148: Verre, 149: Yorouba

[31] s07Bq07b_fruits: 7B.07b. Unité

Catégories: 103: Avec os au Kg, 104: Avec os au tas, 306: Bâtonnet, 106: Bidon, 107: Boite, 108: Boîte de tomate, 109: Bol, 110: Botte, 111: Boule, 112: Bouquet, 113: Bouteille, 320: Brochette, 114: Caisse, 115: Calebasse, 117: Canette, 118: Carton, 119: Casier, 302: Cope, 120: Cuillière, 303: Cuvette, 316: Feuille, 122: Filet au Kg, 123: Gobelet, 124: Gousse, 321: Grain, 100: Kg, 101: Litre, 125: Louche, 126: Morceau, 128: Panier, 307: Papier, 129: Paquet, 130: Plaquette, 318: Poignet, 131: Pot, 132: Régime, 133: Sac, 319: Sac (0,9 kg), 134: Sac (10 Kg), 135: Sac (100 Kg), 312:

ANNEXE D — CATÉGORIES 309/321

Sac (11kg), 310: Sac (15kg), 304: Sac (25, kg), 136: Sac (25 Kg), 308: Sac (26 kg), 315: Sac (4 kg), 305: Sac (4,5 kg), 309: Sac (45 kg), 137: Sac (5 kg), 138: Sac (50 kg), 311: Sac (52kg), 139: Sachet, 140: Sans os au Kg, 141: Sans os au tas, 142: Seau, 143: Tas, 144: Tasse, 145: Tine, 147: Unité, 148: Verre, 149: Yorouba

[32] s07Bq03b legumes: 7B.03b. Unité

Catégories: 103: Avec os au Kg, 104: Avec os au tas, 306: Bâtonnet, 106: Bidon, 107: Boite, 108: Boîte de tomate, 109: Bol, 110: Botte, 111: Boule, 112: Bouquet, 113: Bouteille, 320: Brochette, 114: Caisse, 115: Calebasse, 117: Canette, 118: Carton, 119: Casier, 302: Cope, 120: Cuillière, 303: Cuvette, 316: Feuille, 122: Filet au Kg, 123: Gobelet, 124: Gousse, 321: Grain, 100: Kg, 101: Litre, 125: Louche, 126: Morceau, 128: Panier, 307: Papier, 129: Paquet, 130: Plaquette, 318: Poignet, 131: Pot, 132: Régime, 133: Sac, 319: Sac (0,9 kg), 134: Sac (10 Kg), 135: Sac (100 Kg), 312: Sac (11kg), 310: Sac (15kg), 304: Sac (22,5 kg), 136: Sac (25 Kg), 308: Sac (26 kg), 315: Sac (4 kg), 305: Sac (4,5 kg), 309: Sac (45 kg), 137: Sac (50 Kg), 138: Sac (50 Kg), 311: Sac (52kg), 139: Sachet, 140: Sans os au Kg, 141: Sans os au tas, 142: Seau, 143: Tas, 144: Tasse, 145: Tine, 147: Unité, 148: Verre, 149: Yorouba

[33] s07Bq07b_legumes: 7B.07b. Unité

Catégories: 103: Avec os au Kg, 104: Avec os au tas, 306: Bâtonnet, 106: Bidon, 107: Boite, 108: Boîte de tomate, 109: Bol, 110: Botte, 111: Boule, 112: Bouquet, 113: Bouteille, 320: Brochette, 114: Caisse, 115: Calebasse, 117: Canette, 118: Carton, 119: Casier, 302: Cope, 120: Cuillière, 303: Cuvette, 316: Feuille, 122: Filet au Kg, 123: Gobelet, 124: Gousse, 321: Grain, 100: Kg, 101: Litre, 125: Louche, 126: Morceau, 128: Panier, 307: Papier, 129: Paquet, 130: Plaquette, 318: Poignet, 131: Pot, 132: Régime, 133: Sac, 319: Sac (0,9 kg), 134: Sac (10 Kg), 135: Sac (100 Kg), 312: Sac (11kg), 310: Sac (15kg), 304: Sac (22,5 kg), 136: Sac (25 Kg), 308: Sac (26 kg), 315: Sac (4 kg), 305: Sac (4,5 kg), 309: Sac (45 kg), 137: Sac (5 kg), 138: Sac (50 Kg), 311: Sac (52kg), 139: Sachet, 140: Sans os au Kg, 141: Sans os au tas, 142: Seau, 143: Tas, 144: Tasse, 145: Tine, 147: Unité, 148: Verre, 149: Yorouba

[34] s07Bq03b_legtub: 7B.03b. Unité

Catégories: 103: Avec os au Kg, 104: Avec os au tas, 306: Bâtonnet, 106: Bidon, 107: Boite, 108: Boîte de tomate, 109: Bol, 110: Botte, 111: Boule, 112: Bouquet, 113: Bouteille, 320: Brochette, 114: Caisse, 115: Calebasse, 117: Canette, 118: Carton, 119: Casier, 302: Cope, 120: Cuillière, 303: Cuvette, 316: Feuille, 122: Filet au Kg, 123: Gobelet, 124: Gousse, 321: Grain, 100: Kg, 101: Litre, 125: Louche, 126: Morceau, 128: Panier, 307: Papier, 129: Paquet, 130: Plaquette, 318: Poignet, 131: Pot, 132: Régime, 133: Sac, 319: Sac (0,9 kg), 134: Sac (10 Kg), 135: Sac (100 Kg), 312: Sac (11kg), 310: Sac (15kg), 304: Sac (22,5 kg), 136: Sac (25 Kg), 308: Sac (26 kg), 315: Sac (4 kg), 305: Sac (4,5 kg), 309: Sac (45 kg), 137: Sac (5 kg), 138: Sac (50 Kg), 311: Sac (52kg), 139: Sachet, 140: Sans os au Kg, 141: Sans os au tas, 142: Seau, 143: Tas, 144: Tasse, 145: Tine, 147: Unité, 148: Verre, 149: Yorouba

[35] s07Bq07b_legtub: 7B.07b. Unité

Catégories: 103: Avec os au Kg, 104: Avec os au tas, 306: Bâtonnet, 106: Bidon, 107: Boite, 108: Boîte de tomate, 109: Bol, 110: Botte, 111: Boule, 112: Bouquet, 113: Bouteille, 320: Brochette, 114: Caisse, 115: Calebasse, 117: Canette, 118: Carton, 119: Casier, 302: Cope, 120: Cuillière, 303: Cuvette, 316: Feuille, 122: Filet au Kg, 123: Gobelet, 124: Gousse, 321: Grain, 100: Kg, 101: Litre, 125: Louche, 126: Morceau, 128: Panier, 307: Papier, 129: Paquet, 130: Plaquette, 318: Poignet, 131: Pot, 132: Régime, 133: Sac, 319: Sac (0,9 kg), 134: Sac (10 Kg), 135: Sac (100 Kg), 312: Sac (11kg), 310: Sac (15kg), 304: Sac (22,5 kg), 136: Sac (25 Kg), 308: Sac (26 kg), 315: Sac (4 kg), 305: Sac (4,5 kg), 309: Sac (45 kg), 137: Sac (50 Kg), 138: Sac (50 Kg), 311: Sac (52 kg), 139: Sachet, 140: Sans os au Kg, 141: Sans os au tas, 142: Seau, 143: Tas, 144: Tasse, 145: Tine, 147: Unité, 148: Verre, 149: Yorouba

[36] s07Bq03b_sucreries: 7B.03b. Unité

Catégories: 103: Avec os au Kg, 104: Avec os au tas, 306: Bâtonnet, 106: Bidon, 107: Boite, 108: Boîte de tomate, 109: Bol, 110: Botte, 111: Boule, 112: Bouquet, 113: Bouteille, 320: Brochette, 114: Caisse, 115: Calebasse, 117: Canette, 118: Carton, 119: Casier, 302: Cope, 120: Cuillière, 303: Cuvette, 316: Feuille, 122: Filet au Kg, 123: Gobelet, 124: Gousse, 321: Grain, 100: Kg, 101: Litre, 125: Louche, 126: Morceau, 128: Panier, 307: Papier, 129: Paquet, 130: Plaquette, 318: Poignet, 131: Pot, 132: Régime, 133: Sac, 319: Sac (0,9 kg), 134: Sac (10 Kg), 135: Sac (100 Kg), 312: Sac (11kg), 310: Sac (15kg), 304: Sac (22,5 kg), 136: Sac (25 Kg), 308: Sac (26 kg), 315: Sac (4 kg), 305: Sac (4,5 kg), 309: Sac (45 kg), 137: Sac (50 Kg), 138: Sac (50 Kg), 311: Sac (52kg), 139: Sachet, 140: Sans os au Kg, 141: Sans os au tas, 142: Seau, 143: Tas, 144: Tasse, 145: Tine, 147: Unité, 148: Verre, 149: Yorouba

[37] s07Bq07b_sucreries: 7B.07b. Unité

Catégories: 103: Avec os au Kg, 104: Avec os au tas, 306: Bâtonnet, 106: Bidon, 107: Boite, 108: Boîte de tomate, 109: Bol, 110: Botte, 111: Boule, 112: Bouquet, 113: Bouteille, 320: Brochette, 114: Caisse, 115: Calebasse, 117: Canette, 118: Carton, 119: Casier, 302: Cope, 120: Cuillière, 303: Cuvette, 316: Feuille, 122: Filet au Kg, 123: Gobelet, 124: Gousse, 321: Grain, 100: Kg, 101: Litre, 125: Louche, 126: Morceau, 128: Panier, 307: Papier, 129: Paquet, 130: Plaquette, 318: Poignet, 131: Pot, 132: Régime, 133: Sac, 319: Sac (0,9 kg), 134: Sac (10 Kg), 135: Sac (100 Kg), 312: Sac (11kg), 310: Sac (15kg), 304: Sac (22,5 kg), 136: Sac (25 Kg), 308: Sac (26 kg), 315: Sac (4 kg), 305: Sac (4,5 kg), 309: Sac (45 kg), 137: Sac (50 Kg), 138: Sac (50 Kg), 311: Sac (52 kg), 139: Sachet, 140: Sans os au Kg, 141: Sans os au tas, 142: Seau, 143: Tas, 144: Tasse, 145: Tine, 147: Unité, 148: Verre, 149: Yorouba

[38] s07Bq03b_epices: 7B.03b. Unité

Catégories: 103: Avec os au Kg, 104: Avec os au tas, 306: Bâtonnet, 106: Bidon, 107: Boite, 108: Boîte de tomate, 109: Bol, 110: Botte, 111: Boule, 112: Bouquet, 113: Bouteille, 320: Brochette, 114: Caisse, 115: Calebasse, 117: Canette, 118: Carton, 119: Casier, 302: Cope, 120: Cuillière, 303: Cuvette, 316: Feuille, 122: Filet au Kg, 123: Gobelet, 124: Gousse, 321: Grain, 100: Kg, 101: Litre, 125: Louche, 126: Morceau, 128: Panier, 307: Papier, 129: Paquet, 130: Plaquette, 318: Poignet, 131: Pot, 132: Régime, 133: Sac, 319: Sac (0,9 kg), 134: Sac (10 Kg), 135: Sac (100 Kg), 312: Sac (11kg), 310: Sac (15kg), 304: Sac (22,5 kg), 136: Sac (25 Kg), 308: Sac (26 kg), 315: Sac (4 kg), 305: Sac (4,5 kg), 309: Sac (45 kg), 137: Sac (50 Kg), 138: Sac (50 Kg), 311: Sac (52kg), 139: Sachet, 140: Sans os au Kg, 141: Sans os au tas, 142: Seau, 143: Tas, 144: Tasse, 145: Tine, 147: Unité, 148: Verre, 149: Yorouba

[39] s07Bq07b_epices: 7B.07b. Unité

Catégories: 103: Avec os au Kg, 104: Avec os au tas, 306: Bâtonnet, 106: Bidon, 107: Boite, 108: Boîte de tomate, 109: Bol, 110: Botte, 111: Boule, 112: Bouquet, 113: Bouteille, 320: Brochette, 114: Caisse, 115: Calebasse, 117: Canette, 118: Carton, 119: Casier, 302: Cope, 120: Cuillière, 303: Cuvette, 316: Feuille, 122: Filet au Kg, 123: Gobelet, 124: Gousse, 321: Grain, 100: Kg, 101: Litre, 125: Louche, 126: Morceau, 128: Panier, 307: Papier, 129: Paquet, 130: Plaquette, 318: Poignet, 131: Pot, 132: Régime, 133: Sac, 319: Sac (0,9 kg), 134: Sac (10 Kg), 135: Sac (100 Kg), 312: Sac (11kg), 310: Sac (15kg), 304: Sac (22,5 kg), 136: Sac (25 Kg), 308: Sac (26 kg), 315: Sac (4 kg), 305: Sac (4,5 kg), 309: Sac (45 kg), 137: Sac (50 Kg), 138: Sac (50 Kg), 311: Sac (52kg), 139: Sachet, 140: Sans os au Kg, 141: Sans os au tas, 142: Seau, 143: Tas, 144: Tasse, 145: Tine, 147: Unité, 148: Verre, 149: Yorouba

ANNEXE D—CATÉGORIES 310/321

[40] s07Bq03b boissons: 7B.03b. Unité

Catégories: 103: Avec os au Kg, 104: Avec os au tas, 306: Bâtonnet, 106: Bidon, 107: Boite, 108: Boîte de tomate, 109: Bol, 110: Botte, 111: Boule, 112: Bouquet, 113: Bouteille, 320: Brochette, 114: Caisse, 115: Calebasse, 117: Canette, 118: Carton, 119: Casier, 302: Cope, 120: Cuillière, 303: Cuvette, 316: Feuille, 122: Filet au Kg, 123: Gobelet, 124: Gousse, 321: Grain, 100: Kg, 101: Litre, 125: Louche, 126: Morceau, 128: Panier, 307: Papier, 129: Paquett, 130: Plaquette, 318: Poignet, 131: Pot, 132: Régime, 133: Sac, 319: Sac (0,9 kg), 134: Sac (10 Kg), 135: Sac (100 Kg), 312: Sac (11kg), 310: Sac (15kg), 304: Sac (22,5 kg), 136: Sac (25 Kg), 308: Sac (26 kg), 315: Sac (4 kg), 305: Sac (4,5 kg), 309: Sac (45 kg), 137: Sac (5 kg), 138: Sac (50 kg), 311: Sac (52kg), 139: Sachet, 140: Sans os au Kg, 141: Sans os au tas, 142: Seau, 143: Tas, 144: Tasse, 145: Tine, 147: Unité, 148: Verre, 149: Yorouba

[41] s07Bq07b boissons: 7B.07b. Unité

Catégories: 103: Avec os au Kg, 104: Avec os au tas, 306: Bâtonnet, 106: Bidon, 107: Boite, 108: Boîte de tomate, 109: Bol, 110: Botte, 111: Boule, 112: Bouquet, 113: Bouteille, 320: Brochette, 114: Caisse, 115: Calebasse, 117: Canette, 118: Carton, 119: Casier, 302: Cope, 120: Cuillière, 303: Cuvette, 316: Feuille, 122: Filet au Kg, 123: Gobelet, 124: Gousse, 321: Grain, 100: Kg, 101: Litre, 125: Louche, 126: Morceau, 128: Panier, 307: Papier, 129: Paquet, 130: Plaquette, 318: Poignet, 131: Pot, 132: Régime, 133: Sac, 319: Sac (0,9 kg), 134: Sac (10 Kg), 135: Sac (100 Kg), 312: Sac (11kg), 310: Sac (15kg), 304: Sac (22,5 kg), 136: Sac (25 Kg), 308: Sac (26 kg), 315: Sac (4 kg), 305: Sac (4,5 kg), 309: Sac (45 kg), 137: Sac (50 Kg), 138: Sac (50 Kg), 311: Sac (52kg), 139: Sachet, 140: Sans os au Kg, 141: Sans os au tas, 142: Seau, 143: Tas, 144: Tasse, 145: Tine, 147: Unité, 148: Verre, 149: Yorouba

- [42] s09Bq02: 9B.02. Votre ménage a-t-il acheté ou ramassé PRODUIT/SERVCE -au cours des 7 derniers jours?
 Catégories: 201: Cigarettes, Tabac, 202: Pétrole lampant, 203: Charbon de bois/Charbon minéral, 204: Bois de chauffe acheté, 205: Bois de cha uffe ramassé (estimer la valeur), 206: Bougies, 207: Allumettes, 208: Carburant pour véhicule, 209: Carburant pour motocyclette, 210: Transport urbain en taxi, 211: Transport urbain en bus, 212: Transport urbain/rural en moto-taxi, 213: Transport urbain en train, 214: Transport urbain/rural par voie fluviale, 215: Transport urbain/rural par traction animale, 216: Journaux, 217: Frais de mouture des céréales
- [43] so9Cq02: 9C.02. Votre ménage a-t-il acheté les PRODUIT/SERVCE suivants au cours des 30 derniers jours?

 Catégories: 301: Whisky et autres liqueurs, 302: Vins modernes, 303: Gaz domestique, 304: Carburant pour groupe electrogène à usage domestique, 305: Piles électriques,, 306: Savon de ménage, lessive en poudre, détergents (eau de javel, etc.), 307: Insecticide, tortillon anti-moustique, 3 08: Salaire du personnel de maison (gardien, boy, chauffeur, cuisinier, etc.), 309: Frais de blanchiment des vêtements, linge, etc. (Pressing), 310: Frais de ramassage des ordures ménagères, 311: Lavage de véhicules, 312: Frais de parking, 313: Frais de communication téléphonique dans une cabine/ télécentre, 314: Billet de lotterie nationale, billet de PMJ, 315: Revues, journal ou magazine mensuel etc, 316: Frais de coiffure homm e et femme (salon, tressage, mèches, coupe, etc.), manucure, pédicure, 317: Savon de toilette, shampoing, 318: Pâte dentifrice, 319: Papier toilett e, 320: Serviettes hygiéniques, couches jetables pour bébé, etc, 321: Lait, lotion de toilette corporelle (glycérine, vaseline, etc.), produits de maquill age, 322: Autres produits de toilettes (rasoir, coton, crème/mousse à raser etc.)
- [44] s09Dq02: 9D.02. Votre ménage a-t-il acheté les PRODUIT/SERMCE au cours des 3 derniers mois?

 Catégories: 401: Frais d'entretien et de réparation de chaussures: cirage, ressemelage, etc, 402: Ampoules électriques pour le logement, 403: Lu brifiants (huile moteur; huile de frein; liquide batterie (acide); graisses; autres lubrifiants n.d.a.), 404: Services de réparation et d'entretien (vidange, graissage, etc.) de moyens de transport personnel (voitures, motos, bicyclette, etc.), 405: Transport inter-localité par voitures, 406: Transport inter-localité à traction animale, 407: Transport interlocalité par eau (bateau, pirogue, pinasse), 408: Frais de timbre postaux, d'expédition de mandat, et c, 409: Frais d'envoi de fax, 410: Produits pour le jardinage (plantes et fleurs ornementales), pas pour l'agriculture, 411: Aliments, frais d'entretien, frais de vétérinaire des animaux de compagnie (chiens, chats, etc.), 412: Droit d'entrée (achat d'un ticket) à des manifestations sportives, 413: Dro it d'entrée (achat d'un ticket) pour cinéma, concert, pièce de théâtre, musée, expositions, etc, 414: Autres services récréatifs: services de photocopies de document he (développement, tirage), photo d'identité, etc, 415: Parfums, 416: Brosse à dents, 417: Contraceptifs, 418: Frais de photocopies de document
- [45] s09Fq02: 9F.02. Votre ménage a-t-il acheté les PRODUIT/SERVCE
font color="blue">au cours des 12 derniers mois?
/b> Catégories: 601: Matériel pour l'entretien et les petites réparations du logement (remplacement d'une tôle, d'une vitre, d'une ampoule, etc.), 602: M ain-d'oeuvre et services d'entretien et de réparation courante du logement (vidange fosse septique,main d'œuvre pour l'entretien du logement, etc.) , 603: Matériaux de maçonnerie pour la construction ou les grosses réparations de logement: ciment, briques, fer à béton, sable, gravier, parpaing s, etc, 604: Autres matériaux pour la construction ou les grosses réparations de logement: tôles, bois de charpente, planches, lattes, contre-plaqu és, matériaux d'électricité, matériaux de plomberie, etc, 605 : Main-d'oeuvre pour la construction et les grosses réparation de logement (maçonneri e, toiture et charpente, électricité, plomberie, menuiserie, peinture et revêtement du sol), etc, 606 : Frais d'acquisition d'un terrain ou d'un logement, 607 : Frais d'études et d'architecte, 608 : Frais d'abonnement au réseau de distribution d'eau, 609 : Frais d'abonnement au réseau de distribution d' électricité, 610: Frais de connexion au réseau de distribution d'eau, 611: Frais de connexion au réseau de distribution d'électricité, 612: Meubles d e salon et de salle à manger (fauteuils, table, chaises, armoires, etc.), 613: Lit, matelas, armoire et autres meubles de chambre à coucher, 614: R éparation de meubles (fauteuils, chaises, lits, armoires, etc.), 615: Linge de maison et articles associés (serviettes de bain, drap, couverture, couv re-lit, oreillers, moustiquaire, nattes, tapis, rideaux, éventail, etc.), 616: Appareils électro-ménagers: frigo, climatiseurs, réchaud, four, cuisinière, la ve-linge, chauffe-eau, fer à repasser, etc, 617: Réparation d'appareils électro-ménagers (fer à repasser, frigo, cuisinière, four, réchaud, climatiseur , ventilateur, chauffe-eau, etc.), 618: Vaisselle: assiettes, couteau, fourchette, cuillère, gobelets, verres, etc, 619: Ustensiles de cuisine: casserole, marmite, tamis local, réparation d'ustensiles de cuisine, etc. 620: Autres ustensiles de ménage: seau, bouilloire, biberon, poubelle, tasses, caféti ère non électrique, théière, calebasse, louche, jarre, canari, mortier, pilon, etc, 621: Outillage de maison: outils de bricolage (marteau, tournevis, et c.); outil de jardinage (pelle, râteau, brouette, etc.);, 622: Lampes électriques, lampes tempêtes, torches, 623: Achat d'une voiture pour usage pers onnel, 624: Achat d'un motocycle (vélo, moto) pour usage personnel, 625: Pièces détachées de moyens de transport individuel: pneu, batterie, bo ugie, carburateur, etc., 626: Frais d'assurance d'un moyen de transport individuel (auto, moto, etc.), assurance de voyage, 627: Vignette automobile / moto, 628: Location d'un véhicule pour usage personnel: voiture, moto/vélo, etc, 629: Transport inter-urbain en train dans le pays et à l'étranger, 6 30: Transport en avion dans le pays et à l'étranger, 631: Frais de déménagement, 632: Frais de visa, taxes d'aéroport, 633: Achat d'un téléphone p ortable, 634: Appareils de musique et d'images: radio, radio-cassette, chaîne de musique, TV, lecteur CD/DVD, MP3, MP4, caméra, camescope, et c, 635: Ordinateur, imprimante, tablette, machine à écrire, etc, 636: Réparation d'appareils électroniques: radio, radio-cassettes, TV, camera, lecte ur CD/DVD, ordinateur, etc, 637: Petit matériel électronique à usage personnel: cassettes, CD/DVD, clé USB, encre pour imprimante, papier d'impr ession photos, pellicule photos, etc, 638: Articles de sport et de détente: ballon, jeu ludo, poids (pétanque), jeu de carte, jouets pour enfants, jeuxv idéo, petits instruments de musique, etc, 639: Livres non scolaires, bande dessinée, 640: Papier rame, enveloppes, articles de dessin (pinceaux, papier, peinture etc.), etc, 641: Frais de pélérinage, 642: Formation professionnelle (en particulier directement auprès des ateliers, maîtres, etc.), 643: Frais de cours particuliers pour adultes (alphabétisation) et personnes non scolarisées, 644: Services d'hébergement: chambres d'hôtel, etc , 645: Montres, réveils, 646: Boucle d'oreilles, colliers, bracelets, bijoux, autres articles de bijouterie et joaillerie n.d.a, 407: Autres effets personnel s: valise, sac de voyage, sac à main, perruques, chapeau, lunettes solaires, parapluies, parasol, canne, porte-monnaie, portefeuille, articles pour f umeurs (cendrier etc.), etc, 648: Frais d'assurance d'une maison ou tout autre bien qu'un moyen de transport, 649: Taxes d'habitation (immeubles bâties et non bâties), taxes de voiries, 650: Frais d'assurance vie, 651: Frais d'assurance maladie, 652: Frais de légalisation (confection) de docu ments administratifs (actes d'Etat-civil, diplômes, etc.), 653: Autres services: annonce à la radio, dans un journal/à la télévision, pompe funèbre, et

ANNEXE D — CATÉGORIES 311 / 321

[46] s10g17a: 10.17a Code de la branche d'activité
 CODE DE SECTION

Catégories: 1: Agriculture, pêche, foresterie, 2: Activités extractives, 3: Activités de fabrication, 4: Eau, électricité, gaz, 5: Construction, 6: Commerce de gros, détail et réparation de vehicules et d'autres moyens de locomotion, 7: Hotel et restauration, 8: Transport, activités des auxilliaires de trans port et communication, 9: Activités financières, 10: Immobilier, locations et services aux entreprises, 11: Activités d'administration publique, 12: Éd ucation, 13: Activités de santé et d'action sociale, 14: Assainissement, voirie et gestion des déchets, 15: Activités associatives, 16: Activités récréat ives, culturelles et sportives, 17: Activités de services personnels, 18: Activités des ménages en tant qu'employeurs de personnel domestique, 19: Activités des organisations extraterritoriales

[47] s10q17b: 10.17b CODE DE BRANCHE D'ACTIVITÉ

Catégories: 1: Agriculture vivrière et activités annexes, 2: Agriculture industrielle et d'exportation, 3: Elevage et chasse, 4: Sylviculture, exploitation f orestière, activités annexes, 5: Pêche, aquaculture, 10: Extraction de charbon et de lignite; extraction de tourbe, 11: Extraction de pétrole brut et de gaz naturel; activités annexes, 13: Extraction de minerais métalliques, 14: Autres activités extractives, 15: Fabrication de produits alimentaires et d e boissons, 16: Fabrication de produits à base de tabac, 17: Fabrication de textiles, 18: Fabrication d'articles d'habillement; préparation et teinture des fourrures, 19: Travail du cuir ; fabrication d'articles de voyage ; fabrication des chaussures, 20: Travail du bois et fabrication d'articles en bois o u de vanner, 21: Fabrication de papier, de carton et d'articles en papier ou en carton, 22: Édition, imprimerie et reproduction d'enregistrements, 23 : Raffinage pétrolier, cokéfaction, industries nucléaires, 24 : Fabrication de produits chimiques, 25 : Fabrication de produits en caoutchouc ou en m atières plastique, 26: Fabrication de verre, poteries et matériaux pour la construction, 27: Métallurgie; fonderie, 28: Fabrication d'ouvrages en méta ux; travail des métaux, 29: Fabrication de machines et de matériels nca, 30: Fabrication de machines de bureau et de matériel informatique, 31: F abrication de machines et de matériels électriques, 32: Fabrication d'équipements et appareils de radio, télévision et communication, 33: Fabricat ion d'instruments médicaux, de précision, d'optique et d'horlogerie, 34: Construction de véhicules automobiles, 35: Fabrication d'autres matériels de transport, 36: Fabrication de meubles ; activités de fabrication nca, 37: Récupération, 40: Production et distribution électricité et de gaz, 41: Cap tage, traitement et distribution d'eau, 45: Construction, 50: Commerce et réparation d'automobiles et autres moyens de locomotion, 51: Commerce e de gros et activités d'intermédiaires du commerce de gros, 52 : Commerce de détail à l'exception des véhicules automobiles et réparation d'articl es domestiques, 55: Hôtels et restaurants, 60: Transports terrestres, transport par conduites, 61: Transport par eau, 62: Transports aériens, 63: A ctivités des auxiliaires des transports, 64: Postes et télécommunications, 65: Activités de services financiers, à l'exception des assurances et des caisses de retraite, 66: Assurance, 67: Activités d'auxiliaires financières et d'assurance, 70: Activités immobilières, 71: Location sans opérateur, 7 2: Activités informatiques et activités connexes, 73: Recherche - développement, 74: Services fournis principalement aux entreprises, 75: Activités d'administration publique, 80 : Éducation, 85 : Activités de santé et d'action sociale, 90 : Assainissement, voirie et gestion des déchets, 91 : Activités associatives, 92: Activités récréatives, culturelles et sportives, 93: Activités de services personnels, 95: Activités des ménages en tant qu'employeu rs de personnel domestique, 99 : Activités des organisations extraterritoriales

[48] s10q17c: 10.17c CODE D'ACTIMTÉ

Catégories: 11: Culture de MI et du sorgho, 12: Culture de riz, 13: Culture de céréales et autres cultures n.c.a., 14: Culture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc), 15: Culture d'arachide, 16: Culture de sesame, 17: Culture des autres oléagineux (palmier à huile, noix, etc.), 18: Culture de légumes ; horticulture ; pépinières, 19: Culture de fruits, de plantes pour boisson ou épices, 21: Culture de coton, 22: Culture de ca cao, café, thé, 23: Culture d'autres produits industriels ou d'exportation (cannes à sucre, tabac, etc.), 31: Elevage de bovins, 32: Elevage de caprin s, 33: Elevage d'ovins, 34: Elevage de volaille, 35: Elevage d'autres types d'animaux, 36: Production de produits d'origine animale et activités anne xes à l'élevage (activités d'appui), 37: Chasse, piégeage, repeuplement en gibier et activités annexes (capture d'animaux pour alimentation, fourrur e, peau ou pour recherche, production de pelleteries, de peaux de reptiles, etc.), 41: Sylviculture et autres activités d'exploitation forestière (exploitat ion d'arbre sur pied, exploitation de taillis, de bois à pate et de chauffage, exploitation de pépinière), 42: Exploitation forestière (production de rondi ns, exloitation et production de bois de chauffage, prodction de charbon de bois, copeaux), 43: Cueillette (Récolte de produits poussant à l'état sau vage: fruits à coque, gomme, etc.), 44: Activités annexes à la sylviculture et à l'exploitation forestière (inventaires forestiers, services de conseils en matière d'exploitation forestière, évaluation du bois, lutte et protection contre les incendies de forets), 51: Pêche maritime (pêche commerciale en haute mer et le long des côtes, ramassage crustacés et de mollusques, etc.), 52 : Pêche continentale (pêche commercilae en eaux intérieure, ram assage de crustacés et mollusque en eaux douce, etc.), 53: Aquaculture: élevage et récolte d'espéce aquatique, 100: Extraction de charbon et de li gnite (extraction et exploitation de houille, charbon brun); extraction de tourbe, 111: Extraction de pétrole brut et de gaz naturel, 112: Activités annex es à l'extraction de pétrole brut et de gaz naturel (activités de prospection, forage et reforage dirigés, services de drainage et de pompage, etc.), 13 1: Extraction de minerais de fer, 132: Extraction de minerais d'uranium, 133: Extraction de minerais d'or, 134: Extraction de minerais de métaux no n ferreux n.c.a. (argent, platine, bauxite, cuivre, plomb, zinc, étain, manganèse, chrome, nickel, cobalt, molybdène, tantale, vanadium, etc.), 141: Extr action de pierres, de sables et d'argiles, 142: Extraction d'engrais naturels et de minéraux pour l'industrie chimique, 143: Activités extractives diver ses, 151: Abattage, transformation et conservation des viandes (fabrication de conserves de viande), 152: Transformation et conservation des poi ssons, crustacés et mollusques (préparation et conservation de poissons; exemple: conserves de sardines), 153: Transformation et conservation de fruits et légumes, 154: Fabrication de corps gras (Huiles et graisses végétales et animales (arachides, coton, etc.), margarine, beurre), 155: Fa brication de produits laitiers et de glaces, 156: Travail des grains (mouture de farines ou de semoules à partir de céréales ou de légumes; moutur e, nettoyage et polissage du riz, fabrication de mélanges de farines ou de pâtes préparés à partir de ces produits; mouture du maïs et des légume s) etc), 157: Fabrication de produits alimentaires à base de céréales n.c.a. (activités de boulangers et patissiers), 158: Fabrication de produits ali mentaires n.c.a., 159: Fabrication de boissons (jus locaux, sodas, jus de fruits, bières, vins, etc.), 161: Fabrication du tabac, 162: Fabrication de pr oduits à base du tabac, 171: Filature, tissage et ennoblissement textile, 172: Fabrication d'étoffes et d'articles de bonneterie (pull-over, cardigans, $chandails, gilets \ et\ articles\ similaires, chaussettes, collants), 173: Fabrication\ d'autres\ articles\ textiles\ (couverture\ de\ voyage, linge\ de\ maison, collants), 173: Fabrication\ d'autres\ articles\ textiles\ (couverture\ de\ voyage, linge\ de\ maison, collants), 173: Fabrication\ d'autres\ articles\ textiles\ (couverture\ de\ voyage, linge\ de\ maison, collants), 173: Fabrication\ d'autres\ articles\ textiles\ (couverture\ de\ voyage, linge\ de\ maison, collants), 173: Fabrication\ d'autres\ articles\ textiles\ (couverture\ de\ voyage, linge\ de\ maison, collants), 173: Fabrication\ d'autres\ articles\ textiles\ (couverture\ de\ voyage, linge\ de\ maison, collants), 173: Fabrication\ d'autres\ articles\ textiles\ (couverture\ de\ voyage, linge\ de\ maison, collants), 173: Fabrication\ d'autres\ articles\ textiles\ (couverture\ de\ voyage, linge\ de\ maison, collants), 173: Fabrication\ d'autres\ articles\ textiles\ (couverture\ de\ voyage, linge\ de\ maison, collants), 173: Fabrication\ d'autres\ articles\ textiles\ (couverture\ de\ voyage, linge\ de\ maison, collants), 173: Fabrication\ d'autres\ articles\ textiles\ (couverture\ de\ voyage, linge\ de\ maison, collants), 173: Fabrication\ d'autres\ articles\ textiles\ (couverture\ de\ voyage, linge\ de\ maison, collants), 173: Fabrication\ d'autres\ articles\ textiles\ (couverture\ de\ voyage, linge\ de\ maison, collants), 173: Fabrication\ d'autres\ articles\ textiles\ (couverture\ de\ voyage, linge\ de\ maison, collants), 173: Fabrication\ d'autres\ articles\ textiles\ (couverture\ de\ voyage, linge\ de\ textiles\ (couverture\ de\ voyage, linge\ d'autres\ d'autr$ ussins, poufs, oreillers, sacs de couchage, rideaux, housses pour meubles ou machines, fabrication de tapis, carpettes et paillassons en textiles, etc.), 180: fabrication d'articles d'habillement sauf chaussures (pret à porter et confection sur mesure; par exemple les tailleurs, couturiers font cett e activité), 191: Travail du cuir ; fabrication d'articles de voyage (sacs à main en cuir, sac de voyage, etc.), 192: Fabrication de chaussures (exclusio n: chaussures en matière plastique), 201: Sciage et rabotage du bois (différent de travail de menuiserie), 202: Fabrication d'articles en bois (bois d'oeuvre, contreplaqué, placage, emballage en bois, etc. sauf fabrication de meubles), 203 : fabrication d'article en liège, vannerie et sparterie (obj ets tréssés ou confectionnés avec des fibres dures, en particulier issues de la noix de coco, du sisal (agave), du jute et de la ronce), 210: Fabricati on de papier, de carton et d'articles en papier ou en carton, 221: Édition (conceptions de produits d'imprimerie comme les esquisses, les maquett es, les documents électroniques,), 222 : Imprimerie (activités d'imprimerie de produits tels que journeaux, livres, revues périodiques, formulaires c ommerciaux, cartes de voeux et autres articles), 223: Reproduction d'enregistrements (reproduction de disques de gramophone, disques compac ts et de bandes de musiques et autres enregistrements de sons à partir d'un original, reproduction de logiciels, etc.)), 231: Raffinage pétrolier, 23 2: Cokéfaction ; traitement de combustibles nucléaires (1), 241: Fabrication de produits chimiques de base (fabrication de gaz inorganiques indus triels ou médicaux liquefiés ou comprimés, fabrication d'éléments chimiques, fabrication d'acides inorganiques), 242: Fabrication d'engrais et de produits azotés, 243: Fabrication de produits pharmaceutiques, 244: Fabrication de savons et détergents, de parfums, de produits pour la toilette et de produits d'entretien, 245 : fabrication de peintures, vernis et produits similaires, d'encres d'imprimerie et de mastics, 246 : Fabrication de pest icides et d'autres produits agrochimiques, 247 : Fabrication d'autres produits chimiques, n.c.a, 248 : Fabrication de fibres synthétiques (polyamide s, polyesters, polyuréthannes, etc.) ou artificielles (viscose, acétate de cellulose, etc.), 251: Fabrication de produits en caoutchouc (pneumatiques,

bandes transporteuses, éponges, produits moulés, chaussures, tuyaux, manchons de cylindres, adhésifs, imperméabilisants, dos ou envers de t apis en latex, produits en mousse), 252: Fabrication de produits en matières plastiques sauf chaussures (sacs, films, sachets, bidons, récipients et bouteilles souples (sauces, shampoing, crèmes ...)), 261: Fabrication de verre et d'articles en verre sous toutes les formes, 262: Fabrication de produits céramiques (vaisselle en céramique, statuettes et autres objest d'ornement en cérémique, pots, bocaux et articles similaires, mobilier en céramique), 263 : Fabrication de ciment, chaux, plâtre (pas d'articles en ciment, plâtre), 264 : Fabrication d'ouvrages en béton, en ciment et en plâtr e (articles précoulés en béton, ciment ou pierre artificielle utilisés en contruction comme les carreaux, dalles, briques, panneaux, placoplâtre, tuya ux, colonnes, etc.), 265: Taillage, façonnage et finissage de la pierre (taille, façonnage et finissage de la pierre destinée à la construction de bâtim ents, de monuments funéraires, de routes, ou utilisée pour la toiture, etc.), 266 : Fabrication d'autres produits minéraux non métalliques n.c.a. (exe mple: mica tourbe, graphite, etc.), 271: Sidérurgie et première transformation de l'acier, 272: Métallurgie et première transformation des métaux pr écieux et des métaux non ferreux, 273: Fonderie (fabrication de produits semi-finis et de divers produits obtenus par coulage de métal), 281: Cons truction et menuiserie métalliques (PORTES, FENETRES, ETC.); fabrication de citernes, réservoirs et générateurs de vapeur, 282 : Fabrication d'ar mes et de munitions, 283: Fabrication de coutellerie (cueillère, couteau, fourchette, etc.), 284: Fabrication d'outils à main et de quincaillerie généra le (Tole, fer à béton, clous, vis, boulons, écrous, etc.), 285: Forgeage, emboutissage, estampage et profilage du métal; métallurgie des poudres, 2 86: Traitement et revêtement des métaux faconnage, 291: Fabrication de machines et de matériel de bureau, à l'exception des ordinateurs et du matériel périphérique (machine à calculer, machine à écrire, machinepour reliure, machines à compter les piéces de monnaie, taille-crayons, , etc .), 292: Fabrication de fours et de bruleurs, 293: Fabrication d'autres machines d'usage général (moteurs, turbines, matériel hydraulique, pompes, compresseurs, articles de robinetterie, matériel de levage et de manutation), 294: Fabrication de machines agricoles et forestières (tracteurs, mot oculteurs, tondeuses, machines agricoles pour la préparation du sol, la plantation de culture et distribution de l'engrais, machines pour la récolte et le battage, trayeuses), 295: Fabrication de machines pour les mines, les carrières et la construction (appareils de levage et de transport à actio n continue pour travaux souterrains, machines et appareils pour sonder, découper, etc.), 296: Fabbrication de machines pour le traitement aliment aire, des boissons (fabrication de sécheuses agricoles, écrémeuse, fabrication de presses et pressoirs, fouloir pour la fabrication du vin, du cidre, des jus de fruits, etc.), 297: Fabrication de machines pour le tabac, 298: Fabrication de machines pour les industries du textile, de l'habillement et des cuirs, 299: Fabrication d'autres machines d'usage spécifiques (machines de fabrication d'usage spécfiques non classés ailleurs), 300: Fabri cation de machines de bureau et de matériel informatique (ordinateurs, materiel périphérique), 310: Fabrication de machines et de matériels élect riques (moteurs, génératrices et transformateurs électriques, batteries, accumulateurs, cables et dispositifs de cablage, cable de fibre optique, fils et cables électroniques et électriques,), 320: Fabrication d'équipements et appareils de radio, télévision et communication, 330: Fabrication d'instr uments médicaux, de précision, d'optique et d'horlogerie, 340: Construction de véhicules automobiles, 351: Construction et réparations navales, a éronautiques et ferroviaires, 352: Fabrication de motocylces et véhicules pour invalides, 353: Fabrication de bicycles et autre appareils non motori sés (tricycles, etc.), 354: Fabrication d'autres équipements de transport (véhicules militaires de combat, etc.), 361: Fabrication de matelas et de m eubles (exemple: activité de menuisierie), 362: Activités de fabrication n.c.a., 370: Récupération (déchets métalliques et non métalliques et de ferr ailles et autres articles en matières premières secondaires, généralement par un procédé de transformation mécanique ou chimique; récupération de matières à partir), 401: Production et distribution d'électricité, 402: Production de gaz; distribution par conduite de combustibles gazeux, 410 : Captage, traitement et distribution d'eau, 451: Démolition et préparation des sites, 452: Construction de bâtiments ; génie civil, 453: Travaux d'ins tallation d'électricité (câblage et accessoires électriques, câblage pour télécommunications, câblage pour réseau informatique et télévision, y com pris les fibres optiques, antennes paraboliques, systèmes d'éclairage, etc.), 454: Travaux d'installation de matériel de plomberie, chauffage et cli matisation (systèmes de chauffage (électricité, gaz et mazout), fours, tours de réfrigération, collecteurs non électriques d'énergie solaire, etc.), 455 : Autres travaux d'installation (installations dans des immeubles ou d'autres projets de construction d'ascenseurs, escaliers mécaniques, portes automatiques et à tambour, conducteurs électriques, systémes de nettoyage par aspiration, , etc.), 456: Travaux de finition, 457: Location de matér iel de construction avec opérateur, 501: Commerce de véhicules automobiles, 502: Entretien et réparation de véhicules automobiles, 503: Comm erce de pièces et d'accessoires automobiles, 504: Commerce et réparation de motocycles, 505: commerce et réparation de bicycle et autres moy en de locomotion, 506: Commerce de détail de carburants, 511: Activités d'intermédiaires du commerce de gros (activités de commissionnaires, courtiers en marchandiseset tous grossistes agissant au nom et pour le compte d'autrui), 512 : Commerce de gros de produits agricoles bruts, d' animaux vivants, de produits alimentaires, boissons et tabacs, 513: Commerce de gros d'articles de ménage (textiles, habillement, chaussures, a utres articles de ménage), 514: Commerces de gros d'ordinateurs, de matériel périphérique et de logiciels d'ordinateurs), 515: Commerce de gro s de machines, équipement et forunitures agricoles, 516: Commerce de gros de machines, d'équipements et forunitures industriels, 517: comme rce de gros d'autres machines et équipements, 518: Autres commerces de gros, 521: Commerce de détail général (alimentation, boutique, épicer ie. ...). 522 : Commerce de détail de fruits et légumes. 523 : Commerce de détail d'autres produits alimentaires. 524 : Commerce de détail de vête ment, chaussure et tissu (y compris friperie), 525: Commerce d'articles électroniques (radio, télé, ordinateurs, etc.), 526: Commerce de détail d'au tres produits (y compris activités d'intermédiaire du commerce de détail), 527: Réparation d'articles personnels et domestiques, 551: Hôtels, aub erges, et autres moyens d'hébergement de courte durée, 552 : Restaurants, maquis et autres, 553 : Débits de boisson, 601 : Transports ferroviaire s, 602: Transports routiers de passagers, 603: Transports routiers de marchandises, 604: Transports par conduites (transport de gaz, liquides, e au, boues et autres produits par conduites, exploitation de stations de pompage), 611: Transports maritimes et côtiers (bateaux d'excursion, de cr oisière, de tourisme, bacs, bateaux-taxi, etc.), 612: Transports par voies navigables intérieurs (transports sur les cours d'eau, les canaux, lacs, aut res voies d'eau intérieures), 620: Transports aériens, 631: Manutention et entreposage (chargement et déchargement de marchandises ou des b agages des voyageurs quelque soit le modèle de transport utilisé), 632 : Exploitation d'infrastructures de transport, 633 : Activités d'organisation de s transports, 641: Activités de poste (levée, tri, acheminement, et distribution nationale ou internationale de lettres et colis (assimilés au courrier) e t de paquets par les services postaux exercant leur activité en vue d'une obligation universel,), 642 : Activités de courrier (Levée, tri, acheminement, et distribution du courrier intérieur ou international, de colis et de paquets (assimilés au courrier) par des entreprises n'agissant pas en vertu d'un e obligation de service universel,), 643 : Télécommunications, 651 : Intermédiation monétaire (activité de banque centrale et autres services d'inter médiation), 652: Activités de société de portefeuille, 653: Fonds fiduciaires, fonds et entités financières analogues (Activités de fonds d'investisse ment), 654: Services de transferts d'argent, 660: Activités d'assurance (sauf sécurité sociale), 671: Activités d'auxiliaires financiers (exploitation et supervision de marchés financiers autrement par des organismes publics tels que contrats d'échange de produits, contrats d'échanges de produi ts à terme, ect., activités de courtage), 672 : Activités d'auxiliaires d'assurance (activités d'évaluation des déclarations de sinistres, réglement des d éclarations de sisnistres, activités des agents d'assurance et des courtiers, services d'actuaires, etc.), 701: Activités immobilières sur biens propr es (services de logement, services de locations d'autres biens immobiliers), 702 : Activités des agences immobilières, 711 : Location de matériels de transport, 712: Location de machines et équipements n.c.a., 713: Location d'articles personnels et domestiques n.c.a., 721: Conseil informatiq ue et développements logiciels, 722: Maintenance de matériels informatiques et d'équipements de bureau, 723: Autres activités informatiques, 73 1: Recherche et développement expérimental en sciences physiques et naturelles et en ingénierie, 732: Recherche et développement expériment al en sciences sociales et humaines, 741: Activités juridiques, comptables et de conseil de gestion, 742: Activités d'architecture, d'ingénierie et au tres activités techniques, 743: Autres activités de services fournis principalement aux entreprises, 751: Activités d'administration générale, écono mique et sociale, 752 : Activités de prérogative publique (Affaires étrangères, activités de défense, activités de maintien de l'ordre et de la sécurité p ublics), 753: Sécurité sociale obligatoire (activité de sécurité sociale obligatoire), 801: Enseignement préscolaire et primaire, 802: Enseignement secondaire, 803: Enseignement supérieur, 804: Activités de formation permanente et autres activités d'enseignement, 851: Activités pour la santé humaine, 852: Activités vétérinaires, 853: Action sociale (services d'assistance socioale dispensés directement aux clients), 900: Assainissement , voirie et gestion des déchets, 911: Activités des organisations économiques, 912: Activités des syndicats de travailleurs, 913: Activités des autre s organisations associatives, 921: Activités cinématographiques, de radio, de télévision et de spectacle, 922: Activités d'agences de presse, 923: Activités des médiathèques, musées, réserves naturelles, 924: Activités de jeux, activités sportives ou récréatives, 930: Activités de services perso nnels, 950: Activités des ménages en tant qu'employeurs de personnel domestique, 990: Activités des organisations extraterritoriales

ANNEXE D — CATÉGORIES 313 / 321

[49] s11q27a: 11.27a. Quelle est la principale source d'approvisionnement en eau de boisson du ménage en saison sèche?

Catégories: 1: Robinet dans le logement, 2: Robinet dans la cour/Concession, 3: Robinet du voisin, 4: Borne fontaine/Robinet public, 5: Puits ouvert dans la cour/Concession, 6: Puits ouvert ailleurs, 7: Puits couvert dans la cour/Concession, 8: Puits couvert ailleurs, 9: Forage dans la conces sion, 10: Forage ailleurs, 11: Source aménagée, 12: Source non aménagée, 13: Fleuve/Rivière/Lac/Barrage, 14: Eau en bouteille, 15: Eau de plui e, 16: Vendeur ambulant, 17: Autre

[50] s11q27b: 11.27b. Quelle est la principale source d'approvisionnement en eau de boisson du ménage en saison des pluies?

Catégories: 1: Robinet dans le logement, 2: Robinet dans la cour/Concession, 3: Robinet du voisin, 4: Borne fontaine/Robinet public, 5: Puits ouvert dans la cour/Concession, 6: Puits ouvert ailleurs, 7: Puits couvert dans la cour/Concession, 8: Puits couvert ailleurs, 9: Forage dans la conces sion, 10: Forage ailleurs, 11: Source aménagée, 12: Source non aménagée, 13: Fleuve/Rivière/Lac/Barrage, 14: Eau en bouteille, 15: Eau de plui e, 16: Vendeur ambulant, 17: Autre

[51] s12q02: 12.02. Est-ce qu'un membre du ménage possède des équipements suivants en bon état de fonctionnement?

Catégories: 1: Salon (Fauteuils et table basse), 2: Table à manger (table + chaises), 3: Lit, 4: Matelas simple, 5: Armoires et autres meubles, 6: T apis, 7: Fer à repasser électrique, 8: Fer à repasser à charbon, 9: Cuisinière à gaz ou électrique, 10: Bonbonne de gaz, 11: Réchaud (plaque) à g az ou électrique, 12: Four à micro-onde ou électrique, 13: Foyers améliorés, 14: Robot de cuisine électrique (Moulinex), 15: Mixeur/Presse-fruits n on électrique, 16: Réfrigérateur, 17: Congélateur, 18: Ventilateur sur pied, 19: Radio simple/Radiocassette, 20: Appareil TV, 21: Magnétoscope/C D/DVD, 22: Antenne parabolique / décodeur, 23: Lave-linge, sèche linge, 24: Aspirateur, 25: Climatiseurs/splits, 26: Tondeuse à gazon et autre art icle de jardinage, 27: Groupe électrogène, 28: Voiture personnelle, 29: Cyclomoteur/Vélomoteur, motocyclette, 30: Bicyclette, 31: Appareil photo, 3 2: Camescope, 33: Chaîne Hi Fi, 34: Téléphone fixe, 35: Téléphone portable, 36: Tablette, 37: Ordinateur, 38: Imprimante/Fax, 39: Caméra Vidéo, 40: Pirogue et hors-bord (bateaux de plaisance), 41: Fusils de chasse, 42: Guitare, 43: Piano et autre appareil de musique, 44: Immeuble/Maison, 45: Terrain non bâti

[52] s14q02: 14.02. Au cours des 3 dernières années , le ménage a-t-il été négativement affecté par le problème suivant?

Catégories: 101: Maladie grave ou accident d'un membre du ménage, 102: Décès d'un membre du ménage, 103: Divorce, séparation, 104: Séch eresse/Pluies irrégulières, 105: Inondations, 106: Incendies, 107: Tauxélevé de maladies des cultures, 108: Tauxélevé de maladies des animau x, 109: Baisse importante des prix des produits agricoles, 110: Prix élevés des intrants agricoles, 111: Prixélevés des produits alimentaires, 112: Fin de transferts réguliers provenant d'autres ménages, 113: Perte importante du revenu non agricole du ménage (autre que du fait d'un accident ou d'une maladie), 114: Faillite d'une entreprise non agricole du ménage, 115: Perte importante de revenus salariaux (autre que du fait d'un accident ou d'une maladie), 116: Perte d'emploi salarié d'un membre, 117: Vol d'argent, de biens, de récolte ou de bétail, 118: Conflit Agriculteur/Eleveu r, 119: Conflit armé/Volence/Insécurité, 120: Attaques acridiennes ou autres ravageurs de récolte, 121: Glissement de terrain, 122: Autre

Catégories: 101: Maladie grave ou accident d'un membre du ménage, 102: Décès d'un membre du ménage, 103: Divorce, séparation, 104: Séch eresse/Pluies irrégulières, 105: Inondations, 106: Incendies, 107: Taux élevé de maladies des cultures, 108: Taux élevé de maladies des animau x, 109: Baisse importante des prix des produits agricoles, 110: Prix élevés des intrants agricoles, 111: Prix élevés des produits alimentaires, 112: Fin de transferts réguliers provenant d'autres ménages, 113: Perte importante du revenu non agricole du ménage (autre que du fait d'un accident ou d'une maladie), 114: Faillite d'une entreprise non agricole du ménage, 115: Perte importante de revenus salariaux (autre que du fait d'un accident ou d'une maladie), 116: Perte d'emploi salarié d'un membre, 117: Vol d'argent, de biens, de récolte ou de bétail, 118: Conflit Agriculteur/Eleveu r, 119: Conflit armé/Molence/Insécurité, 120: Attaques acridiennes ou autres ravageurs de récolte, 121: Glissement de terrain, 122: Autre

[54] s14q05: 14.05. Quelle a été la stratégie adoptée par le ménage après %articleS14% pour faire face à la situation?

Catégories: 1: Utilisation de son épargne, 2: Aide de parents ou d'amis, 3: Aide du gouvernement/l'Etat, 4: Aide d'organisations religieuses ou d'O NG, 5: Marier les enfants, 6: Changement des habitudes de consommation (réduction du nombre de repas par jour, Réduction des quantités con sommées, etc.), 7: Achat d'aliments moins chers, 8: Les membres actifs occupés du ménages ont pris des emplois supplémentaires, 9: Les me mbres adultes (au moins 15 ans) inactifs ou chômeurs ont pris des emplois, 10: Les enfants de moins de 15 ans ont été amenés à travailler, 11: Les enfants ont été déscolarisés, 12: Mgration de membres du ménage, 13: Réduction des dépenses de santé/d'éducation, 14: Obtention d'un cr édit, 15: Vente des actifs agricoles, 16: Vente des biens durables du ménage, 17: Vente de terrain/immeubles/Maisons, 18: Louer/mettre ses terr es en gages, 19: Vente du stock de vivres, 20: Pratique plus importante des activités de pêche, 21: Vente de bétail, 22: Confiage des enfants à d'a utres ménages, 23: Engagé dans des activités spirituelles (prières, sacrifices, consultation de marabout, ...), 24: Pratique de la culture de contre s aison, 25: Autre stratégie, 26: Aucune stratégie

[55] s16Aq08: 16A 08. Quelle est la principale culture de cette parcelle au cours de la campagne %campagneAgricole%?

Catégories: 53: Agrume, 36: Ail, 42: Amarante (Tchapata), 55: Anacarde, 10: Arachide, 32: Aubergine, 44: Betterave, 6: Blé, 48: Cacao, 49: Café, 38: Calebassier, 30: Carotte, 22: Céleri, 28: Chou, 34: Concombre, 43: Coton, 35: Courge, 21: Epinard, 7: Fonio, 18: Gingembre, 19: Girofle, 11: Gombo, 37: Haricot vert, 52: Hévéa, 47: Igname, 31: Jaxatu, 27: Laitue, 4: Maïs, 54: Manguier, 14: Manioc, 25: Melon, 20: Menthe, 1: MI, 40: Navet, 8: Niébé, 33: Oignon, 12: Oseille, 51: Palmier à huile, 26: Pastèque, 15: Patate douce, 23: Persil, 45: Petits pois, 24: Piment, 41: Poireaux, 17: Poiv ron, 16: Pomme de terre, 39: Radis, 3: Riz Paddy, 13: Sésame, 2: Sorgho, 5: Souchet, 46: Taro, 50: Thé, 29: Tomate, 9: Voandzou, 56: Autre

[56] s16Bq02: 16B.02. Avez-vous utilisé les intrants suivants?

Catégories: 1: Engrais organiques - déchets d'animaux, 2: Engrais organiques - Ordures ménagères, 3: Engrais inorganiques - Urée, 4: Engrais i norganiques - Phosphates, 5: Engrais inorganiques - NPK/Formule unique, 6: DAP et autres engrais inorganiques, 7: Produits phytosanitaires - P esticides, 8: Produits phytosanitaires - Herbicides, 9: Produits phytosanitaires-Fongicides, 10: Autres produits phytosanitaires, 11: Semences de petit mil, 12: Semences de sorgho, 13: Semences de maïs, 14: Semences de riz, 15: Semences d'autres céréales, 16: Semences de coton, 17: Semences de sésame, 18: Semences de haricots/niébé, 19: Autres semences

[57] s16Cq03: 16C.03. Quelles sont les cultures pratiquées sur cette parcelle au cours de la campagne %campagneAgricole% par le ménage?

Catégories: 53: Agrume, 36: Ail, 42: Amarante (Tchapata), 55: Anacarde, 10: Arachide, 32: Aubergine, 44: Betterave, 6: Blé, 48: Cacao, 49: Café, 38: Calebassier, 30: Carotte, 22: Céleri, 28: Chou, 34: Concombre, 43: Coton, 35: Courge, 21: Epinard, 7: Fonio, 18: Gingembre, 19: Girofle, 11: Gombo, 37: Haricot vert, 52: Hévéa, 47: Igname, 31: Jaxatu, 27: Laitue, 4: Maïs, 54: Manguier, 14: Manioc, 25: Melon, 20: Menthe, 1: MI, 40: Navet, 8: Niébé, 33: Oignon, 12: Oseille, 51: Palmier à huile, 26: Pastèque, 15: Patate douce, 23: Persil, 45: Petits pois, 24: Piment, 41: Poireaux, 17: Poiv ron, 16: Pomme de terre, 39: Radis, 3: Riz Paddy, 13: Sésame, 2: Sorgho, 5: Souchet, 46: Taro, 50: Thé, 29: Tomate, 9: Voandzou, 56: Autre

ANNEXE D — CATÉGORIES 314 / 321

ANNEXE E — VARIABLES

[1] AgeAnnee:

AgeAnnee:

/* CALCUL D'ÂGE AVEC TROIS CAS DE FIGURE 1. Tous les éléments de date de naissance renseignés 2. Jour est le seul élément manquant 3. Mois et ou jour manquant RENTRÉES Date de naissance: - Jour: s01q03a - Mois: s01q03b - Année: s01q03c Age délcaré (si date de naissance inconnue) Date de l'entretien: visite1[1].s00q23a SORTIES 1. Pourvue informations soient disponsibles, Âge calculé 2. Faute d'information, une valeur nulle *// si tous les éléments de la date de naissance sont rensignés s01q03a.lnRange(1,31) && s01q03b.lnRange(1,12) && s01q03c.lnRange(1900,s00q23a.Value.Year) && s00q23a.Value.Year!=null ? FullYearsBetween(new DateTime ((int) s01q03c, (int) s01q03b, (int) s01q03a) , s00q23a) : // si jour est manquant, prendre jour comme 15 s01q03a==\$neSaitPas && s01q03b.lnRange(1,12) && s01q03c.lnRange(1900,s00q23a.Value.Year) && s00q23a.Value.Year!=null ? FullYearsBetween(new DateTime ((int) s01q03c, (int) s01q03b, (int) 15) , s00q23a) : // si mois et (-ou jour) est manquant, prendre mois comme (s01q03a.lnRange(1,31) || s01q03a==\$neSaitPas) && s01q03b==\$neSaitPas && s01q03c.lnRange(1900,s00q23a.Value.Year) && s00q23a.Value.Year!=null ? s00q23a.Value.Year - s01q03c: // si année de naissance n'est pas connue s01q03c==\$neSaitPas ? s01q04a : null

[2] s01q09_accord:

s01q07.InList(2,4) && s01q01==1? "Quel est le nom de la conjointe": s01q07.InList(2,4) && s01q01==2? "Quel est le nom du conjoint": s01q07==3 && s01q01==2? "Quels sont les noms des conjointes": s01q01==3 && s

[3] liencm_membreselect:

liencm_membreselect:

/*Variable créée en vue d'être utilisée dans un message d'erreur en (1.9) Elle renvoie dans le message d'erreur le lien des personnes sélectionnées avec le chef de ménage. *///Pour toute personne sélectionnée qui a pris la valeur 1 en (1.02) s01q09.Any(x=>membres[x[0]].s01q02==1)? //... la variable prend l'expression... "avec le chef de ménage": //Pour toute personne sélectionnée qui a pris la valeur 2 en (1.02) s01q09.Any(x=>membres[x[0]].s01q02==2)? //... la variable prend l'expression... "avec l'époux (se) du chef de ménage": /*Pour toute personne sélectionnée qui a pris la valeur 1 en (1.01) et 3 en (1.02)*/ s01q09.Any(x=>membres[x[0]].s01q01==1 && membres[x[0]].s01q02==3)? //... la variable prend l'expression... "avec le fils du chef de ménage": /*Pour toute personne sélectionnée qui a pris la valeur 2 en (1.01) et 3 en (1.02)*/ s01q09.Any(x=>membres[x[0]].s01q01==2 && membres[x[0]].s01q02==3)? //... la variable prend l'expression... "avec la fille du chef de ménage": /*Pour toute personne sélectionnée qui a pris la valeur 1 en (1.01) et 4 en (1.02)*/ s01q09.Any(x=>membres[x[0]].s01q01==1 && membres[x[0]].s01q02==4)? //... la variable prend l'expression... "avec le personne sélectionnée qui a pris la valeur 2 en (1.01) et 4 en (1.02)*/ s01q09.Any(x=>membres[x[0]].s01q01==2 && membres[x[0]].s01q02==5)? //... la variable prend l'expression... "avec le petit fils du chef de ménage": /*Pour toute personne sélectionnée qui a pris la valeur 2 en (1.01) et 5 en (1.02)*/ s01q09.Any(x=>membres[x[0]].s01q02==5)? //... la variable prend l'expression... "avec le petit fils du chef de ménage": /*Pour toute personne sélectionnée qui a pris la valeur 2 en (1.01) et 5 en (1.02)*/ s01q09.Any(x=>membres[x[0]].s01q02==5)? //... la variable prend l'expression... "avec le petit fils du chef de ménage": /*Pour toute personne sélectionnée qui a pris la valeur 2 en (1.01) et 5 en (1.02)*/ s01q09.Any(x=>membres[x[0]].s01q01==2 && membres[x[0]].s01q02==5)? //... la variable prend l'expression... "avec le petit "avec le petit fils du chef de ménage": /*Pour toute personne sélectionnée qui a pris la valeur 2 en (1.01) et 5 en (1.02)*/
s01q09.Any(x=>membres[x[0]].s01q01==2 && membres[x[0]].s01q02==5)? //... la variable prend l'expression... "avec la petite fils du chef de
ménage": /*Pour toute personne sélectionnée qui a pris la valeur 1 en (1.01) et 6 en (1.02)*/ s01q09.Any(x=>membres[x[0]].s01q01==1 &&
membres[x[0]].s01q02==6)? //... la variable prend l'expression... "avec le grand père du chef de ménage": /*Pour toute personne sélectionnée qui a
pris la valeur 2 en (1.01) et 6 en (1.02)*/ s01q09.Any(x=>membres[x[0]].s01q01==2 && membres[x[0]].s01q02==6)? //... la variable prend
l'expression... "avec la grand mère du chef de ménage": /*Pour toute personne sélectionnée qui a pris la valeur 1 en (1.01) et 7 en (1.02)*/
s01q09.Any(x=>membres[x[0]].s01q01==1 && membres[x[0]].s01q02==7)? //... la variable prend l'expression... "avec le frère du chef de ménage":
/*Pour toute personne sélectionnée qui a pris la valeur 2 en (1.01) et 7 en (1.02)*/ s01q09.Any(x=>membres[x[0]].s01q01==2 && membres[x[0]].s01q01==2 && membres[x[0 membres[x[0]].s01q02==7)? //... la variable prend l'expression... "avec la soeur du chef de ménage": //Si autre cas, la variable ne prend aucune expression

[4] liencm_membreencours:

/*Variable créée en vue d'être utilisée dans un message d'erreur en (1.9) Elle renvoie dans le message d'erreur le lien de la personne en cours avec le chef de ménage. */ /*Si la personne en cours a pris la valeur 1 en (1.01) et 3 en (1.02)*/ s01q01==1 && s01q02==3? //... la variable prend l'expression... "le fils du chef de ménage": /*Si la personne en cours a pris la valeur 2 en (1.01) et 3 en (1.02)*/ s01q01==2 && s01q02==3? //... l'expression... "le fils du chef de ménage": /*Si la personne en cours a pris la valeur 2 en (1.01) et 3 en (1.02)*/ s01q01==2 && s01q02==3? //... la variable prend l'expression... "la fille du chef de ménage": /*Si la personne en cours a pris la valeur 1 en (1.01) et 4 en (1.02)*/ s01q01==1 && s01q02==4? //... la variable prend l'expression... "le père du chef de ménage": /*Si la personne en cours a pris la valeur 2 en (1.01) et 4 en (1.02)*/ s01q01==2 && s01q02==4? //... la variable prend l'expression... "la mère du chef de ménage": /*Si la personne en cours a pris la valeur 2 en (1.01) et 5 en (1.02)*/ s01q01==1 && s01q02==5? //... la variable prend l'expression... "le petit fils du chef de ménage": /*Si la personne en cours a pris la valeur 2 en (1.01) et 5 en (1.02)*/ s01q01==2 && s01q02==5? //... la variable prend l'expression... "la petite fille du chef de ménage": /*Si la personne en cours a pris la valeur 2 en (1.01) et 6 en (1.02)*/ s01q01==1 && s01q02==6? //... la variable prend l'expression... "la grand père du chef de ménage": /*Si la personne en cours a pris la valeur 1 en (1.01) et 7 en (1.02)*/ s01q01==2 && s01q02==6? //... la variable prend l'expression... "la grand mère du chef de ménage": /*Si la personne en cours a pris la valeur 1 en (1.01) et 7 en (1.02)*/ s01q01==2 && s01q02==7? //... la variable prend l'expression... "la personne en cours a pris la valeur 2 en (1.01) et 7 en (1.02)*/ s01q01==2 && s01q02==7? //... la variable prend l'expression... "la personne en cours a pris la valeur 2 en (1.01) et 7 en (1.02)*/ s01q01==2 && s01q02==7? //... la variable prend l'expression... "la personne en cours a pris la valeur 2 en (1.01) et 7 en (1.02)*/ s01q01==2 && s01q02==7? //... la variable prend l'expression... "la soeur du chef de ménage": //Si autre cas, la variable prend l'expression... "la soeur du chef de ménage": //Si autre cas, la variable prend l'expression... "la soeur du chef de ménage": //Si autre cas, la variable prend l'expression... "la soeur du chef de ménage": //Si autre cas, l ne prend aucune valeur

[5] lieu s02q15:

s01q15==1? "au Benin": s01q15==2? "au Burkina Faso": s01q15==3? "en Côte d'Ivoire": s01q15==4? "en Guinée Bissau": s01q15==5? "au Mali": s01q15==6? "au Niger": s01q15==7? "au Sénégal": s01q15==8? "au Togo": s01q15==9? "au Nigeria": s01q15==10? "dans un autre pays de la CEDEAO": s01q15==11? "dans un autre pays d'Afrique": s01q15==12? "dans un pays hors d'Afrique": ""

[6] acces internet:

solq39.Yes.Contains(2) && solq39.Yes.Contains(3) && solq39.Yes.Contains(5)? "a accès à Internet au cyber café, au bureau et à l'école/université": solq39.No.Contains(2) && solq39.Yes.Contains(3) && solq39.Yes.Contains(5)? "a accès à Internet au bureau et à l'école/université": solq39.Yes.Contains(2) && solq39.No.Contains(3) && solq39.Yes.Contains(5)? "a accès à Internet au cyber café et à l'école/université": solq39.Yes.Contains(2) && solq39.Yes.Contains(3) && solq39.No.Contains(5)? "a accès à Internet au cyber café et au bureau": solq39.No.Contains(2) && solq39.No.Contains(3) && solq39.Yes.Contains(5)? "a accès à Internet à l'école/université": solq39.No.Contains(2) && solq39.No.Contains(3) && solq39.No.Contains(5)? "a accès à Internet au bureau": solq39.No.Contains(2) && solq39.No.Contains(5)? "a accès à Internet au bureau": solq39.Yes.Contains(2) && solq39.No.Contains(5)? "a accès à Internet au bureau": solq39.Yes.Contains(5)? "a accès à Internet au cyber café": ""

s02q01.No.Contains(1) && s02q02.No.Contains(1)? "ne sait ni lire ni écrire en français": s02q01.Yes.Contains(1) && s02q02.No.Contains(1)? "ne sait pas écrire en français": s02q01.No.Contains(1) && s02q02.Yes.Contains(1)? "ne sait pas lire en français": ""

[8] niveau instruction1:

niveau_instruction1: s02q14==1 && s02q16==1? "en petite section": s02q14==1 && s02q16==2? "en moyenne section": s02q14==1 && s02q16==3? "en grande section": s02q14==2 && s02q16==1? "au CP1": s02q14==2 && s02q16==3? "au CP2": s02q14==2 && s02q16==3? "au CE1": s02q14==2 && s02q16==3? "au CE1": s02q14==2 && s02q16==3? "au CP2": s02q14==3 && s02q16==3? "au CP2": s02q14==3 && s02q16==3? "au CP2": s02q14==3 && s02q16==1? "en 6ième": s02q14==3 && s02q16==4? "en 3ième": s02q14==4 && s02q16==3? "en 4ième": s02q14==3 && s02q16==4? "en 3ième": s02q14==4 && s02q16==1? "en 1ère année du technique": s02q14==4 && s02q16==2? "en 2ième année du technique": s02q14==4 && s02q16==3? "en 3ième année du technique": s02q14==4 && s02q16==3? "en 1ere année du technique": s02q14==7 ** s02q14==7 ** s02q14==7 ** s02q16==1? "en 1ere année": s02q14==7 ** s02q14==7 ** s02q16==1? "en 1ere année": s02q14==7 ** s02q14==8 ** s02q16==2? "en 1ere année": s02q14==8 ** s02q16==1? "en 1ère année du supérieur": s02q14==8 ** s02q16==2? "en 4ième année du supérieur": s02q14==8 ** s02q16==4? "en 4ième année du supérieur": s02q14==8 ** s02q16==5? "en 5ième année du supérieur": s02q14==8 ** s02q16==6? "en 6ième année du supérieur": s02q14==8 ** s0

& s02q16==7? "en 7ième année du supérieur": s02q14==8 & s02q16==9? "en 8ième année du supérieur": s02q14==8 & s02q16==9? "en 9ième année du supérieur": s02q14==8 & s02q16==10? "en 10ième année du supérieur": ""

[9] niveau instruction2:

\$02q29==1 && \$02q31==1? "en petite section": \$02q29==1 && \$02q31==2? "en moyenne section": \$02q29==1 && \$02q31==3? "en grande section": \$02q29==2 && \$02q31==1? "au CP1": \$02q29==2 && \$02q31==3? "au CP2": \$02q29==2 && \$02q31==3? "au CE1": \$02q29==2 && \$02q31==3? "au CP1": \$02q29==2 && \$02q31==3? "au CP2": \$02q29==3 && \$02q31==3? "au CP1": \$02q29==2 && \$02q31==3? "au CP2": \$02q29=3 && \$02q31==4? "en \$02q29==3 && \$02q31==4? "en \$02q29==3 && \$02q31==4? "en \$02q29==4 && \$02q31==3? "en \$02q29==3 && \$02q31==4? "en \$02q29==4 && \$02q31==3? "en \$02q29==4 && \$02q31==1? "en \$02q29==4 && \$02q31==3? "en \$02q29==4 && \$02q31==3? "en \$02q29==4 && \$02q31==3? "en \$02q29==7 && \$02q29==4 && \$02q31==3? "en \$02q29==7 && \$02q29==7 && \$02q31==1? "en \$02q29==7 && \$02q31==1? "en \$02q29==7 && \$02q31==1? "en \$02q29==8 && \$02q31==3? "en \$02q29==8 && \$02q31==4? "en \$02q29==8 && \$02q31==3? "en \$02q29==8 && \$02q31==4? "en \$02q29==8 && \$02q31==4?

[10] diplome:

s02q33==1? "le CEPE": s02q33==2? "le BEPC": s02q33==3? "le CAP": s02q33==4? "le BT": s02q33==5? "le BAC": s02q33==6? "le DEUG/DUT/DESS": s02q33==7? "la Licence": s02q33==8? "la Maitrise": s02q33==9? "le Master": s02q33==10? "le Doctorat/Phd": ""

[11] articleS14:

@rowcode==101? "la maladie grave ou accident d'un membre du ménage": @rowcode==102? "le décès d'un membre du ménage": @rowcode==103? "le divorce, séparation": @rowcode==104? "la sécheresse/Pluies irrégulières": @rowcode==105? "l'inondations": @rowcode==106? "l'incendies": @rowcode==107? "le taux élevé de maladies des cultures": @rowcode==108? "le taux élevé de maladies des animaux": @rowcode==109? "la baisse importante des prix des produits agricoles": @rowcode==110? "le prix élevés des intrants agricoles": @rowcode==111? "le prix élevés des produits alimentaires": @rowcode==112? "la fin de transferts réguliers provenant d'autres ménages": @rowcode==113? "la perte importante du revenu non agricole du ménage (autre que du fait d'un accident ou d'une maladie)": @rowcode==114? "la faillite d'une entreprise non agricole du ménage": @rowcode==115? "la perte importante de revenus salariaux (autre que du fait d'un accident ou d'une maladie)": @rowcode==116? "la perte d'emploi salarié d'un membre": @rowcode==117? "le vol d'argent, de biens, de récolte ou de bétail": @rowcode==118? "le conflit Agriculteur/Eleveur": @rowcode==119? "le conflit armé/Molence/Insécurité": @rowcode==120? "l'attaques acridiennes ou autres ravageurs de récolte": @rowcode==121? "le glissement de terrain": @rowcode==122? "cet autre choc": ""

[12] pratique_agr_ele_peche:

s16Aq00==1 && s17q00==2 && s18q01==2? "agriculture": s16Aq00==2 && s17q00==1 && s18q01==2? "elevage": s16Aq00==2 && s17q00==2 && s17q00==2 && s17q00==2 && s18q01==2? "agriculture et peche": s16Aq00==1 && s17q00==2 && s18q01==1? "agriculture et peche": s16Aq00==2 && s17q00==2 && s18q01==1? "elevage et la peche": ""

ANNEXE E — VARIABLES 316 / 321

ANNEXE F — FILTRES DE CATÉGORIES

// si maternelle,... (s02q14==1 && //...montrer 1ère à la 3iem années seulement @optioncode<=3) || // si primaire,... (s02q14==2 && //...montrer de la 1ère à la 6ème années seulement @optioncode<=6) || // si secondaire1 générale ou technique,... (s02q14.lnList(3,4) && //...montrer de la 1ère à la 4ème années seulement @optioncode<=4) || // si secondaire2 générale ou technique,... (s02q14.lnList(5,6) && //...montrer de la 1ere à la 3ième années seulement @optioncode<=3) || // si post secondaire,... (s02q14==7 && //...montrer de la 1ere à la 2ième années seulement @optioncode<=2) || // si supérieur,... (s02q14==8 && //...montrer de la 1ere à la 10ième années seulement @optioncode<=10)

[2] s02q31: 2.31. Quelle est la dernière classe fréquentée par %rostertitle% dans le niveau déclaré?

 Rappel: Le niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%

 Rappel: Le niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%

 Rappel: Le niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%

 Rappel: Le niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%

 Rappel: Le niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%

 Rappel: Le niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%

 Rappel: Le niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%

 Rappel: Le niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%

 Rappel: Le niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%

 Rappel: Le niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%

 Rappel: Le niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%

 Rappel: Le niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%

 Rappel: Le niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%

 Rappel: Le niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%

 Rappel: Le niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%

 Rappel: Le niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%

 Rappel: Le niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%

 Rappel: Le niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% est donc %rostertitle% est donc

// si maternelle,... (s02q29==1 && //...montrer 1ère à la 3iem années seulement @optioncode<=3) || // si primaire,... (s02q29==2 && //...montrer de la 1ère à la 6ème années seulement @optioncode<=6) || // si secondaire1 générale ou technique,... (s02q29.lnList(3,4) && //...montrer de la 1ère à la 4ème années seulement @optioncode<=4) || // si secondaire2 générale ou technique,... (s02q29.lnList(5,6) && //...montrer de la 1ère à la 3ième années seulement @optioncode<=3) || // si post secondaire,... (s02q29==7 && //...montrer de la 1ere à la 2ième années seulement @optioncode<=2) || // si supérieur,... (s02q29==8 && //...montrer de la 1ere à la 10ième années seulement @optioncode<=10)

[3] s04q29d: 4.29d CODE DE PROFESSION / MÉTIER

 $\label{eq:condition} \begin{tabular}{ll} $\#$ is grand group 4 ou 6 à 12 (s04q29b == 4 || s04q29b.lnRange(6,12))? professions. $$ Values. Any(x=> x codeNiveau1 == s04q29b && x codeNiveau2 == s04q29b && x codeNiveau2 == s04q29b && x codeNiveau2 == s04q29b && x codeNiveau3 == @optioncode) \\ \end{tabular}$

[4] s07Bq03b_cereales: 7B.03b. Unité

/* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values .Any(x=> x produit Code == @rowcode) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values .Any(x=> x produit Code == @rowcode && // produit x unite Code == @optioncode // unité) : // sinon, afficher tout true

[5] s07Bq03c cereales: 7B.03c. Taille

/* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tableau... unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? // ...activer les produit-unité-tailles associées unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == \$07Bq03b_cereales && // unité xtailleCode == @optioncode // taille): // sinon, activer les tailles associées au unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xuniteCode == \$07Bq03b_cereales && // unité xtailleCode == @optioncode // taille)

[6] s07Bq07b cereales: 7B.07b. Unité

/* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values Any(x=> x produit Code == @rowcode) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values .Any(x=> x produit Code == @rowcode && // produit x unite Code == @optioncode // unité) : // sinon, afficher tout true

[7] s07Bq07c cereales: 7B.07c. Taille

/* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tableau... unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit) ? // ...activer les produit-unité-tailles associées unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == \$07Bq07b_cereales && // unité xtailleCode == @optioncode // taille) : // sinon, activer les tailles associées au unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xuniteCode == \$07Bq07b_cereales && // unité xtailleCode == @optioncode // taille)

[8] s07Bq03b viandes: 7B.03b. Unité

/* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Values .Any(x=> xproduit Code == @rowcode) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Values .Any(x=> xproduit Code == @rowcode && // produit xunite Code == @optioncode // unité) : // sinon, afficher tout true

[9] s07Bq03c_viandes: 7B.03c. Taille

/* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tableau... unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? // ...activer les produit-unité-tailles associées unitesTailles Valides. Values Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == \$07Bq03b_viandes && // unité xtailleCode == @optioncode // taille): // sinon, activer les tailles associées au unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xuniteCode == \$07Bq03b_viandes && // unité xtailleCode == @optioncode // taille)

[10] s07Bq07b viandes: 7B.07b. Unité

/* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values .Any(x=> x produit Code == @rowcode)? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides .Values .Any(x=> x produit Code == @rowcode && // produit x unite Code == @optioncode // unité): // sinon, afficher tout true

[11] s07Bq07c_viandes: 7B.07c. Taille

/* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tableau... unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit) ? // ...activer les produit-unité-tailles associées unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == 807Bq07b_viandes && // unité xtailleCode == @optioncode // taille) : // sinon, activer les tailles associées au unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xuniteCode == 807Bq07b_viandes && // unité xtailleCode == @optioncode // taille)

[12] s07Bq03b_poissons: 7B.03b. Unité

/* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values .Any(x=> x produit Code == @rowcode) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values .Any(x=> x produit Code == @rowcode && // produit x unite Code == @optioncode // unité) : // sinon, afficher tout true

[13] s07Bq03c_poissons: 7B.03c. Taille

/* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tableau... unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? // ...activer les produit-unité-tailles associées unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == @07Bq03b_poissons && // unité xtailleCode == @0ptioncode // taille): // sinon, activer les tailles associées au unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xuniteCode == @07Bq03b_poissons && // unité xtailleCode == @0ptioncode // taille)

ANNEXE F — FILTRES DE CATÉGORIES 317/321

[14] s07Bq07b_poissons: 7B.07b. Unité

/* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values Any(x=> x produit Code == @rowcode) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values Any(x=> x produit Code == @rowcode && // produit x unite Code == @optioncode // unité) : // sinon, afficher tout true

[15] s07Bq07c_poissons: 7B.07c. Taille

/* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tableau... unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit) ? // ...activer les produit-unité-tailles associées unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @rowcode // taille) : // sinon, activer les tailles associées au unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xuniteCode == @rowcode // taille)

[16] s07Bq03b_huiles: 7B.03b. Unité

/* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> x produit Code == @rowcode) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values. Any(x=> x produit Code == @rowcode && // produit x unite Code == @optioncode // unité) : // sinon, afficher tout true

[17] s07Bq03c huiles: 7B.03c. Taille

/* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> x.produit Code == @rowcode // produit) ? // ...activer les produit-unité-tailles associées unites Tailles Valides. Values. Any(x=> x.produit Code == @rowcode && // produit xuniteCode == s07Bq03b_huiles && // unité xtailleCode == @optioncode // taille) : // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Values. Any(x=> x.uniteCode == s07Bq03b_huiles && // unité xtailleCode == @optioncode // taille)

[18] s07Bq07b huiles: 7B.07b. Unité

/* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values .Any(x=> x produit Code == @rowcode) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values .Any(x=> x produit Code == @rowcode && // produit x unite Code == @optioncode // unité) : // sinon, afficher tout true

[19] s07Bq07c huiles: 7B.07c. Taille

/* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tableau... unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? // ...activer les produit-unité-tailles associées unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == \$07Bq07b_huiles && // unité xtailleCode == @optioncode // taille): // sinon, activer les tailles associées au unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xuniteCode == \$07Bq07b_huiles && // unité xtailleCode == @optioncode // taille)

[20] s07Bq03b laitier: 7B.03b. Unité

/* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == @optioncode // unité) : // sinon, afficher tout true

[21] s07Bq03c laitier: 7B.03c. Taille

/* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> x.produit Code == @rowcode // produit) ? // ...activer les produit-unité-tailles associées unites Tailles Valides. Values. Any(x=> x.produit Code == @rowcode && // produit xuniteCode == \$07Bq03b_laitier && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille) : // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> x.uniteCode == \$07Bq03b_laitier && // unité x.tailleCode == @optioncode // taille)

[22] s07Bq07b_laitier: 7B.07b. Unité

/* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> x produit Code == @rowcode) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values. Any(x=> x produit Code == @rowcode && // produit x unite Code == @optioncode // unité) : // sinon, afficher tout true

[23] s07Bq07c_laitier: 7B.07c. Taille

/* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tableau... unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit) ? // ...activer les produit-unité-tailles associées unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == \$07Bq07b_laitier && // unité xtailleCode == @optioncode // taille) : // sinon, activer les tailles associées au unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xuniteCode == \$07Bq07b_laitier && // unité xtailleCode == @optioncode // taille)

[24] s07Bq03b_fruits: 7B.03b. Unité

/* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Values. Any(x=> x produit Code == @rowcode) ? // ... n'afficher que les unités unites Tailles Values. Any(x=> x produit Code == @rowcode && // produit x unite Code == @optioncode // unité) : // sinon, afficher tout true

[25] s07Bq03c_fruits: 7B.03c. Taille

/* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tableau... unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? // ...activer les produit-unité-tailles associées unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == \$07Bq03b_fruits && // unité xtailleCode == @optioncode // taille): // sinon, activer les tailles associées au unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xuniteCode == \$07Bq03b_fruits && // unité xtailleCode == @optioncode // taille)

[26] s07Bq07b fruits: 7B.07b. Unité

/* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> x produit Code == @rowcode) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values. Any(x=> x produit Code == @rowcode && // produit x unite Code == @optioncode // unité) : // sinon, afficher tout true

[27] s07Bq07c fruits: 7B.07c. Taille

/* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tableau... unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? // ...activer les produit-unité-tailles associées unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == \$07Bq07b_fruits && // unité xtailleCode == @optioncode // taille): // sinon, activer les tailles associées au unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xuniteCode == \$07Bq07b_fruits && // unité xtailleCode == @optioncode // taille)

[28] s07Bq03b legumes: 7B.03b. Unité

/* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values .Any(x=> x produit Code == @rowcode) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values .Any(x=> x produit Code == @rowcode && // produit x unite Code == @optioncode // unité) : // sinon, afficher tout true

[29] s07Bq03c legumes: 7B.03c. Taille

/* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tableau... unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode //

ANNEXE F — FILTRES DE CATÉGORIES 318 / 321

produit) ? // ...activer les produit-unité-tailles associées unites Tailles Values. Any(x=> x produit Code == @rowcode && // produit xuniteCode == 807Bq03b_legumes && // unité xtailleCode == @optioncode // taille) : // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Values. Any(x=> x uniteCode == 807Bq03b_legumes && // unité xtailleCode == @optioncode // taille)

[30] s07Bq07b_legumes: 7B.07b. Unité

/* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values .Any(x=> x produit Code == @rowcode) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values .Any(x=> x produit Code == @rowcode && // produit x unite Code == @optioncode // unité) : // sinon, afficher tout true

[31] s07Bq07c legumes: 7B.07c. Taille

/* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tableau... unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit) ? // ...activer les produit-unité-tailles associées unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == \$07Bq07b_legumes && // unité xtailleCode == @optioncode // taille) : // sinon, activer les tailles associées au unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xuniteCode == \$07Bq07b_legumes && // unité xtailleCode == @optioncode // taille)

[32] s07Bq03b_legtub: 7B.03b. Unité

/* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values .Any(x=> x.produitCode == @rowcode) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values .Any(x=> x.produitCode == @rowcode && // produit x.uniteCode == @optioncode // unité) : // sinon, afficher tout true

[33] s07Bq03c_legtub: 7B.03c. Taille

/* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tableau... unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit) ? // ...activer les produit-unité-tailles associées unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == \$07Bq03b_legtub && // unité xtailleCode == @optioncode // taille) : // sinon, activer les tailles associées au unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xuniteCode == \$07Bq03b_legtub && // unité xtailleCode == @optioncode // taille)

[34] s07Bq07b_legtub: 7B.07b. Unité

/* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values Any(x=> x produit Code == @rowcode) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values Any(x=> x produit Code == @rowcode && // produit x unite Code == @optioncode // unité) : // sinon, afficher tout true

[35] s07Bq07c_legtub: 7B.07c. Taille

/* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tableau... unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit) ? // ...activer les produit-unité-tailles associées unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == \$07Bq07b_legtub && // unité xtailleCode == @optioncode // taille) : // sinon, activer les tailles associées au unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xuniteCode == \$07Bq07b_legtub && // unité xtailleCode == @optioncode // taille)

[36] s07Bq03b_sucreries: 7B.03b. Unité

/* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> x produit Code == @rowcode) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values. Any(x=> x produit Code == @rowcode && // produit x unite Code == @optioncode // unité) : // sinon, afficher tout true

[37] s07Bq03c_sucreries: 7B.03c. Taille

/* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tableau... unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? // ...activer les produit-unité-tailles associées unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == @07Bq03b_sucreries && // unité xtailleCode == @0ptioncode // taille): // sinon, activer les tailles associées au unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xuniteCode == @07Bq03b_sucreries && // unité xtailleCode == @0ptioncode // taille)

[38] s07Bq07b_sucreries: 7B.07b. Unité

/* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values .Any(x=> x produit Code == @rowcode) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values .Any(x=> x produit Code == @rowcode && // produit x unite Code == @optioncode // unité) : // sinon, afficher tout true

[39] s07Bq07c_sucreries: 7B.07c. Taille

/* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tableau... unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit) ? // ...activer les produit-unité-tailles associées unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == @07Bq07b_sucreries && // unité xtailleCode == @0ptioncode // taille) : // sinon, activer les tailles associées au unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xuniteCode == @07Bq07b_sucreries && // unité xtailleCode == @0ptioncode // taille)

[40] s07Bq03b epices: 7B.03b. Unité

/* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values .Any(x=> x produit Code == @rowcode) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values .Any(x=> x produit Code == @rowcode && // produit x unite Code == @optioncode // unité) : // sinon, afficher tout true

[41] s07Bq03c_epices: 7B.03c. Taille

/* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tableau... unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit) ? // ...activer les produit-unité-tailles associées unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == \$07Bq03b_epices && // unité xtailleCode == @optioncode // taille) : // sinon, activer les tailles associées au unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xuniteCode == \$07Bq03b_epices && // unité xtailleCode == @optioncode // taille)

[42] s07Bq07b_epices: 7B.07b. Unité

/* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> x produit Code == @rowcode) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values. Any(x=> x produit Code == @rowcode && // produit x unite Code == @optioncode // unité) : // sinon, afficher tout true

[43] s07Bq07c_epices: 7B.07c. Taille

/* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tableau... unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit) ? // ...activer les produit-unité-tailles associées unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == @07Bq07b_epices && // unité xtailleCode == @0ptioncode // taille) : // sinon, activer les tailles associées au unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xuniteCode == \$07Bq07b_epices && // unité xtailleCode == @0ptioncode // taille)

[44] s07Bq03b_boissons: 7B.03b. Unité

/* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> x produit Code == @rowcode) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values. Any(x=> x produit Code == @rowcode && // produit x uniteCode == @optioncode // unité) : //

ANNEXE F — FILTRES DE CATÉGORIES 319 / 321

[45] s07Bq03c boissons: 7B.03c. Taille

/* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tableau... unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit) ? // ...activer les produit-unité-tailles associées unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == @rowcode && // unité xtailleCode == @rowcode // taille) : // sinon, activer les tailles associées au unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xuniteCode == @rowcode // taille)

[46] s07Bq07b boissons: 7B.07b. Unité

/* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values .Any(x=> x produit Code == @rowcode) ? // ... n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values .Any(x=> x produit Code == @rowcode && // produit x unite Code == @optioncode // unité) : // sinon, afficher tout true

[47] s07Bq07c_boissons: 7B.07c. Taille

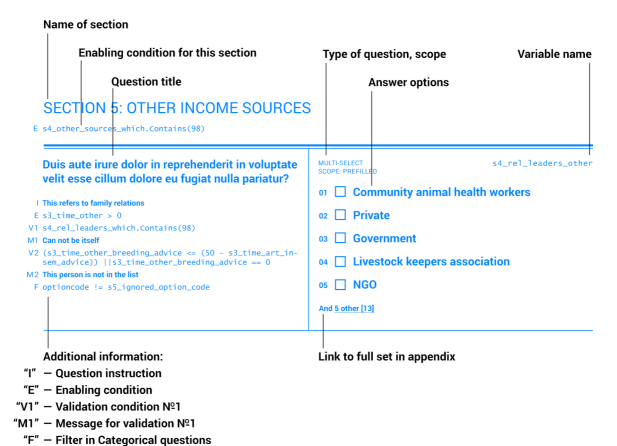
** tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode // produit) ? // ...activer les produit-unité-tailles associées unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode && // produit xunite Code == @07Bq07b_boissons && // unité xtaille Code == @07Bq07b_boissons && // unité xtai

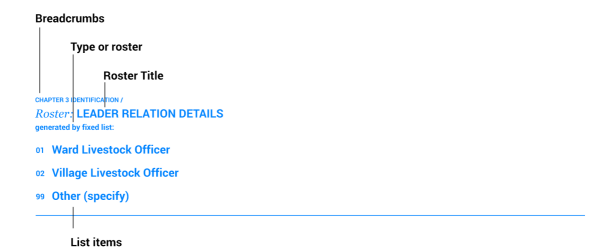
[48] s18q03: 18.03. Où se passe votre activité de pêche?

/*Ne pas afficher la modalité Mer/Océan pour le Burkina, le Mali ou le Niger. */ \$00q00.lnList(5,8,9) && @optioncode!=1 || /*Ou afficher toutes les modalités pour les pays autres que le Burkina, le Mali ou le Niger. */ !\$00q00.lnList(5,8,9) && @optioncode>=1

ANNEXE F — FILTRES DE CATÉGORIES 320/321

Légende





LÉGENDE 321 / 321