Généré par jyndri, 28/01/2019 11:35:50 Questionnaire créé par somson4, 15/02/2017 23:13:40 Demière modification par somson4, 05/10/2018 03:13:11

Partagé avec:

eouaya Demière modification 15/02/2017 23:13:40 eouaya Demière modification 15/02/2017 23:13:40 tabz (jamais modifié)

formation (jamais modifié)

somson4 Demière modification 05/10/2018 03:13:11

laetitia333 (jamais modifié) yaba (jamais modifié)

monakho (jamais modifié)

monakho (jamais modifié)

somson4 Demière modification 05/10/2018 03:13:11

angeeric Demière modification 05/07/2018 10:50:52

botidavid (jamais modifié) ismaelyd (jamais modifié)

asavadogo (jamais modifié)

ismaelyd (jamais modifié)

gnamien (jamais modifié)

yaba (jamais modifié)

arthurshaw2002 (jamais modifié)

daye Demière modification 30/03/2017 11:42:13 backinyyetna Demière modification 09/01/2018 12:14:25

jyndri (jamais modifié) amanismeon (jamais modifié) louismartial (jamais modifié)

toua (jamais modifié)

Sections 47, Sous-exctions 34, Questions 1160. Questions avec des conditions d'activation: 662 Questions avec des conditions de validation: 523

Tableaux: 53 Variables: 107



# **Qx Menage UEMOA CIV**

# 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: 6, Pas de tableaux, Questions: 29.

### [1A] CARACTERISTIQUES SOCIODEMOGRAPHIQUES DES MEMBRES DU MÉNAGE

Pas de sous-sections, Tableaux 1, Questions: 11, Textes statiques: 4, Variables: 2.

### [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

Pas de sous-sections, Pas de tableaux, Questions: 34, Textes statiques: 12, Variables: 22.

### [7B2] PRODUITS CONSOMMÉS

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

### [8] SECURITÉ ALIMENTAIRE

Sous-sections: 2, Tableaux 1, Questions: 25.

### [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

### [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: 50.

### [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**

Sous-sections: 3, Pas de tableaux, Questions: 7.

ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

ANNEXE C — INSTRUCTIONS

ANNEXE D — OPTIONS

ANNEXE E — VARIABLES

ANNEXE F — FILTRES D'OPTIONS

LÉGENDE

# INFORMATIONS D'IDENTIFICATION DE L'ENQUÊTE DESCRIPTION DU QUESTIONNAIRE

### Informations de base

Titre Qx Menage UEMOA CIV

### **COUVERTURE**

TEXTE STATIQUE

### REPUBLIQUE DE CÔTE D'IVOIRE



MINISTERE DU PLAN ET DU DEVELOPPEMENT

INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

TEXTE STATIQUE

### IDENTIFIANT DU MENAGE

	GRAPPE	TEXTE grappe CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER
	MENAGE	NUMÉRIQUE: ENTIER id_menage CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER
	Numero du ménage dans la grappe self.inRange(1,16)	
V11	Erreur. L'identifiant du ménage dans la grappe doit être compris entre 1 et 16. Veuillez corriger.	
	VAGUE	NUMÉRIQUE: ENTIER vague CHAMP D'APPLICATION: CACHÉ
	Coordonnées GPS du ménage	GPS GPS
		w
		Ā

TEXTE STATIQUE



AVEC L'APPUI DE LA COMMISSION DE L'UEMOA ET DE LA BANQUE MONDIALE



	Prénom et nom du chef de ménage	TEXTE	nom_prenom_cm
Е	1==2	<u></u>	<u>-</u>
	Adresse (localisation) du ménage	TEXTE	localisation_menage
Ε	1==2		

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

COUVERTURE 5/314

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

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

# [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		
0.01. Région	CHOIX UNIQUE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER  16		

0.02. Département	CHOIX UNIQUE 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  074	s00q05
	057 O AGONASSOU 1 404 O AHOUANOU  Et 523 autres symboles [4]	
0.06. Nº de la Zone de dénombrement (ZD)	TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER	s00q06
0.07. Numéro du ménage dans la ZD	TEXTE	s00q07
Numéro du ménage obtenu lors du dénombrement	CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER	
0.08. Résultat de l'interview	CHOIX UNIQUE  01 O Rempli, ménage sélectionné  02 O Rempli, ménage de remplacement  03 O Non rempli	s00q08
0.09. Motif	CHOIX UNIQUE	s00q09
<pre>// capter le motif seuelment pour les interviews non-rem pli s00q08==3</pre>	01 O Refus 02 O Absent 03 O Logement vacant	
[0] IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTROLE B - CONTACT DU MÉNAGE  500q08!=3		
0.10. Prénoms et Nom du chef de ménage	TEXTE CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER	s00q10
0.11. Adresse (localisation) du ménage	TEXTE CHARGO AND	s00q11
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).	CHAMP D'APPLICATION: IDENTIFIER	<u>-</u>
0.12. Numéro de téléphone portable du chef de ménage	техте	s00q12
self.Length==11		
Erreur. Le numéro de téléphone doit être de 8 chiffres. Veuillez corriger \$format_telephone		
Erreur. Format de numéro de téléphone incorrect. Un numéro de téléph one de Côte d'Ivoire ne peut pas commencer par les deux premiers chiff res du numéro que vous avez enrégistré. Veuillez corriger	f	

	0.13a. Y a-t-il un autre membre du ménage possédant un numéro de téléphone portable?	CHOIX UNIQUE \$00q13a 01 O Oui 02 O Non
	0.13. Nom d'un autre membre du ménage possédant un numéro de téléphone portable	TEXTE \$00q13
Ε	s00q13a==1	
	0.14. Numéro de téléphone portable de cet autre membre du ménage	TEXTE \$00q14
E1 M1	s00q13a==1 self.Length==11 Erreur. Le numéro de téléphone doit être de 8 chiffres. Veuillez corriger \$format_telephone	
	Erreur. Format de numéro de téléphone incorrect. Un numéro de téléph one de Côte d'Ivoire ne peut pas commencer par les deux premiers chiff res du numéro que vous avez enrégistré. Veuillez corriger	
	0.15a. Avez-vous une personne de contact possédant un numéro de téléphone portable?	CHOIX UNIQUE \$00q15a 01 O Oui 02 O Non
	0.15. Nom d'un premier contact non membre du ménage possédant un numéro de téléphone portable	TEXTE \$00q15
Ε	s00q15a==1	
	0.16. Numéro de téléphone portable de cette autre personne	TEXTE \$00q16
E1 M1	s00q15a==1 self.Length==11 Erreur. Le numéro de téléphone doit être de 8 chiffres. Veuillez corriger \$format_telephone	
M2	Erreur. Format de numéro de téléphone incorrect. Un numéro de téléphone de Côte d'Ivoire ne peut pas commencer par les deux premiers chiff res du numéro que vous avez enrégistré. Veuillez corriger	
	0.17a. Avez vous une autre personne de contact qui a un numéro de téléphone portable?	CHOIX UNIQUE s00q17a
Ε	s00q15a==1	02 O Non
	0.17. Nom d'un second contact non membre du ménage possédant un numéro de téléphone portable	TEXTE \$00q17
E	s00q17a==1	
	0.18. Numéro de téléphone portable de cette autre personne	TEXTE \$00q18
E1	s00q17a==1 self.Length==11	
E2	Erreur. Le numéro de téléphone doit être de 8 chiffres. Veuillez corriger \$format_telephone  Erreur. Format de numéro de téléphone incorrect. Un numéro de téléphone de Côte d'Ivoire ne peut pas commencer par les deux premiers chiffres du numéro que vous avez enrégistré. Veuillez corriger	

### [0] IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE C - RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE

E s00q08.InList(1,2)

0.20. Prénom et nom du contrôleur	CHOIX UNIQUE	s00q20
0.201. 10.101. 01.101. 02.1001.	01 O DOKA MICHAEL ELYSEE	
	02 O GNAHON PIERRE SIMON	
	03 O ABOU STEVE MIEZAN	
	04 O COULIBALY SOULEYMANE	
	05 O N'CHO ATTO JOEL	
	06 O DIALLO MAMADOU BAILLO	
	07 O AHOUTOU KOUAKOU BASILE	
	08 O AHUIE GNAMIEN-WA EVRAD	
	ERWAN	
	09 O KONAN CHRISTINE NATACHA	
	10 O ATTIBOU GNANGAN DJANAISE-	
	ROGER	
	11 O YAO LOUKOU SANDRIN	
	12 O KOUAME YAO MARCEL	
	13 O GUIZA YOHOU GUY PEPRIN	
	14 O POKOU N'GUESSAN	
	FREDERIC	
	15 O DOGBAN KOFFI CHARLES AYMARD	
	16 O N'GUESSAN KOUADIO SYLVAIN	
	Et 20 autres symboles [5]	
0.19. Prénom et nom de l'agent enquêteur	CHOIX UNIQUE: EN CASCADE	s00q19
•	011 O BARRY ISSOUMAILA	
	012 O COULIBALY YARDJOUMA	
	ZOUMANA	
	013 O GOLE CHARLES GHISLAIN	
	014 O KONAN AMENAN EDWIGE	
	901 O AUTRE1	
	021 O ASSANDE N'KPEOUDJE	
	FREJUS SOSTHENE	
	022 O GOLI JACQUES PHILIPPE KONAN	
	_	
	023 O KONE INZA	
	024 O KOUASSI ANGE OLIVIER	
	KOUAME 902 O AUTRE2	
	031 O ANON AUBIN-CONSTANT	
	032 O BONI KOUAKOU ATTA	
	FERNAND	
	033 O DELY COULIBALY	
	034 O TOUALY BOBA ARMAND	
	903 O AUTRE3	
	041 O BEDA AKE MICHEL	
	Et 164 autres symboles [6]	
0.21. Prénom et nom de l'agent de vérification	TEXTE	s00q21
-		•
1==2		
0.22. Nombre de visites nécessaires pour administrer le questionnaire	NUMÉRIQUE: ENTIER	s00q22
·		
1==2  [0] IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTROLE / C - RE	ENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE	
DEBUT DE LA PREMIERE VISITE		
0.23a. Date de début de visite	DATE: HEURE ACTUELLE	s00q23

# [0] IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE / C - RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE DEBUT DE LA DEUXIEME VISITE

E s00q23a!=null && NOM\_PRENOMS!=null DATE: HEURE ACTUELLE s00q24a 0.24a. Date de début de visite [0] IDENTIFICATION ET RENSEIGNEMENTS DE CONTROLE / C - RENSEIGNEMENTS DE CONTRÔLE DEBUT DE LA TROISIEME VISITE membres.Count(x=>x.s01q01!=null)>0 DATE: HEURE ACTUELLE s00q25a 0.25a. Date de début de visite [1A] CARACTERISTIQUES SOCIODEMOGRAPHIQUES DES MEMBRES DU MÉNAGE E s00q23a!=nu11 TEXTE STATIQUE E s00g23a==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 LISTE 1.00. NOM ET PRÉNOMS NOM PRENOMS ENQUETEUR: Le chef de ménage déclaré précédemment est %s00q10%. [1A] 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. CHOIX UNIQUE: LIÉ NOM\_PRENOMSb 1.00b. Sélectionnez le répondant

	1.01. Sexe	CHOIX UNIQUE	s01q01
E1	/*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 <a href="Et486">Et486</a> autres symboles [1]	01 O Masculin 02 O Féminin	
M1	Incohérence. Il est peu probable que le chef de ménage et son époux (s 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
E1	/*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 <a href="Et59 autres symboles">Et59 autres symboles</a> [2]	02 O Conjoint (e) 03 O Fils, Fille 04 O Père, Mère	
M1	Incohérence. Il ne peut avoir deux chefs de ménage dans un même mé nage. Veuillez corriger	<ul><li>05 O Petit fils, petite fille</li><li>06 O Grand-parents</li></ul>	
E2	/*Cette validation vise à s'assurer que le chef de ménag e est renseigné en premier dans la liste des membre du m énage comme demandé en instruction. NB: index représente la ligne d'enrégistrement dans <u>Et170 autres symboles [2]</u>	<ul> <li>07 O Frère, sœur</li> <li>08 O Autres Parents du CM/Conjoint</li> <li>09 O Personne non apparentée au</li> </ul>	
	Attention! Cette première ligne est réservée au chef de ménage. Veuillez corriger.	CM/Conjoint  10 O Domestique ou parent du	
E3	/*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 <u>Et164 autres symboles [2]</u>	domestique	
	Incohérence. Il est peu probable qu'une femme soit mariée à plus d'un homme dans le même ménage. Veuillez vérifier.		
E4	/*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 <a href="Et207 autres symboles">Et207 autres symboles</a> [2]		
	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		
Ms	ère du CM*/ membres.Count(x=> x.s01q01==1 && x.s01q02==4 )<=1 Incohérence. Un autre membre a déjà été désigné comme père du chef		
IVD	de ménage. Ce dernier ne peut pas avoir plus d'un père. Veuillez corrig er		
E6	/*Vérifie qu'il n'a pas plus d'un membre désigné comme m ère du CM*/ membres.Count(x=> $\times.01q01==2$ && $\times.01q02==4$ )<=1		
M6	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	NUMÉRIQUE: ENTIER	s01q03a
	%rostertitle%? Jour de naissance		
	Si ne sait pas alors inscrire le code 9999		
EI	//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	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO	s01q03b
	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 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>	0002 O Fevrier 0003 O Mars 0004 O Avril	
M1	Incohérence entre le jour et le mois de naissance. Veuillez corriger	0005	
		0007 O Juillet 0008 O Aout	
		0009 O Septembre	
		0010 O Octobre 0011 O Novembre	
		0012 O Decembre	
		9999 O Ne sait pas	

	1.03c. Année de naissance	NUMÉRIQUE: ENTIER	s01q03c
	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		
	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 s e fera que si le jour, mois année de nassance sont connu s. */ // si le jour, m <a href="Et277 autres symboles"><u>Et277 autres symboles [4]</u></a>		
M2	Incohérence. La date de naissance renseignée n'est pas valide. Veuille z vérifier le jour, le mois et l'année de naissance.		
E3	/* ÉCART D'ÂGE ENTRE CM ET ENFANT D OIT ÊTRE 14+ ANS - POUR CM mâle 14+ ANS - POUR CM femell e 12+ ANS Et538 autres symboles [4]		
МЗ	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.		
E4	/* Ét 461 autres symboles [4]		
	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.		
E5	/* ÉCART D'ÂGE ENTRE CM ET SES GRAN DPARENTS - POUR GRAND PÈRE: 25+ ANS - POUR GRANDE MÈRE: 23+ ANS Et 507 autres symboles [4]		
	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.		
E6	/* ÉCART D'ÂGE ENTRE CM ET SES PETI TS ENFANTS - POUR CM MÂLE: 25+ ANS - POUR CM FEMELLE: 23 + ANS Et 504 autres symboles [4]		
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.		
E7	/*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 mem bre est coinjointe du che <a href="Et308 autres symboles">Et308 autres symboles</a> [4]		
	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 s01q02 ==1 ? //on vérifier que la personne est âgé d'au moi ns 15 ans AgeAnnee> Et 62 autres symboles [4]		
	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 ava nt la date de naissance s00 $\underline{\text{Et}416}$ autres symboles [4]		
M9	ERREUR. La date de naissance intervient après la date de l'entretien. V euillez corriger.		
	TEXTE STATIQUE		
Ε	s01q03c!=9999		
	Age de la présente personne calculé à partir de sa date de	e naissance: %AgeAnnee% T	
	VARIABLE  /*Cette variable capte l'index de chaque membre du ménag e. Elle sera utilisée dans une validation en 1.02 afin d e garantir le premier enrégistrement au chef de ménage*/ @rowindex	LONG	index
	VARIABLE  /* 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:	LONG	AgeAnnee

Et 1133 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 col onne ANS et 6 dans la colonne MOIS. Pour les personnes de Et 53 autres symboles [1]		
E,	// à demander seulement si l'année de naissance n'est pa s renseignée s01q03c==\$neSaitPas		
<i>/</i> 11 I	self.InRange(0,100)  ncohérence. Il est peu probable que %rostertitle% ait plus de 100 ans.		
<u>=</u> 2 ,	√euillezvérifier /* ====================================		
/12 I	5 ====================================		
: :	/* ====================================		
/B I	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.		
-	/* ====================================		
ı	ERREUR: Différence d'âge entre le chef et ses petits enfants n'est pas v aisemblable. Veuillez corriger soit l'âge de l'un ou de l'autre.		
: :	PARENTS - POUR GRAND PÈRE: 25+ ANS - POUR GRANDE MÈRE: 23+ ANS ===================================		
'	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 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 mem pre est coinjointe du che <u>Et 260 autres symboles [5]</u>		
7 , 1	ncohérence. %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 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]		
17	ncohérence. En tant que chef de ménage, il est peu probable que %ros ertitle% ait moins de 12 ans. Veuillez vérifier.		
-	1.04b. MOIS	NUMÉRIQUE: ENTIER	s01q04k
E,	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		
1 ,	// vérifier que l'âge en mois est entre 0 et 12 s01q04b. EnRange(0,12)    s01q04b==\$neSaitPas		
	ncohérence. Le nombre de mois doit être inférieur à 12. Veuillez corrige :		
	1.05. Est-ce que %rostertitle% dispose d'un acte de naissance?	CHOIX UNIQUE 0001 Oui	s01q0!
E /	AgeAnnee<15	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 501q05==1	01 <b>O</b> Oui 02 <b>O</b> Non	

# [1B] CARACTERISTIQUES SOCIODEMOGRAPHIQUES DES MEMBRES DU MÉNAGE

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

généré par liste question NOM\_PRENOMS

membres\_details

	1.00c. Qui est le répondant de cette section?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	NOM_PRENOMSC
E1	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.		
	1.07. Quelle est la situation matrimoniale de %rostertitle%?	CHOIX UNIQUE 01 O Célibataire	s01q07
	AgeAnnee>=10  /* 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 <a href="Et 232 autres symboles"><u>Et 232 autres symboles [6]</u></a>	<ul> <li>02 O Marié(e) monogame</li> <li>03 O Marié(e) polygame</li> <li>04 O Union libre</li> <li>05 O Veuf(ve)</li> </ul>	
	Incohérence. D'après la question (1.02), le CMdéclare avoir %epoux_C M% conjointes. Il doit donc être marié polygame Veuillez corriger /* 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 [6]	06 O Divorcé(e) 07 O Séparé(e)	
	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 /*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		
ı n	CM en 1.02 et CM renseigné alo <u>Et193 autres symboles [6]</u>		
	Incohérence. %rostertitle% doit avoir le même statut matrimonial que s on mari. Veuillez corriger		
⊏4	//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 <a href="Et17 autres symboles">Et17 autres symboles</a> [6]		
M4	Attention. %rostertitle% a %AgeAnnee%. Il est donc peu probable qu'il ai t le statut matrimonial indiqué. Veuillez vérifier et corriger.		
E	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.  /*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]	CHOIX UNIQUE  01 Oui, je confirme qu'il n'y a aucun membre déclaré en 1.02 comme conjoint(e) du CM  02 O Non, il y a au moins un membre déclaré en 1.02 comme conjoint (e) du CM	confirmer1a
	ENQUÊTEUR: Veuillez fournir une explication	TEXTE	confirmer1b
Ε	confirmer1a==1		
E	ENQUÊTEUR: Vous avez mentionné en 1.07 que %rostertitle% est %s01q07%. Pourtant, il n'a qu'une seule conjointe dans le ménage. Confirmez vous cela ? Si Non, veuillez corriger.  //Homme CM polygame mais avec qu'une seule conjointe dan s le ménage s01q01==1 && s01q02==1 && s01q07==3 && membres.count (x=>x.s01q02 ==2)==1	CHOIX UNIQUE  01 Oui, je confirme qu'il n'y a qu'un membre déclaré en 1.02 comme conjoint(e) du CM  02 O Non, il y a plus d'un membre déclaré en 1.02 comme conjoint (e) du CM	confirmer2a
	ENQUÊTEUR: Veuillez fournir une explication	TEXTE	confirmer2b
Ε	confirmer2a==1		

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 s01q0 7==2 || // marié polygame s01q07==3 || // union libre s0 1a07 = 4E1 /\* 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 [7] Incohérence! D'après la question (1.02), %rostertitle% est conjointe du chef de ménage qui lui vit dans le ménage. Veuillez corriger. E2 /\*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 [7] M2 Incohérence. Vous avez confirmez dans la question précédente qu'il n'y avait aucun membre conjoint(e) du CMen (1.02). Alors %rostertitle% qui est chef de ménage n'a aucun (e) conjoint (e) qui vit dans le ménage. V euillez 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 [7]</u> M3 Incohérence. Vous avez confirmé qu'il y avait au moins un membre conj oint(e) du CMen (1.02). Alors %rostertitle% qui est chef de ménage a a u moins un(e) conjoint (e) qui 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 y a au moins un membreconjoint (e) du C M en 1.02 alors...\*/ s01 Et 213 autres symboles [7] M4 Incohérence. Il n'y a toujours pas de conjoint(e) de CM dans le ménage en (1.02). Pourtant vous avez confirmé dans la question précédente qu'il y avait au moins un membre conjoint(e) de CMen 1.02. Veuillez corriger E5 /\*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 Et3 autres symboles [7] 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. VARIABI F **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 \$01q07.InList(2,4) && \$01q01==1? "vit-elle": \$01q07.InLi \$t(2,4) && \$01q01==2? "vit-il": \$01q07==3 && \$01q01==1?

"vivent-elles": s01q07==3 && s01q01==2? "vivent-ils":

	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		
E1	// 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 apparaiss ant dans la liste des m <a href="Et76 autres symboles"><u>Et76 autres symboles [8]</u></a>		
	Incohérence. Le nombre de personnes désignées comme conjoint dan s la question (1.02) n'est pas égal au nombre indiqué dans la question (1.09). Veuillez corriger.		
E2	<pre>// Si le membre est une femme alors s01q01==2? // le nombre de personnes sélectionné doit être égal a 1 se lf.Length==1: true</pre>		
M2	Incohérence! %rostertitle% est une femme. Il est donc peu probable qu'elle ait plus d'un époux. Veuillez vérifier.		
E3	//Si le membre est le chef de ménage alors $s01q02==1$ ? //toutes les personnes sélectionnées doivent être épou ses de CM $s01q09.All(x=>membres[x[0]].s01q02==2)$ : //Si l e membre est époux(s $Et163$ autres symboles [8]		
	Incohérence! Les personnes sélectionnées ici ne correspondent pas à (aux) l'époux (ses) de %rostertitle% qui est chef de ménage. Veuillez co rriger.		
<b>Ŀ</b> 4	//Si homme marié monogame en 1.07 alors s01q07==2 && s01q01>=1? // seule une personne devra être sélection née self.Length==1: //Tout autre cas est vrai true		
	Incohérence! %rostertitle% est %s01q07% alors que vous avez selectio nné %nombre_epoux%. Veuillez corriger.		
E5	//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 [8]</u>		
МБ	Incohérence! ), le CM déclare avoir plusieurs conjointes. Dans cette que stion-ci, vous n'avez sélectionné qu'une seule personne. Veuillez corrig		
E6	er /* 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 [8]</u>		
	Incohérence! %rostertitle% est %liencm_membreencours%. Il est donc peu probable qu'%accord% puisse se marier avec %liencm_membres elect%. Veuillez vérifier		
	//Le membre en cours ne peut être lui même son conjoint $!self.Any(x \Rightarrow x[0] == @rowcode)$		
	Erreur. Vous ne pouvez pas choisir %rostertitle% comme été lui même son/sa conjoint (e). Veuillez corriger		
⊑ŏ	/*Il est peu probable que le/la conjoint(e) du membre so it du même sexe que lui*/ s01q09.All(x=>membres[x[0]].s0 1q01!=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 %rostertitle% est %s01q07%. en 1.07. Pourtant avez que une seule conjointe. Confirmez vous cela?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	confirmer3a
Е	//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
Е	confirmer3a==1		

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_CN	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.  //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
		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 mari ée": ""
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 présen te": ""

	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 0ui 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
E1	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 O Musulman  02 O Chrétien  03 O Animiste  04 O Autre Réligion  05 O Sans Réligion	s01q14
	1.15. De quelle nationalité est %rostertitle%?	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO  01 O Benin  02 O Burkina Faso  03 O Côte d'Ivoire  04 O Guinée Bissau  05 O Mali  06 O Niger  07 O Sénégal  08 O Togo  09 O Nigéria  10 O Autre CEDEAO  11 O Autre Afrique  12 O Autre pays hors Afrique	s01q15
	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  Et192 autres symboles [5]	STRING	lieu_s02q15

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
E1	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
	1.19.autre. Précisez	TEXTE	s01q19_autre
Ε	s01q19==14  s01q19==15	•	

	1.20. Combien d'années %rostertitle% a vécu dans cette localité avant de venir vivre ici?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s01q20
Е	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		
M1	Incohérence. Le nombre d'année passé par %rostertitle% dans cette lo calité ne peut pas être supérieur à son âge.		
E	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	s01q21
	1.21.autre. Précisez	TEXTE	s01q21_autre
Е	s01q21==17		

# 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

- E1 //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 <a href="Et21 autres symboles"><u>Et21 autres symboles [9]</u></a>
- M1 Incohérence. %rostertitle% est chef de ménage et aucun membre ne re ssort comme étant son père en 1.02. Veuillez vérifier corriger
- E2 //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 <a href="Et25 autres symboles">Et25 autres symboles</a> [9]
- M2 Incohérence. %rostertitle% est chef de ménage et un membre ressort c omme étant son père en 1.02. Veuillez vérifier corriger
- E3 /\*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 [9]</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). Ve uillez vérifier et corriger.
- E4 /\*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 <a href="Et 289 autres symboles"><u>Et 289 autres symboles [9]</u></a>
- M4 Erreur. %rostertitle% est enfant du CM(voir 1.02). Son père vit donc dan s le ménage. Veuillez vérifier et corriger.
- E5 /\*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 <a href="Et183"><u>Et183</a> autres symboles</u> [9]
- 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
- E6 /\*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 <a href="Et10 autres symboles">Et10 autres symboles</a> [9]
- 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
- //Si le membre en cours est le chef de ménage alors... 01q02==1? /\*...la personne sélectionnée devrait être ide ntifiée en 1.02 comme étant père du chef de ménage \*/ me mbres[self[0]].s01q02= Et 39 autres symboles [10]
- Incohérence. %rostertitle% est le chef de ménage mais la personne sél ectionnée n'a pas été déclarée en 1.02 comme son père. Veuillez corrig
- E2 //si le membre en cours est l'époux (se) du chef de ména ge  $\dots$  s01q02==2 ? /\*  $\dots$  alors la personne sélectionnée devrait être identifiée en 1.02 comme étant autres Paren ts du CM/Conjoint\*/ m Et 67 autres symboles [10]
- M2 Incohérence. Au vu du lien avec le chef de ménage (voir 1.02) la person ne sélectionnée ne saurait être le père de %rostertitle%.
- // si enfant du chef s01q02==3 ? // femme sélectionnée e
  st soit chef soit conjointe du chef (membres[self[0]].s0  $1q02==1 \mid \mid membres[self[0]].s01q02==2)$ : true
- 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
- E4 //Si le membre en cours est père du chef de ménage alors s01q02==4? /\*... la personne sélectionnée devrait êt re identifiée en 1.02 comme étant le grand parent du CM\* / membres[self[0]].s0 Et 43 autres symboles [10]
- M4 Incohérence. %rostertitle% est père/mère du chef de ménage mais la p ersonne sélectionnée n'a pas été déclarée en 1.02 comme étant le Gra nd-parents du chef de ménage. Veuillez corriger.
- E5 //Si le membre en cours est pétit fils/fille du CM alors ... s01q02==5? /\*... la personne sélectionnée devrait êt re identifiée en 1.02 comme étant fils du CM ou petit fi 1s du CM ou Autres Parent Et 191 autres symboles [10]
- 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.
- E6 //Si le membre en cours est grand parent du CM alors... s01q02==6? /\*... la personne sélectionnée devrait être i dentifiée en 1.02 comme étant parent du CM\*/ membres[sel f[0]].s01q02==6: / Et 30 autres symboles [10]
- 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.
- //Si le membre en cours est frère, soeur du CM alors.. s01q02==7? /\*... la personne sélectionnée devrait être i dentifiée en 1.02 comme étant père du CM ou Autres Paren ts du CM/Conjoint ou P Et 159 autres symboles [10]
- 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.
- //Si le membre en cours est autres Parents du CM/Conjoin t alors s01q02==8? /\*... la personne sélectionnée devrai t être identifiée en 1.02 soit comme conjoint, grand par ents, frère/soeur, ou pe <a href="Et 108 autres symboles">Et 108 autres symboles</a> <a href="[10]</a>
- M8 Incohérence. %rostertitle% est autres Parents du CMConjoint 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.
- /\*Si le membre en cours est personne non apparentée au C M ou Domestique alors\*/ s01q02.InList(9,10)? /\*... la pe rsonne sélectionnée devrait être identifiée en 1.02 soit comme non apparentée, <u>Et 94 autres symboles [10]</u>
- M9 Incohérence. %rostertitle% est personne non apparentée au CM ou 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 corriaer
- /\*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.

CHOIX UNIQUE

01 **O** Oui

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

02 **O** Non

23 / 314

s01q24

VARIABLE s01q24==1? "est": s01q24==2? "était": ""	STRING	est_1_25
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
1.26. Dans quelle branche d'activité le père de %rostertitle% a-t-il travaillé principalement?  = s01q22==2	CHOIX UNIQUE  00	s01q26
1.27. Quelle était la catégorie socioprofessionnelle du père de %rostertitle% ?  501q26>0	CHOIX UNIQUE  01	s01q27
1.28. Quel était le secteur institutionnel du père de %rostertitle%?  501q26>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

- E1 //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 mère en 1.02 membres.Count(x=>x.s01q01==2 && x.s01q02==4)==1: / Et 30 autres symboles [11]
- M1 Incohérence. %rostertitle% est chef de ménage et aucun membre ne re ssort comme étant sa mère en 1.02. Veuillez vérifier et corriger
- E2 //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: Et 34 autres symboles [11]
- M2 Incohérence. %rostertitle% est chef de ménage et un membre ressort c omme étant sa mère en 1.02. Veuillez vérifier et corriger
- E3 /\*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 désignés en 1.02 comme A utres Parents du CM/Con <a href="Et94 autres symboles"><u>Et94 autres symboles</u></a> [11]
- M3 Incohérence. %rostertitle% étant conjoint(e) du CM, si sa mère habite o u pas dans le ménage cela devrait apparaître en 1.02. Veuillez vérifier c orriger
- E4 /\*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 [11]</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
- E5 /\*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 <a href="Et9 autres symboles">Et9 autres symboles</a> [11]
- M5 Incohérence. %rostertitle% est enfant d'une femme qui est CM de 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
- E1 //si le membre en cours est le chef de ménage alors... s 01q02==1? /\*...la personne sélectionnée devrait être ide ntifiée en 1.02 comme étant mère du chef de ménage \*/ me mbres[self[0]].s01q02= <u>Et38 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 comme étant sa mère. Veuillez c orriger.
- E2 //Si le membre en cours est conjoint du CM alors... s01q 02==2? /\*... /\*... alors la personne sélectionnée devrai t être identifiée en 1.02 comme étant grand parent du CM ou autres Parents du C <u>Et87 autres symboles [12]</u>
- M2 Incohérence. %rostertitle% est conjoint (e) du CMmais la personne sél ectionnée n'a pas été déclarée en 1.02 comme étant autres Parents du CMConjoint. Veuillez corriger.
- E3 // si enfant du chef s01q02==3 ? // femme sélectionnée e st soit chef soit conjointe du chef (membres[self[0]].s0 1q02==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 njointe du chef.
- E4 //Si le membre en cours est père, mère du CM alors... s0 1q02==4? /\*... la personne sélectionnée devrait être ide ntifiée en 1.02 comme étant grand-parents du CM\*/ membre s[self[0]].s01q02==6: Et 35 autres symboles [12]
- 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.
- E5 //si le membre en cours est petit (e) fils/fille du CM a lors... s01q02==5? /\*... être identifiée en 1.02 comme é tant fille du CM ou petite fille du CM ou Autres Parents du CM/Conjoint ou Perso Et 165 autres symboles [12]
- 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.
- E6 //si le membre en cours est grand-parents du CM alors... s01q02==6? /\*... la personne sélectionnée devrait être i dentifiée en 1.02 comme étant grand-paents du CM\*/ membres[self[0]].s01q02== Et 10 autres symboles [12]
- M6 Attention! %rostertitle% est grand-parents du CM mais la personne séle ctionnée n'a pas été déclarée en 1.02 comme étant grand-parents du C M Veuillez corriger.
- E7 //si le membre en cours est frère/soeur du CM alors... s 01q02==7 ? /\*... la personne sélectionnée devrait être i dentifiée en 1.02 comme étant mère du CM ou Autres Paren ts du CM/Conjoint ou P <u>Et159 autres symboles [12]</u>
- M7 Attention! %rostertitle% est frère/soeur du CM mais la personne sélectio nnée n'a pas été déclarée en 1.02 comme étant la mère du CM Veuillez corriger.
- E8 //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 app arentée au CM\*/ membres Et 68 autres symboles [12]
- MB 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.
- E9 /\*Si le membre en cours est personne non apparentée au C M/Conjoint alors...\*/ s01q02.InList(9,10)? /\*... la pers onne sélectionnée devrait être identifiée en 1.02 soit c omme non apparentée,do <u>Et92 autres symboles [12]</u>
- M9 Attention! %rostertitle% est personne non apparentée au CM/Conjoint o u domestique mais la personne sélectionnée n'a pas été déclarée en 1 .02 comme étant personne non apparentée au CM/Conjoint ou domesti que. Veuillez corriger.
- E10 /\*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
Ε	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 E1 M1 E2	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' 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.		
E1	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 demiers 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	erif_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		
E2	Olq39.Missing.Length==0: //Tout autre cas est vrai true 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*/ solq39.Missing.L Et42 autres symboles [13] Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.		
IVE	VARIABLE s01q39.Missing.Length	LONG	acces
	VARIABLE s01q39.Missing.Length==1? "item": s01q39.Missing.Length> 1? "items": ""	STRING	items

# [2] EDUCATION

E s00q23a!=null

# [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 E1 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 28 / 314

	VARIABLE 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) &&	STRING	acces_internet
	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
E1	//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 Et 37 autres symboles [14]	02 ☐ / ☐ Langue Nationale 03 ☐ / ☐ Autres langues	
M1	Incohérence. %rostertitle% a déclaré en 1.39 qu'il %acces_internet%. Al ors, il est moins probable qu'il ne sache pas lire en français et dans un e autre lanque.		
E2	//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 <a href="Et38 autres symboles">Et38 autres symboles</a> [14]		
M2	Incohérence. %rostertitle% a déclaré en 1.39 qu'il %acces_internet%. Al ors, il est moins probable qu'il ne sache pas lire en français et dans un e autre langue.		
E3	//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 [14]		
Mβ	Incohérence. %rostertitle% a déclaré en 1.39 qu'il %acces_internet%. A ors, il est moins probable qu'il ne sache pas lire en français et dans un e autre langue.		
E4	//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 [14]</u>		
M4	Incohérence. %rostertitle% a déclaré en 1.39 qu'il %acces_internet%. Al ors, il est moins probable qu'il ne sache pas lire en français et dans un e autre langue.		
E5	//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.Contai Et 39 autres symboles [14]		
M5	Incohérence. %rostertitle% a déclaré en 1.39 qu'il %acces_internet%. A ors, il est moins probable qu'il ne sache pas lire en français et dans un e 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
F	s02q01.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 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.		
E2	/* 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 [15]</u>		
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.		
	VARIABLE	LONG	NombreLectureNonRenseigne
	s02q01.Missing.Length		
	VARIABLE	STRING	itemlecture
	<pre>s02q01.Missing.Length==1? "item": s02q01.Missing.Length&gt; 1? "items": ""</pre>		

[2] EDUCATION 29 / 314

	2.02. %rostertitle% peut-%accord% écrire un petit texte dans les langues suivantes?	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON s02q02
E1	<pre>// si l'on sait écrire en français self.Missing.Lengt h==0 &amp;&amp; self.Yes.Contains(1) ? //il est probable que l'on sache également lire s02q01.Yes.Contains(1) : // si non, rien à vérifier true</pre>	02 ☐ / ☐ Langue Nationale 03 ☐ / ☐ Autres langues
M1	Attention! Il s'avère moins plausible qu'une personne sache écrire en <f ont color="blue"&gt; français  sans savoir lire. Veuillez corriger les in formations renseignées pour la langue française</f 	
E2	<pre>// si l'on sait écrire en langue nationale self.Missi ng.Length==0 &amp;&amp; self.Yes.Contains(2) ? //il est prob able que l'on sache également lire s02q01.Yes.Contains(2 ) : // sinon, rien à vérifier <a href="Et4">Et4</a> autres symboles [16]</pre>	
M2	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	
E3	<pre>// si l'on sait écrire en d'autres langues self.Missi ng.Length==0 &amp;&amp; self.Yes.Contains(3) ? //il est prob able que l'on sache également lire s02q01.Yes.Contains(3 ) : // sinon, rien à vérifier <a href="Et4">Et4</a> autres symboles [16]</pre>	
Mβ	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	
	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>	
M1	Attention. Vous avez manqué de renseigner %NombreEcritureNonRens eigne% %itemecriture% dans la question précédente. Veuillez renseign er toute la liste.	
E2	/* 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 <u>Et 20 autres symboles [17]</u>	
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.	
	VARIABLE	LONG NombreEcritureNonRenseigne
	s02q02.Missing.Length	
	VARIABLE s02q02.Missing.Length==1? "item": s02q02.Missing.Length> 1? "items": ""	STRING itemecriture
	2.03. %rostertitle% a-t-%accord% fait ou fait-	CHOIX UNIQUE \$02q03
	%accord% des études actuellement dans une école	01 O Oui
	formelle?	02 O Non
Ε	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	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO s02q04  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
M1	rs self==1 && // il a aurait moins l'âge d'être sc olarisé AgeAnnee<\$AgeScolarise )    //Tout autre modalit é n'est pas concernée self!= <u>Et 1 autres symboles [18]</u> Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee% ans. Il ne saurait être jeune à cet âge. Veuillez corriger	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 30 / 314

	2.04.autre. Précisez	техте	s02q04_autre
Ε	s02q04==14		
E	2.05. Est ce que %rostertitle% a suivi une école non formelle, ou une formation non formelle? s02q03==2	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s02q05
E	2.06. Quel type d'éducation non formelle %rostertitle% a fréquenté? s02q05==1	CHOIX UNIQUE  01 O Ecole coranique  02 O Formation sur le tas  03 O Cours d'alphabétisation  04 O Autres (cours de langue, etc.)	s02q06
	2.07. Quel âge avait %rostertitle% quand %accord% est %s02q07_entre% à l'école? s02q03==1 //L'âge d'entrée à l'école doit être compris entre 3 et	NUMÉRIQUE: ENTIER	s02q07
E2	10 ans self.InRange(3,10)  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  Attention! L'âge actuelle de <font color="blue"> %rostertitle% </font> doit normalement être supérieur ou égal à son âge d'entré (e) à l'école		
	VARIABLE s01q01==1? "entré": s01q01==2? "entrée": ""	STRING	s02q07_entre
	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		
Е	2.09. Qui gère l'école fréquentée par %rostertitle% au cours de l'année %anneeScolairePassee% ? s02q08==1	CHOIX UNIQUE  01	s02q09
	2.09.autre. Précisez	ТЕХТЕ	s02q09_autre
Ε	s02q09==6		
E1 M1 E2	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

[2] EDUCATION 31 / 314

E E1 M1 E2 E3 M3 E4	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 s02q10==5  //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 [19]  Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee% ans. Il saurait être marié à c et âge. Veuillez corriger  ( //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 &	CHOIX UNIQUE  O1   O   A obtenu un emploi  O2   O   S'est marié  O3   O   C'est une fille  O4   O   Grossesse  O5   O   Etudes trop difficiles  O6   O   Ecole trop éloignée  O7   O   Manque de moyens financiers  O8   O   Travaux domestiques  O9   O   Travaux des champs, garde les troupeaux  O   Violences, insécurité  11   O   Autre
	2.11.autre. Précisez	TEXTE s02q11_autre
Е	s02q11==11	
E	2.12. %rostertitle% a-t-%accord% fréquenté une école au cours de l'année scolaire %anneeScolaireEnCours%?	CHOIX UNIQUE \$02q12 01 O Oui 02 O Non
E E1 M1 E2 M2 E3	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 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 [20]  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	CHOIX UNIQUE  70 Trop jeune  70 Pas d'école, école trop éloignée  70 Refus de la famille  70 Préférence pour un emploi  70 Travaux champêtres/pastoralisme  70 Travaux domestiques  70 Veut se marier  70 C'est une fille  70 Grossesse  71 Manque de moyens financiers  72 Etudes non adaptées  73 Etudes peu utiles  74 Malade/infirme  75 Etudes achevées  76 Abandon, échec scolaire
-	que %rostertitle% soit enceinte à cet âge. Veuillez corriger	Et 1 autres symboles [9]
_	2.13.autre. Précisez	TEXTE s02q13_autre
E	s02q13==17	B

[2] EDUCATION 32 / 314

E1 M1 E2 M2 E3	2.14. Quel est le niveau d'études suivi par %rostertitle% au cours de l'année %anneeScolaireEnCours%?  \$02q12==1  //si le membre a au moins le niveau secondaire self>=3?  //il sait lire et écrire en français \$02q01.Yes.Contains (1) && \$02q02.Yes.Contains(1): //Tout autre cas est vrai true  Incohérence. %rostertitle% %lire_ecrire%. Il est donc moins probable qu'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 pri maire self<=2: //si âge actuelle - age d'entré (2.07) e st inférieur à 7 Et421 autres symboles [21]  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  Et55 autres symboles [7]	STRING	lire_ecrire
E	2.15. Quel est la filière de %rostertitle% ? s02q14.InList(4,5,6,7,8)	CHOIX UNIQUE  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	s02q15
E	2.15.autre. Veuillez précisez s02q15==7	TEXTE	s02q15_autre
E E1	2.16. Quelle est la classe fréquentée par %rostertitle% dans le niveau déclaré au cours de l'année %anneeScolaireEnCours%?  %rostertitle% est donc %niveau_instruction1% Rappel: %rostertitle% a suivi le niveau %s02q14% au cours de l'année %anneeScolaireEnCours%  // si matemelle, (s02q14==1 && //montrer 1ère à la 3iem années se ulement @optioncode<=3)    // si primaire, (s02q14==2 && //montrer de la 1ère à la 6ème années seu Et 587 autres symboles [1] s02q12==1  //si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 1 (AgeAnnee-s02q07)<=1? //il a au plus suivi le niveau CP2 (s02q14<2 && self>0)    (s02q14==2 && self<=2): ///si âg e actuelle - age d Et 3341 autres symboles [22] 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 corr iger.	CHOIX UNIQUE  01	s02q16

[2] EDUCATION 33 / 314

	VARIABLE 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==2	STRING niveau_instruction1	
	Et 1333 autres symboles [8]		
	2.17. %rostertitle% est-%accord% %s02q17_satisfaction% de l'enseignement reçu à l'école?	CHOIX UNIQUE s02q17 01 O Très satisfait 02 O Satisfait	
E	s02q12==1	03 O Peu satisfait 04 O Pas du tout satisfait	
	VARIABLE s01q01==1? "satisfait": s01q01==2? "satisfaite": ""	STRING s02q17_satisfaction	
E	2.18. Dans le cadre de sa scolarité, %rostertitle% rencontre-t-%accord% un des problèmes suivants? s02q12==1	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON s02q18  01	
	<pre>//Si le membre est satisfait alors s02q17.InList(1,2) &amp;&amp; self.Missing.Length==0? //toutes les options ne pouraien t être "OUI" self.No.ContainsAny(): //Tout autre cas est vrai true</pre>	d'équipements  03	
E2	<pre>//Si le membre n'est pas satisfait alors s02q17.InList(3 ,4) &amp;&amp; self.Missing.Length==0? //toutes les options ne p ouraient être "OUI" self.Yes.ContainsAny(): //Tout autre cas est vrai true</pre>	05	
	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		
M1	Attention. Vous avez manqué de renseigner %NombreProblemNonRen seigne% %itemprobleme% dans la question précédente. Veuillez rens eigner toute la liste.		
E2	/* 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 ing.Length==0: //Tout autr <u>Et 20 autres symboles [23]</u>		
M2	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 502q19 01 O Gouvernement	
Е	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	
Ε	s02q03==1 && s02q19==6		

[2] EDUCATION 34 / 314

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
- E1 //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.
- E2 /\*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 [24]
- M2 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier.
- E3 /\*Si le membre a le niveau primaire et que son école gér ée par le Gouvernement\*/ s02q14==2 && s02q19==1? /\*Les f rais d'inscription et de scolarisation doivent être infé rieurs ou égaux à 5 000\* <u>Et 1025 autres symboles [24]</u>
- M3 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier.
- E4 /\*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que s on école gérée par le Gouvernement\*/ s02q14==3 && s02q19 ==1? /\*Les frais d'inscription et de scolarisation doive nt être inférieurs ou ég <u>Et1096 autres symboles [24]</u>
- M4 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier.
- E5 /\*Si le membre a le niveau secondaire 1 technique et que son école gérée par le Gouvernement\*/ s02q14==4 && s02q1 9==1? /\*Les frais d'inscription et de scolarisation doiv ent être inférieurs ou <a href="Et853"><u>Et853</a> autres symboles [24]</u>
- M5 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier.
- E6 /\*Si le membre a le niveau secondaire 2 général et que s on école gérée par le Gouvernement\*/ s02q14==5 && s02q19 ==1? /\*Les frais d'inscription et de scolarisation doive nt être inférieurs ou ég <u>Et 843 autres symboles [24]</u>
- M6 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier.
- E7 /\*Si le membre a le niveau secondaire 2 technique et que son école gérée par le Gouvernement\*/ s02q14==6 && s02q1 9==1? /\*Les frais d'inscription et de scolarisation doiv ent être inférieurs ou <a href="Et853"><u>Et853</a> autres symboles [24]</u>
- M7 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier.
- E8 /\*Si le membre a le niveau supérieur et que son école gé rée par le Gouvernement\*/ s02q14==7 && s02q19==1? /\*Les frais d'inscription et de scolarisation doivent être inf érieurs ou égaux à 3 000 <u>Et809 autres symboles [24]</u>
- M8 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier.
- E9 self==0 || self==\$neSaitPas || self>1000
- M9 Le montant renseigné est trop bas. Veuillez vérifier.

### NUMÉRIQUE: ENTIER s02q21 2.21. Quel est le montant des cotisations pour l'année scolaire %anneeScolaireEnCours%? I INSCRIRE ZERO POUR UN MONTANT NUL //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. /\*Si le membre a le niveau maternelle et que son école g érée par le Gouvernement\*/ s02q14==1 && s02q19==1? /\*Les frais d'inscription cotisations doivent être inférieures ou égaux à 100 000\*/ Et 1002 autres symboles [25] M2 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier. /\*Si le membre a le niveau primaire et que son école gér ée par le Gouvernement\*/ s02g14==2 && s02g19==1? /\*Les c otisations doivent être inférieures ou égaux à 50 000\*/ self==0 || self<=50000 <u>Et 880 autres symboles [25</u> M3 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier. /\*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que s on école gérée par le Gouvernement\*/ s02q14==3 && s02q19 ==1? /\*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 20 000\*/ self==0 || Et 954 autres symboles [25] M4 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier. E5 /\*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que s on école gérée par le Gouvernement\*/ s02q14==4 && s02q19 ==1? /\*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 20 000\*/ self==0 | <u>Et 726 autres symboles [25]</u> M5 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier. /\*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que s on école gérée par le Gouvernement\*/ s02q14==5 && s02q19 ==1? /\*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 20 000\*/ self==0 || <u>Et 726 autres symboles [25]</u> M6 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier. /\*Si le membre a le niveau secondaire 1 général et que s on école gérée par le Gouvernement\*/ s02q14==6 && s02q19 ==1? /\*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 20 000\*/ self==0 || Et 725 autres symboles [25] M7 Incohérence. Vue le niveau de %rostertitle% (%s02q14%) et du gérant d e son école (%s02q19%), le montant est trop élevé. Veuillez vérifier. E8 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

E1 //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.

E2 self!=null? self>=500 || self==0: true

M2 Le montant renseigné est trop bas. Veuillez vérifier

E3 self!=null? self<=1000000 || self==0: true

M3 Le montant renseigné est trop élevé. Veuillez vérifier

NUMÉRIQUE: ENTIER \$02q22

[2] EDUCATION 36 / 314

	2.23. Quel est le montant des frais pour les autres matériels scolaires (table banc, balaie, papier	NUMÉRIQUE: ENTIER \$02q23
	hygiénique) pour l'année scolaire %anneeScolaireEnCours%?	
I E	INSCRIRE ZERO POUR UN MONTANT NUL s02q12==1	
E1	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 $\mu$	
	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	
	2.24. Quel est le montant des frais d'uniformes de	NUMÉRIQUE: ENTIER \$02q24
	%rostertitle% pour l'année scolaire %anneeScolaireEnCours%?	
I E	INSCRIRE ZERO POUR UN MONTANT NUL s02q12==1	
E1	//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.	
E2	self!=null? self>=500    self==0: true	
	Le montant renseigné est trop bas. Veuillez vérifier self!=null? self<=50000    self==0: true	
M3	Le montant renseigné est trop élevé. Veuillez vérifier	
	2.25. Quel est le montant des frais de cantine	NUMÉRIQUE: ENTIER \$02q25
	scolaire ou de restauration de %rostertitle% pour l'année scolaire %anneeScolaireEnCours%?	
	INSCRIRE ZERO POUR UN MONTANT NUL	
	s02q12==1	
E1	<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 FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	
E2	self!=null? self>=25    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	
	2.26. Quel est le montant des frais de transport	NUMÉRIQUE: ENTIER s02q26
	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	
M1	de 5 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n'	
E2	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	
Nβ	Le montant renseigné est trop élevé. Veuillez vérifier	

[2] EDUCATION 37 / 314

E E1 M1 E2 M2	2.27. Quel est le montant des autres dépenses scolaires (cours de soutien ou de répétition, etc.) 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 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	NUMÉRIQUE: ENTIER	s02q27
	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		
E1	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
E2 M2 E3	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  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  01 O Maternelle	s02q29
E1	s02q12==2  //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 âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 4 (AgeAnnee-s02q07)<=4? //il a au plus suivi le niveau pri	<ul> <li>02 O Primaire</li> <li>03 O Secondaire 1 (Post Primaire) générale</li> <li>04 O Secondaire 1 (Post Primaire) technique</li> <li>05 O Secondaire 2 générale</li> <li>06 O Secondaire 2 technique</li> <li>07 O Post secondaire (préparation de</li> </ul>	
M2	maire self<=2: ///si âge actuelle - age d'entré (2.07) e st inférieur à 7 Et 421 autres symboles [26] 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.	diplômes de niveau BAC+2) 08 O Supérieur	
Е	2.30. Quel était la filière de %rostertitle% ? s02q29.InList(4,5,6,7,8)	CHOIX UNIQUE  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	s02q30
		06 O Sciences Economiques 07 O Autre	
	2.30.autre. Veuillez précisez	TEXTE s02q30	O_autre
Ε	s02q30==7		

[2] EDUCATION 38 / 314

E E1	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 se ulement @optioncode<=3)    // si primaire, (s02q29==2 && //montrer de la 1ère à la 6ème années seu Et 587 autres symboles [2] s02q12==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 [27]  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 corr iger.	CHOIX UNIQUE  01	s02q31
	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  Et1333 autres symboles [9]	STRING	niveau_instruction2
	2.32. En quelle année %rostertitle% a t-il fréquenté l'école pour la dernière fois ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s02q32
E E1 M1	Mettre 9999 si ne sait pas s02q12==2 //Si âge dernière fréquentation- age d'entré (2.07) est inférieur à 1 (Agederniereclasse-s02q07)<=1? //il a au p lus suivi le niveau CP2 (s02q29<2 && s02q31>0)    (s02q2 9==2 && s02q31<=2): Et 3835 autres symboles [28] 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 (%Agederniered 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 sait pas" self==\$neSaitPas La valeur renseignée semble peu probable. Veuillez vérifier.		
	VARIABLE s01q03c!=\$neSaitPas? s02q32-s01q03c: s01q03c==\$neSaitPas ? s02q32-(2017-s01q04a): null	LONG	Agederniereclasse

[2] EDUCATION 39 / 314

E1	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? //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 Et957 auths symboles [29]	CHOIX UNIQUE  00 O Aucun  01 O CEPE  02 O BEPC  03 O CAP  04 O BT  05 O BAC	s02q33
	Attention. %rostertitle% a %AgeAnnee%. Son âge semble assezbas po ur pour le diplôme indiqué. Veuillez vérifier //S'il est diplômé en 2015/2016 à la question 2.10 so	06 O DEUG, DUT, BTS	
LZ	2q08==1 && s02q10==1? //alors il ne peut pas dire auc un diplôme à 2.33 s02q33!=0: true	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 && s02 q12==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 <a href="Et 1032 autres symboles">Et 1032 autres symboles</a> [29]	09 O Master/DEA/DESS 10 O Doctorat/Phd	
МЗ	Incohérence. Avec %diplome%., %rostertitle% devrait avoir %dipl_niv% (voir 2.14). Veuillez vérifier et corriger.		
E4	//Si le membre a le niveau CEPE alors self==1 && s02 q12==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 Et1030 autres symboles [29]		
M4	Incohérence. Avec %diplome%., %rostertitle% devrait avoir %dipl_niv%( voir 2.29). Veuillez vérifier et corriger.		
E5	<pre>//si membre a au moins le niveau post sécondaire s02q1 4&gt;=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.		
E6	//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&gt;=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

E s00q23a!=null

Et 45 autres symboles [10]

	[3] SANTE GENERALE Tableau: SANTÉ GÉNÉRALE généré par liste question NOM_PRENOMS		sante
	3.00. Qui est le répondant ?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s03q00
F	AgeAnnee>=5		
E1	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 40 / 314

3.02. Quel a été le principal problème de santé que %rostertitle% a eu ?	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO  01 O Fièvre/Paludisme	s03q02
	02 O Diarrhée	
s03q01==1	03 O Accident/Blessure	
	04 O Problème dentaire	
	05 O Problème de peau	
	06 O Maladie des yeux	
	07 O Problème de tension	
	08 O Fièvre typhoïde	
	09 O Problème d'estomac	
	10 O Mal de gorge 11 O Toux, rhume	
	12 O Diabète	
	13 O Meningite	
	14 O Autre	
3.02 Autre problème de santé à préciser	ТЕХТЕ	s03q02_autre
s03q02==14		<u>-</u>
3.03. Est ce que ce problème de santé a empêché	CHOIX UNIQUE	s03q03
%rostertitle% de mener ses activités quotidiennes	01 O Oui	
normales?	02 O Non	
s03q01==1		
3.04. Pendant combien de temps le problème de	CHOIX UNIQUE	s03q04
santé a-t-il empêché %rostertitle% de mener ses activités quotidiennes normales?	01 O Moins d'une semaine	
activites quotidiennes normales:	02 O Entre une et deux semaines	
s03q03==1	03 O Plus de deux semaines	
3.05. %rostertitle% a t-il consulté dans un service de	CHOIX UNIQUE	s03q05
santé (y compris pharmacie), ou un guérisseur	01 O Oui	
traditionnel au cours des 30 derniers jours du fait de ce problème de santé ?	02 O Non	
s03q01==1		
3.06. Pour quelle raison principale %rostertitle%	CHOIX UNIQUE	s03q06
n'a-t-il pas été consulté (e)?	01 O Pas nécessaire	
s03q05==2	02 O Trop cher	
	03 O Trop éloigné	
	04 O Automédication	
	05 O Pas de confiance 06 O Peur du résultat	
	06 O Peur du résultat 07 O Refus	
	08 O Manque d'argent	
	09 O Autre (à préciser)	
3.06 Autre raison, à préciser	ТЕХТЕ	s03q06_autre
s03q06==9		

[3] SANTE GENERALE 41 / 314

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
	3.08. Qui %rostertitle% a-t-il consulté la première fois pour cet épisode de maladie ?	CHOIX UNIQUE 01 O Médecin Spécialiste	s03q08
	s03q05==1 //Si le membre a été consulté dans une pharmacie alors . s03q07==10? //alors la personne qui l'a consulté serai t un pharmacien s03q08==7: //Tout autre cas est vrai tru e	<ul> <li>02 O Médecin Généraliste</li> <li>03 O Dentiste</li> <li>04 O Infirmier(ère)</li> <li>05 O Sage-femme</li> </ul>	
M1	Incohérence. %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.	06 O Aide-soignant 07 O Pharmacien	
E2	//Si le membre a été consulté par Guérisseur/Tradi-prati cien/Marabout alors s03q07==12? //alors la personne q ui l'a consulté est Guérisseur/Tradi-praticien/Marabout s03q08==11: //Tout autre cas <u>Et 15 autres symboles [30]</u>	08 O Matrone 09 O Agent technique de Santé 10 O Autre personnel de santé	
M2	Incohérence. %rostertitle% a affirmé en 3.07 être allé se faire consulté p ar un Guérisseur/Tradi-praticien/Marabout. Veuillez vérifier et corriger.	11 O Guérisseur/ Tradipraticien/ Marabout	
	3.09. %rostertitle% a-t-il été satisfait du service reçu lors de cette première consultation?	CHOIX UNIQUE 01 O Très satisfait	s03q09
Ε	s03q05==1	02 O Satisfait 03 O Peu satisfait 04 O Pas du tout satisfait	
	3.10. Est ce que %rostertitle% a eu des problèmes suivants au cours de sa visite? Répondre par Oui ou par Non	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON  01	s03q10
	<pre>s03q05==1 //si le membre est satisfait alors s03q09.InList(1,2) &amp;&amp; self.Missing.Length==0? //toutes les options ne pouraien t être "NON" self.No.ContainsAny(): //Tout autre cas est vrai true</pre>	03 ☐ / ☐ PERSONNEL NON QUALIFIÉ 04 ☐ / ☐ TROP CHER 05 ☐ / ☐ PAS DE MEDICAMENT 06 ☐ / ☐ TRAITEMENT INEFFICACE	
M1	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.	07	
E2	//Si le membre n'est pas satisfait alors s03q09.InList(3,4) && self.Missing.Length==0? //toutes les options ne pouraient être "OUI" self.Yes.ContainsAny(): //Tout autre cas est vrai true	09 / AUTRE	
M2	Incohérence. %rostertitle% dit être %s03q09% en 3.09. Il est donc moin s probable qu'%accord% ait pas rencontré de problèmes. Veuillez vérifier et corriger.		
	3.10 Autre(s) problème(s), à préciser	TEXTE s03q.	10_autre
Е	s03q10.Yes.Contains(9)		

[3] SANTE GENERALE 42 / 314

	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 confir_s03q10 01 O Oui 02 O Non
E1	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 Et20 autres symboles [31]	
M1	<font color="red">Attention. font&gt; Vous avez manqué de renseigner <font color="red">%probleme_sante2% </font> %probleme_sante1% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les problèmes de santé.</font>	
	/* 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 [31]</u>	
IVIZ	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des problèmes d e 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_santel
	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?	CHOIX UNIQUE 503q11  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 05 O 10 Km ou plus
	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?	CHOIX UNIQUE \$03q12 01 O Oui 02 O Non
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 E1	Si consultation gratuite, écrivez 0, Si ne sait pas écrivez 9999 s03q11!=null  s03q12==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.	
	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 \$03q14
Ε	Si consultation gratuite, écrivez 0, Si ne sait pas écrivez 9999 \$03q11!=null  \$03q12==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multiplepe5	
M1	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 43 / 314

	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 ne sait pas écrivez 9999 s03q11!=nu11  s03q12==1		
	<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 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
E	Si consultation gratuite, écrivez 0, Si ne sait pas écrivez 9999 s03q11!=nu11  s03q12==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.		
	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 ne sait pas écrivez 9999 s03q11!=nu11  s03q12==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.		
	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?		-
I	Si médicaments reçus gratuitement, écrivez 0 Si ne sait pas écrivez 999 9		
	s03q11!=null  s03q12==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.		
	3.18b. Quel est le montant des frais de médicaments hors hospitalisation (Officine) de	NUMÉRIQUE: ENTIER s03	q18b
	%rostertitle% au cours des 3 derniers mois?		
	Si médicaments reçus gratuitement, écrivez 0 s03q18>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.		
	self<=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	NUMÉRIQUE: ENTIER \$03	3q18c
	médicaments hors hospitalisation (pharmacie publique) au cours des 3 derniers mois ?		
_!	Si médicaments reçus gratuitement, écrivez 0		
	s03q18>0 //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.		
	s03q18b+se1f<=s03q18  Erreur. La somme de 3.18b et 3.18c ne peut pas être supérieure à la 3.  18. Veuillez corriger.		
	10. Vodilioz corrigor.		

[3] SANTE GENERALE 44 / 314

F1	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?	CHOIX UNIQUE  01 O Oui  02 O Non	s03q19
	La valeur renseignée sembe élevée. Veuillez vérifier		
	3.20. Combien de fois %rostertitle% a-t-il été hospitalisé au cours des 12 derniers mois ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s03q20
Е	s03q19==1 		
	3.21 .Quel a été le dernier problème de santé pour lequel %rostertitle% a été hospitalisé au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE  01 O Fièvre/Paludisme  02 O Diarrhée	s03q21
E	s03q19==1	03 O Accident/Blessure 04 O Problème dentaire 05 O Problème de peau 06 O Maladie des yeux 07 O Problème de tension 08 O Fièvre typhoïde 09 O Problème d'estomac 10 O Mal de gorge 11 O Toux, rhume, grippe 12 O Diabète 13 O Meningite 14 O Autre	
	3.21 Autre de santé, à préciser	ТЕХТЕ	s03q21_autre
Е	s03q21==14	•	
	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
E1	s03q19==1 self<=365 Erreur. Valeur incorrecte. %rostertitle% ne peut pas avoir été hospitalisé plus 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 ? ?	CHOIX UNIQUE 01 O CHU	s03q23
E	s03q19==1	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	

[3] SANTE GENERALE 45 / 314

	3.24.Quel est le montant des frais d'hospitalisation pour ce dernier problème de santé ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s03q24
E E1	Si hospitalisation gratuite, écrivez 0 s03q19==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.		
	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 01 O Oui 02 O Non	s03q25
	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 s03q25==1		
E1	//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.		
	3.27. Quel est le montant dépensé au cours des 12 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?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s03q27
E E1	Si appareils reçus gratuitement, écrivez 0 s03q25==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.		
	3.28. %rostertitle% a-t-il supporté des frais de vaccination, circoncision ou bilan de santé (check up) au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s03q28
	3.29. Quel est le montant des dépenses de vaccination?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s03q29
	Si vaccination gratuite écrivez 0		
	<pre>s03q28==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.		
	3.30. Quel est le montant des dépenses de circoncision?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s03q30
	Si circoncision gratuite écrivez 0 s03q28==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.		
E2	//Si la dépense est supérieure à 0 self>0? //alors le me mbre au plus 10 ans. AgeAnnee<=10: //Tout autre cas est vrai true $$		
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 46 / 314

	3.31. Quel est le montant des dépenses de bilan de santé (check up)?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s03q31
E E1	Si check up (bilan de santé) gratuit écrivez 0 s03q28==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.		
	3.32. %rostertitle% est-il couvert par une assurance maladie?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s03q32
E E1 M1	3.33. Quel est le taux de remboursement (couverture)?  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 corriger	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s03q33
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
Ε	s03q34==5		
E	3.35. Quel est le mode de remboursement? s03q32==1	CHOIX UNIQUE  01 O Avance de frais  02 O Tiers payant  03 O Les deux	s03q35
	3.36. %rostertitle% bénéficie t-il d'une prise en charge particulière (Mutuelle, consultation gratuite)?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s03q36
Е	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
	3.39. %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] SANTE GENERALE 47 / 314

	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
Е	s03q40==5		<del>-</del>
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  04 O Ne peut pas du tout	s03q41
E	3.42. Est-ce que %rostertitle% a des difficultés pour entendre même avec une aide auditive?  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	s03q42
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
Ε	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
E	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
E1	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)    s0 3q44.InList(2,3,4)    s0 3q43.InList(2,3,4)    s0 3q44.InList(2,3,4)    s0	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

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

E s00q25a!=nu11

Tableau: PARTIE A: SITUATION EN RAPPORT AVEC L'ACTIVITE (INDIVIDUS DE 5 ANS OU PLUS)

E AgeAnnee>=5 CHOIX UNIQUE: LIÉ s04q00 4.00. Qui est le répondant? F AgeAnnee>=5 E1 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 s04q01 d'heures %rostertitle% a-t-il consacré à faire des courses au marché? E1 //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 4.02. Au cours des 7 derniers jours, combien NUMÉRIQUE: ENTIER s04q02 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? E1 //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 M1 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? E1 //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? E1 //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 //Le temps de travail hebdomadaire ne peut être supérieu r à 112 new [] {\$04q01,\$04q02,\$04q03,\$04q04,\$04q05}.sum( x => x == 9999? 0 : x) <112 M2 La somme de 4.01 à 4.05 semble moins plausible. Veuillez vérifier 4.06. Au cours des 7 derniers jours, %rostertitle% a-CHOIX UNIQUE s04q06 t-%accord% travaillé au moins une heure dans un 01 **O** Oui champ ou jardin lui appartenant ou %rostertitle% a-02 **O** Non t-%accord% élevé des animaux, pratiqué la pêche ou la chasse pour son propre compte?

emploi\_a

généré par liste question NOM\_PRENOMS

	4.07. Au cours des 7 derniers jours, %rostertitle% a-t-%accord% travaillé au moins une heure, avec rémunération (en nature ou en argent), dans un commerce, une activité de transformation, ou un service marchand pour son propre compte ou pour le compte d'un autre membre du ménage? Par exemple comme artisan, commerçant ou avocat, médecin ou autre travail indépendant?	CHOIX UNIQUE \$04q07
	4.08. Au cours des 7 derniers jours, %rostertitle% a-t-%accord% travaillé au moins une heure, pour une entreprise, pour l'Etat, pour un patron ou toute autre personne qui n'est pas membre de votre ménage? (même à temps partiel ou de manière occasionnelle)	CHOIX UNIQUE \$04q08 01 O Oui 02 O Non
	4.09. Au cours des 7 derniers jours, %rostertitle% a-t-%accord% travaillé au moins une heure comme apprenti ou stagiaire avec rénumération (en nature ou en argent)?	CHOIX UNIQUE \$04q09 01 O Oui 02 O Non
E	[4A] EMPLOI: SITUATION EN RAPPORT AVEC L'ACTIMTE (INDIMDUS DE 5 (INDIMDUS DE 5 ANS OU PLUS) 4.11 A 4.27 (ISAnswered(s04q06) && ISAnswered(s04q07) && ISAnswered(s04q08) ==0	
	4.11. Même si %rostertitle% n'a pas travaillé au cours des 7 derniers jours, exerce-t-%accord% un emploi qu'%accord% aurait dû exercer au cours de ces 7 derniers jours?	CHOIX UNIQUE s04q11 01 O Oui 02 O Non
M1 E2	4.12. Pourquoi %rostertitle% n'a-t-%accord% pas travaillé au cours des 7 derniers jours ?  s04q11==1 /*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 Et4 autres symboles [33] %rostertitle% n'a pas déclaré être malade en section 3 (Incohérence en tre 3.01/3.03 et 4.12). Veuillez corriger //si conges de maternite/paternite self==2? //alor s l'age est au moins 15 ans AgeAnnee>=15: //Tout autre c as est vrai true Incoherence. Son age est moins de 15 ans. C'est un adolescent qui ne peut prendre des conges de maternite/paternite. Veuillez verifier.	CHOIX UNIQUE  01
	4.12.autre. Veuillez préciser la raison	TEXTE s04q12_autre
Ε	s04q12==8	
	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 \$04q13 01 O Oui 02 O Non
Е	s04q11==2	

	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
Ε	s04q13==2		
E	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
Ε	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
	4.16 Autre. Veuillez préciser la raison	TEXTE	s04q16_autre
E	s04q16==9		
	4.17. %rostertitle% a-t-%accord% cherché un emploi rémunéré au cours des 30 derniers jours?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui	s04q17
Е	s04q14==2	02 O Non	
_	4.18. Pour quelle raison principale %rostertitle% n'a-t-%accord% pas cherché du travail au cours des 30 derniers jours?	CHOIX UNIQUE  01 O Trop jeune  02 O Etudiant/Elève  03 O Trop âgé	s04q18
	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 Et13 autres symboles [34]	04 O Retraité 05 O Ménagère/homme au foyer 06 O Maladie/Handicap	
M1	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	07 O Ne veut pas travailler 08 O Attend le démarrage de sa propre	
E2	//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	entreprise  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	<ul><li>10 O Manque d'emploi</li><li>11 O Ne sait pas comment chercher</li></ul>	
E3	<pre>//Si le membre est trop jeune alors self==1? //son âge d evrait être d'au plus 21 ans AgeAnnee&lt;=21: //tout autre cas est vrai true</pre>	12 O Chômage saisonnier 13 O Autre	
	Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee%. A cet âge %rostertitle% n'e st pas trop jeune pour travailler		
E4	//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 <u>Et 335 autres symboles [34]</u>		
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		
E5	//Si le membre est à la retraite alors self==6? //Il dev rait avoir au moins 50 AgeAnnee>=50: //Tout autre cas es t vrai true		
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		

E	4.19. %rostertitle% est-%accord% néanmoins disponible pour travailler tout de suite? s04q18.InList(1,2,3,4,5,6,8,9,10,11,12,13)	CHOIX UNIQUE \$04q19  01 O Oui  02 O Non
E	4.20. Quand %rostertitle% sera-t-%accord% disponible pour travailler? s04q17==1	CHOIX UNIQUE s04q20  01 O Immédiatement  02 O Dans 15 jours  03 O Entre 15 jours et un mois  04 O Plus d' un mois
E E1	4.21. Depuis combien de mois %rostertitle% est- %accord% sans emploi?  Si Moins d'un mois, inscrire 0 s04q17==1 (AgeAnnee-self/12)>=3 Valeur incorrection. %rostertitle% ne peut pas avoir été sans emploi ava nt l'âge de 3 ans. Veuillez corriger	NUMÉRIQUE: ENTIER s04q21
E E1 M1 E2	4.22. Depuis combien de mois %rostertitle% est-%accord% à la recherche d'un emploi ?  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	NUMÉRIQUE: ENTIER \$04q22
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
Е	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
Ε	s04q24.Yes.Contains(7)	<u></u>

	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	CHOIX UNIQUE verif_ 01 O Oui 02 O Non	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 voir de canaux omis s04q24.Missing.Length==0: //Tout aut re cas est vrai true		
E2	<pre><font color="red">Attention.</font></pre> font color="red">Attention. font color="red">%NombreRechercheNonRenseigne% font color="red">%Conton Precédente. Veuillez renseigner tous les 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 <a href="Et20 autres symboles">Et20 autres symboles</a> [35] Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des canaux		
E1	ENQUETEUR: Il ne ressort aucun canal utilisé par %rostertitle%. Confirmez vous que %rostertitle% n'a utilisé aucun de ces canaux listés?  /*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.	CHOIX UNIQUE confir 01 O Oui 02 O Non	me4q24
	VARIABLE s04q24.Missing.Length	LONG NombreRechercheNonRen	seigne
	VARIABLE s04q24.Missing.Length==1? "canal": s04q24.Missing.Length >1? "canaux": ""	STRING C	anaux2
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 accor	d_pret
	4.26. Pour quel montant mensuel minimum %rostertitle%est-%accord% %accord_pret% à travailler?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s04q26
E1 M1 E2	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.		
ı	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 transfor	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s04q27
	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]  ISAnswered(s04q17)		

	4.28a. Quel est l'emploi que %rostertitle% a exercé	CHOIX UNIQUE	s04q28a
	à titre principal au cours des 12 derniers mois? Emploi Principal	01 O Champ, élevage, chasse, pêche pour son propre compte ou le	
Е	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	
	4.28b. Quel est l'emploi que %rostertitle% a exercé	CHOIX UNIQUE	s04q28b
	à titre secondaire au cours des 12 derniers mois? Emploi Secondaire	01 O Champ, élevage, chasse, pêche pour son propre compte ou le	
Е	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	
		06 O Aucun emploi secondaire	
Ε	s00q25a!=nu11		
	[4B] EMPLOI PRINCIPAL AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS (INDIMDUS Tableau: PARTIE B: EMPLOI PRINCIPAL AU COUF		S DE 5 ANS
	OU PLUS)	TO DEC 12 DEI MIERO MOIO (INDIVIDO	3 DL 3 A110
	généré par liste question NOM_PRENOMS		emploi_b
Ε	<pre>( CountValue(1,s04q06,s04q07,s04q08,s04q09)&gt;=1    IsAnswere   IsAnswered(s04q28b)) )</pre>	d(s04q12)    IsAnswered(s04q15)    (IsAnswered	(s04q28a)
	TEXTE STATIQUE		
		l que vous avez occupé au cours des 12 dem	
	s'agit de l'emploi auquel vous consacrez habituellement le	plus de temps au cours des 12 demiers mois	iers mois; il
	s'agit de l'emploi auquel vous consacrez habituellement le 4.29a. S'il vous plait, décrivez le métier ou la	plus de temps au cours des 12 demiers mois	iers mois; il s s04q29a
	s'agit de l'emploi auquel vous consacrez habituellement le		s04q29a
	s'agit de l'emploi auquel vous consacrez habituellement le 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	TEXTE	s04q29a

### CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO s04q29b 4.29b Code de l'emploi / profession 01 O MEMBRES DE L'EXECUTIF ET **GRAND GROUPE** DU CORPS LEGISLATIF. CADRES SUPERIEURS DE Choisir le code après l'entretien. On trouve les codes des branches d'ac L'ADMINISTRATION PUBLIQUE, tivité à l'annexe du manuel de l'agent enquêteur **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 **AUTRES METIERS ET PROFESSIONS** SANS PROFESSION ET PROFESSION NON PRECISEE CHOIX UNIQUE s04a29c 4.29c SOUS-GROUPE 01 O MEMBRES DE L'EXECUTIF ET professions. Values. Any(x=> x.codeNiveau1 == s04q29b && x.codeNivea **DU CORPS LEGISLATIF** u2 == @optioncode) 02 O CADRES SUPERIEURS DE E !(s04q29b==4 || s04q29b.InRange(6,12)) 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  F // si grand group 4 ou 6 à 12 (s04q29b == 4    s04q29b.lnRange(6,12)) rofessions. Values. Any(x=> xcodeNiveau1 == s04q29b && xcodeNiveau3 == @optioncode ) : // si un autre groupe pr  Et 118 autres symboles [3]	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO  O1 O Président de la république O2 O Chef du gouvernement O3 O Ministre, Secrétaire d'Etat et assimilés O4 O Gouverneur, Haut commissaire O5 O Député, Sénateur O6 O Maire O7 O Conseiller municipale O8 O Membre de l'exécutif et du corps législatif non classé ailleurs O9 O Secrétaire général (ministère) O10 O Directeur de cabinet (ministre) O11 O Administrateur O12 O Inspecteur d'Etat O13 O Directeur général (Directeur national) O14 O Directeur (chef de division) O15 O Ambassadeur O16 O Chargé d'affaires  Et 537 autres symboles [10]	s04q29d
4.30a. Quelle est l'activité de l'entreprise dans laquelle %rostertitle% a exercé son emploi ou quels produits (services) fabrique (fournit) t-elle?  I 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 le s codes des branches d'activité à l'annexe du manuel Et 21 autres symboles [3]  E1 self.Length>10  M1 Veuillezêtre plus précis dans la description, avec un texte d'au moins 1 0 caractères	TEXTE	s04q30a
4.30b. CODE DE SECTION	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO  01	s04q30b

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 [12]	
4.30d CODE D'ACTIVITÉ	CHOIX UNIQUE: EN CASCADE	s04q30d
4.30d CODE D'ACTIVITÉ	CHOIX UNIQUE: EN CASCADE  011 O Culture de Mil et du sorgho	s04q30d
4.30d CODE D'ACTIVITÉ		s04q30d
4.30d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>011 O Culture de Mil et du sorgho</li> <li>012 O Culture de riz</li> <li>013 O Culture de céréales et autres</li> </ul>	s04q30d
4.30d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>011 O Culture de Mil et du sorgho</li> <li>012 O Culture de riz</li> <li>013 O Culture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> </ul>	s04q30d
4.30d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>011 O Culture de Mil et du sorgho</li> <li>012 O Culture de riz</li> <li>013 O Culture de céréales et autres</li> </ul>	s04q30d
4.30d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>011 O Culture de Mil et du sorgho</li> <li>012 O Culture de riz</li> <li>013 O Culture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>014 O Culture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> </ul>	s04q30d
4.30d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>011 O Culture de Mil et du sorgho</li> <li>012 O Culture de riz</li> <li>013 O Culture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>014 O Culture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> <li>015 O Culture d'arachide</li> </ul>	s04q30d
4.30d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>011 O Culture de Mil et du sorgho</li> <li>012 O Culture de riz</li> <li>013 O Culture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>014 O Culture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> <li>015 O Culture d'arachide</li> <li>016 O Culture de sesame</li> </ul>	s04q30d
4.30d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>011 O Culture de Mil et du sorgho</li> <li>012 O Culture de riz</li> <li>013 O Culture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>014 O Culture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> <li>015 O Culture d'arachide</li> </ul>	s04q30d
4.30d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>011 O Culture de Mil et du sorgho</li> <li>012 O Culture de riz</li> <li>013 O Culture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>014 O Culture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> <li>015 O Culture d'arachide</li> <li>016 O Culture de sesame</li> <li>017 O Culture des autres oléagineux</li> </ul>	s04q30d
4.30d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>011 O Culture de Mil et du sorgho</li> <li>012 O Culture de riz</li> <li>013 O Culture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>014 O Culture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> <li>015 O Culture d'arachide</li> <li>016 O Culture de sesame</li> <li>017 O Culture des autres oléagineux (palmier à huile, noix, etc.)</li> <li>018 O Culture de légumes ; horticulture ;</li> </ul>	s04q30d
4.30d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>Otlture de Mil et du sorgho</li> <li>Otlture de riz</li> <li>Otlture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>Otlture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> <li>Otlture d'arachide</li> <li>Otlture de sesame</li> <li>Otlture des autres oléagineux (palmier à huile, noix, etc.)</li> <li>Otlture de légumes ; horticulture ; pépinières</li> <li>Otlture de fruits, de plantes pour boisson ou épices</li> <li>Otlture de coton</li> </ul>	s04q30d
4.30d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>Otlture de Mil et du sorgho</li> <li>Otlture de riz</li> <li>Otlture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>Otlture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> <li>Otlture d'arachide</li> <li>Otlture de sesame</li> <li>Otlture des autres oléagineux (palmier à huile, noix, etc.)</li> <li>Otlture de légumes ; horticulture ; pépinières</li> <li>Otlture de fruits, de plantes pour boisson ou épices</li> <li>Otlture de cacao, café, thé</li> </ul>	s04q30d
4.30d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>Otlture de Mil et du sorgho</li> <li>Otlture de riz</li> <li>Otlture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>Otlture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> <li>Otlture d'arachide</li> <li>Otlture de sesame</li> <li>Otlture des autres oléagineux (palmier à huile, noix, etc.)</li> <li>Otlture de légumes ; horticulture ; pépinières</li> <li>Otlture de fruits, de plantes pour boisson ou épices</li> <li>Culture de cacao, café, thé</li> <li>Otlture d'autres produits industriels ou d'exportation</li> </ul>	s04q30d
4.30d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>Otlture de Mil et du sorgho</li> <li>Otlture de riz</li> <li>Otlture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>Otlture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> <li>Otlture d'arachide</li> <li>Otlture de sesame</li> <li>Otlture des autres oléagineux (palmier à huile, noix, etc.)</li> <li>Otalture de légumes ; horticulture ; pépinières</li> <li>Otlture de fruits, de plantes pour boisson ou épices</li> <li>Otlture de cacao, café, thé</li> <li>Otlture d'autres produits industriels ou d'exportation (cannes à sucre, tabac, etc.)</li> </ul>	s04q30d
4.30d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>Otlture de Mil et du sorgho</li> <li>Otlture de riz</li> <li>Otlture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>Otlture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> <li>Otlture d'arachide</li> <li>Otlture de sesame</li> <li>Otlture des autres oléagineux (palmier à huile, noix, etc.)</li> <li>Otlture de légumes ; horticulture ; pépinières</li> <li>Otlture de fruits, de plantes pour boisson ou épices</li> <li>Culture de cacao, café, thé</li> <li>Otlture d'autres produits industriels ou d'exportation</li> </ul>	s04q30d
4.30d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>Otlture de Mil et du sorgho</li> <li>Otlture de riz</li> <li>Otlture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>Otlture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> <li>Otlture d'arachide</li> <li>Otlture de sesame</li> <li>Otlture des autres oléagineux (palmier à huile, noix, etc.)</li> <li>Otlture de légumes ; horticulture ; pépinières</li> <li>Otlture de fruits, de plantes pour boisson ou épices</li> <li>Otlture de cacao, café, thé</li> <li>Otlture d'autres produits industriels ou d'exportation (cannes à sucre, tabac, etc.)</li> <li>Elevage de bovins</li> </ul>	s04q30d
4.30d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>Otlture de Mil et du sorgho</li> <li>Otlture de riz</li> <li>Otlture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>Otlture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> <li>Otlture d'arachide</li> <li>Otlture de sesame</li> <li>Otlture des autres oléagineux (palmier à huile, noix, etc.)</li> <li>Otlture de légumes ; horticulture ; pépinières</li> <li>Otlture de fruits, de plantes pour boisson ou épices</li> <li>Otlture de cacao, café, thé</li> <li>Otlture d'autres produits industriels ou d'exportation (cannes à sucre, tabac, etc.)</li> <li>Elevage de bovins</li> <li>Elevage de caprins</li> </ul>	s04q30d

	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)?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s04q32
E1 M1 E2	Si moins d'un mois, inscrire 0.  self<=12    self==\$neSaitPas  Valeur incorrecte. L'année ne compte que 12 mois. Veuillez coriger self>0		
IVL	Incohérence. La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez vérifier.		
E1	4.33. %rostertitle% bénéficie t-il de congés payés?  //Si le privé ou l'Etat/programme qui finance l'assuranc e maladie s04q31.InList(1,2)? //alors le bénéficiaire a droit à une prise en charge particulière self==1: //Tout autre cas est vrai true	CHOIX UNIQUE  01 O Oui  02 O Non	s04q33
M1	Erreur de coherence! Si c'est le privé ou l'Etat/programme qui finance l'a ssurance maladie alors le bénéficiaire a droit à une prise en charge par ticulière.		
	4.34. De combien de jours de congé annuel %rostertitle% a t-il joui au cours des 12 dernièrs mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s04q34
E1 M1 E2 M2 E3	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?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui	s04q35
E1	// 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	02 O Non	
	orriger		
	4.36. Combien de jours par mois %rostertitle% consacre-t-il habituellement à cet emploi ?  self.InRange(1,30)    self==\$neSaitPas	NUMÉRIQUE: ENTIER	s04q36
E2	Valeur incorrecte. Le mois moyen ne compte que 30 jours. Veuillez corri ger sel f>0  Erreur. Zéro n'est pas une valeur admissible. Veuillez corriger.		
	4.37. Combien d'heures par jour %rostertitle% consacre-t-il habituellement à cet emploi ?  self<=16    self==\$neSaitPas	NUMÉRIQUE: ENTIER	s04q37
E2	Valeur renseignée semble être moins plausible. Veuillez corriger se1f>0 Erreur. Zéro n'est pas une valeur admissible. Veuillez corriger.		

	4.38. %rostertitle% cotise-t-%accord% à la CNPS ou à la CGRAE dans le cadre de cet emploi?	CHOIX UNIQUE \$04q3 01 O Oui 02 O Non
	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 Et 6 autres symboles [36]  Erreur de cohérence entre 4.31 et 4.39	CHOIX UNIQUE  01
E1	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  Erreur de cohérence entre 4.12 et 4.40	CHOIX UNIQUE \$04q4
	VARIABLE s01q01==1? "t-il de congés de paternité": s01q01==2? "t-elle de congés de maternité": ""	STRING conge_mat_pa
	VARIABLE s01q01==1? "paternité": s01q01==2? "maternité": ""	STRING conge_mat_pat
	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 [37]  Incohérence. Le nombre de jours de congé réglementaire paraît aberra nt Veuillez corriger.	NUMÉRIQUE: ENTIER \$04q4
E1	4.42. %rostertitle% a-t-il un bulletin de salaire?  // Un non salarié n'a pas de bulletin de salaire s04q39<  /*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 Et1autres symboles [38]  Attention! %rostertitle% a pour employeur %s04q31%. il est moins prob able qu'il n'ai pas de bulletin de salaire. Veuillez vérifier.	CHOIX UNIQUE \$04q4
E E1 M1 E2	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" qu' 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 self>0 Incohérence. La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez vérifier.	NUMÉRIQUE: ENTIER \$04q4

	4.43. Unité	CHOIX UNIQUE	s04q43_unite
E	s04q43>0 && s04q43!=\$neSaitPas	01 O SEMAINE 02 O MOIS 03 O TRIMESTRE 04 O AN	
	4.44. %rostertitle% bénéficie-t-il de primes dans le cadre de cet emploi?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui	s04q44
Ε	// Un non salarié n'a pas de salaire s04q39<7	02 O Non	
	4.45. A combien évaluez-vous les primes (uniquement ceux qui ne sont pas inclus dans le salaire)?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s04q45
	Si NSP INSCRIRE 9999 Si les avantages sont tous inclus dans le salair e, INSCRIRE 0 s04q39<7 && s04q44==1		
	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou égal à \$neSaitPas ou 0 \$multipleDe5    self== \$n eSaitPas    self==0		
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier se1f>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 s04q46==1		
	<pre>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou égal à \$neSaitPas ou 0 \$multipleDe5    self== \$n eSaitPas    self==0</pre>		
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car 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	s04q47_unite
Е	s04q47>0 && s04q47!=\$neSaitPas	01 O SEMAINE 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 s $04q39$ < 7	02 O Non	

	4.49. A combien évaluez-vous cette nourriture?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$04q49	
ı	Si NSP INSCRIRE 9999		
	s04q48==1		
E1	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5 //Ou égal au code de "Ne Sait Pas" qu' est \$neSaitPas    self==\$neSaitPas		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier		
E2	self>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	CHOIX UNIQUE s04q50	
	décrit, %rostertitle% a-t-il exercé un emploi secondaire au cours des 12 derniers mois?	01 O Oui	
		02 O Non	
E1	//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		
N/H	utre cas est vrai true  Erreur. %rostertitle% a déclaré en 4.28 ne pas avoir d'activité secondair		
	e. Veuillez corriger		
E2	<pre>//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</pre>		
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) s00q25a!=nu11	RS DES 12 DERNIERS MOIS	
	[4C] EMPLOI SECONDAIRE AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS (INDIMD Tableau: PARTIE C: EMPLOI SECONDAIRE AU CO		
	ANS OU PLUS)	SOLICIDED 12 DELIVIERO MOIO (IIADIVIDOS DE S	
	généré par liste question NOM_PRENOMS	emploi_c	
Е	AgeAnnee>=5 && (s04q50==1    s04q28b.InList(1,2,3,4,5))		
	TEXTE STATIQUE		
	4.51a. Je voudrais vous poser des questions sur l'emploi s jours (ou que vous auriez dû exercer pour les personnes e		
	4.51a. S'il vous plait, décrivez le métier ou la	TEXTE s04q51a	
	profession que wrostertitle a exercé au cours des		
	7 derniers jours. Qu'est-ce que vous avez fait dans le cadre de cet emploi?		
E1	self.Length>=10		
M1	Veuillez être plus précis dans la description, avec un texte d'au moins 1 0 caractères		

#### 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 [14] CHOIX UNIQUE: EN CASCADE 4.51d CODE DE PROFESSION / MÉTIER s04q51d 001 O Président de la république 002 O Chef du gouvernement 003 O Ministre, Secrétaire d'Etat et assimilés 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)

015 O Ambassadeur016 O Chargé d'affaires

Et 537 autres symboles [15]

014 O Directeur (chef de division)

4.52a. Quelle est l'activité de l'entreprise dans laquelle %rostertitle% a exercé son emploi ou quels produits (services) fabrique (fournit) t-elle?	TEXTE		s04q52a
self.Length>=10 Veuillezêtre plus précis dans la description, avec un texte d'au moins 1 0 caractères			
4.52b Code de la branche d'activité CODE DE SECTION	01 O 02 O 03 O 04 O 05 O 06 O 07 O 08 O 10 O 11 O 12 O 13 O 14 O	Agriculture, pêche, foresterie Activités extractives Activités de fabrication Eau, électricité, gaz Construction Commerce de gros, détail et réparation de vehicules et d'autres moyens de locomotion Hotel et restauration Transport, activités des auxilliaires de transport et communication Activités financières Immobilier, locations et services aux entreprises Activités d'administration publique Éducation Activités de santé et d'action sociale Assainissement, voirie et gestion des déchets Activités associatives	s04q52b
		Activités récréatives, culturelles et sportives  es symboles [16]	

4.52c CODE DE BRANCHE D'ACTIVITÉ	CHOIX UNIQUE: EN CASCADE	s04q52c
	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 [17]	
4.52d CODE D'ACTIVITÉ	CHOIX UNIQUE: EN CASCADE	s04q52d
4.52d CODE D'ACTIVITÉ		s04q52d
4.52d CODE D'ACTIVITÉ	CHOIX UNIQUE: EN CASCADE  011 O Culture de Mil et du sorgho  012 O Culture de riz	s04q52d
4.52d CODE D'ACTIVITÉ	011 O Culture de Mil et du sorgho 012 O Culture de riz 013 O Culture de céréales et autres	s04q52d
4.52d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>011 O Culture de Mil et du sorgho</li> <li>012 O Culture de riz</li> <li>013 O Culture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> </ul>	s04q52d
4.52d CODE D'ACTIVITÉ	011 O Culture de Mil et du sorgho 012 O Culture de riz 013 O Culture de céréales et autres	s04q52d
4.52d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>011 O Culture de Mil et du sorgho</li> <li>012 O Culture de riz</li> <li>013 O Culture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>014 O Culture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> </ul>	s04q52d
4.52d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>011 O Culture de Mil et du sorgho</li> <li>012 O Culture de riz</li> <li>013 O Culture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>014 O Culture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> <li>015 O Culture d'arachide</li> </ul>	s04q52d
4.52d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>011 O Culture de Mil et du sorgho</li> <li>012 O Culture de riz</li> <li>013 O Culture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>014 O Culture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> <li>015 O Culture d'arachide</li> <li>016 O Culture de sesame</li> </ul>	s04q52d
4.52d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>011 O Culture de Mil et du sorgho</li> <li>012 O Culture de riz</li> <li>013 O Culture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>014 O Culture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> <li>015 O Culture d'arachide</li> </ul>	s04q52d
4.52d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>011 O Culture de Mil et du sorgho</li> <li>012 O Culture de riz</li> <li>013 O Culture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>014 O Culture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> <li>015 O Culture d'arachide</li> <li>016 O Culture de sesame</li> <li>017 O Culture des autres oléagineux</li> </ul>	s04q52d
4.52d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>011 O Culture de Mil et du sorgho</li> <li>012 O Culture de riz</li> <li>013 O Culture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>014 O Culture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> <li>015 O Culture d'arachide</li> <li>016 O Culture de sesame</li> <li>017 O Culture des autres oléagineux (palmier à huile, noix, etc.)</li> <li>018 O Culture de légumes ; horticulture ;</li> </ul>	s04q52d
4.52d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>011 O Culture de Mil et du sorgho</li> <li>012 O Culture de riz</li> <li>013 O Culture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>014 O Culture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> <li>015 O Culture d'arachide</li> <li>016 O Culture de sesame</li> <li>017 O Culture des autres oléagineux (palmier à huile, noix, etc.)</li> <li>018 O Culture de légumes ; horticulture ; pépinières</li> <li>019 O Culture de fruits, de plantes pour boisson ou épices</li> <li>021 O Culture de coton</li> </ul>	s04q52d
4.52d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>Otlture de Mil et du sorgho</li> <li>Otlture de riz</li> <li>Otlture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>Otlture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> <li>Otlture d'arachide</li> <li>Otlture de sesame</li> <li>Otlture des autres oléagineux (palmier à huile, noix, etc.)</li> <li>Otlture de légumes ; horticulture ; pépinières</li> <li>Otlture de fruits, de plantes pour boisson ou épices</li> <li>Otlture de cacao, café, thé</li> </ul>	s04q52d
4.52d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>Otlture de Mil et du sorgho</li> <li>Otlture de riz</li> <li>Otlture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>Otlture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> <li>Otlture d'arachide</li> <li>Otlture de sesame</li> <li>Otlture des autres oléagineux (palmier à huile, noix, etc.)</li> <li>Otlture de légumes ; horticulture ; pépinières</li> <li>Otlture de fruits, de plantes pour boisson ou épices</li> <li>Otlture de cacao, café, thé</li> <li>Otlture d'autres produits industriels ou d'exportation</li> </ul>	s04q52d
4.52d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>Otlture de Mil et du sorgho</li> <li>Otlture de riz</li> <li>Otlture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>Otlture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> <li>Otlture d'arachide</li> <li>Otlture de sesame</li> <li>Otlture des autres oléagineux (palmier à huile, noix, etc.)</li> <li>Otlture de légumes ; horticulture ; pépinières</li> <li>Otlture de fruits, de plantes pour boisson ou épices</li> <li>Otlture de cacao, café, thé</li> <li>Otlture d'autres produits industriels ou d'exportation (cannes à sucre, tabac, etc.)</li> </ul>	s04q52d
4.52d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>Otlture de Mil et du sorgho</li> <li>Otlture de riz</li> <li>Otlture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>Otlture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> <li>Otlture d'arachide</li> <li>Otlture de sesame</li> <li>Otlture des autres oléagineux (palmier à huile, noix, etc.)</li> <li>Otlture de légumes ; horticulture ; pépinières</li> <li>Otlture de fruits, de plantes pour boisson ou épices</li> <li>Otlture de cacao, café, thé</li> <li>Otlture d'autres produits industriels ou d'exportation</li> </ul>	s04q52d
4.52d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>Otlture de Mil et du sorgho</li> <li>Otlture de riz</li> <li>Otlture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>Otlture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> <li>Otlture d'arachide</li> <li>Otloulture de sesame</li> <li>Otloulture des autres oléagineux (palmier à huile, noix, etc.)</li> <li>Otlture de légumes ; horticulture ; pépinières</li> <li>Otlture de fruits, de plantes pour boisson ou épices</li> <li>Otlture de cacao, café, thé</li> <li>Otlture d'autres produits industriels ou d'exportation (cannes à sucre, tabac, etc.)</li> <li>Elevage de bovins</li> </ul>	s04q52d
4.52d CODE D'ACTIVITÉ	<ul> <li>Otlture de Mil et du sorgho</li> <li>Otlture de riz</li> <li>Otlture de céréales et autres cultures n.c.a.</li> <li>Otlture de tubercules (igname, taro, manioc, banane-plantain, etc)</li> <li>Otlture d'arachide</li> <li>Otle Otlture de sesame</li> <li>Otlo Culture des autres oléagineux (palmier à huile, noix, etc.)</li> <li>Otle Otlture de légumes ; horticulture ; pépinières</li> <li>Otle Otlture de fruits, de plantes pour boisson ou épices</li> <li>Otlture de coton</li> <li>Otlture de cacao, café, thé</li> <li>Otlture d'autres produits industriels ou d'exportation (cannes à sucre, tabac, etc.)</li> <li>Otlevage de bovins</li> <li>Otlevage de caprins</li> </ul>	s04q52d

	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 E2	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 E2	self.InRange(1,31)    self==\$neSaitPas Valeur incorrecte. Le mois ne compte pas plus de 31 jours. Veuillez corriger 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*/ self!=\$neSaitPas && s04q36!=\$neSaitPas ? /*L e temps concracré par jour à ces deux emplois doit être inférieur à 16*/ s04q37+self Et38 autres symboles [39]		
	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. sel f>0		
	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
E1	s04q57<7 self>0		
M1	Incohérence. La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez vérifier.		

Ε	4.58. Unité s04q58>0 && s04q58!=\$neSaitPas	CHOIX UNIQUE \$04q58_unite  01 \( \text{O SEMAINE} \)  02 \( \text{O MOIS} \)  03 \( \text{O TRIMESTRE} \)  04 \( \text{O AN} \)
E	4.59. %rostertitle% bénéficie-t-il de primes dans le cadre de cet emploi? s04q57<7	CHOIX UNIQUE s04q59 01 O Oui 02 O Non
	4.60. A combien évaluez-vous ces primes ( uniquement celles qui ne sont pas incluses dans le salaire)?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$04q60
Ε	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== \$n eSaitPas    self==0	
E2	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier se1f>0  INCOHERENCE: Vous avez indiqué tantôt que le répondant bénéficie d' une prime. Or, ici, vous indiquez une prime de 0 FCFA	
E	4.60. Unité s04q60>0 && s04q60!=\$neSaitPas	CHOIX UNIQUE \$04q60_unite  01 O SEMAINE  02 O MOIS  03 O TRIMESTRE
_	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?	04 O AN  CHOIX UNIQUE \$04q61  01 O Oui  02 O Non
E	4.62. A combien évaluez-vous ces avantages (uniquement ceux qui ne sont pas inclus dans le salaire)?	NUMÉRIQUE: ENTIER s04q62
E E1 M1 E2	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== \$n esaitPas    self==0  Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier self>0  Incohérence. La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez vérifier.	
Ε	4.62. Unité s04q62>0 && s04q62!=\$neSaitPas	CHOIX UNIQUE s04q62_unite  01 O SEMAINE  02 O MOIS  03 O TRIMESTRE  04 O AN
E	4.63. Recevez-vous de la nourriture dans le cadre de cet emploi ? s04q57<7	CHOIX UNIQUE \$04q63 01 O Oui 02 O Non

	4.64. A combien évaluez-vous cette nourriture?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s04q64
E1	<pre>s04q63==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 ou égal à \$neSaitPas ou 0 \$multipleDe5    self== \$n eSaitPas    self==0</pre>		
	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier self>0		
M2	Incohérence. La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez vérifier.		
	4.64. Unité	_	04q64_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 s00q25a!=null

E	[5] REVENU HORS EMPLOI AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS Tableau: REVENU AU COURS DE 12 DERNIERS N généré par liste question NOM_PRENOMS AgeAnnee>=15	MOIS rev	enu
	5.00 Qui est le répondant de cette section?	CHOIX UNIQUE: LIÉ \$050	00p
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 \$056 01 O Oui 02 O Non	— 101
E1	// 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		
V11	Incohérence. <font color="blue"> &gt;%rostertitle%</font> 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 \$050	<del></del> -
F	s05q01==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		
٧Ľ	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 \$050 01 O Oui 02 O Non	д03

E1 M1 E2	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  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	s05q04
	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
E1 M1 E2	5.06. Montant annuel de la pension d'invalidité (en cas d'accident du travail) perçu par %rostertitle%  s05q05==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. //La dépense doit être supérieur à 0 self>0  Erreur. Le montant renseigné doit être supérieure à 0.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s05q06
E1	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  // Si le membre bénéficie d'une pension alimentaire pour divorce self==1? // il n'est pas célibataire solq07!=1: //Tout autre cas est vrai true  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.	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s05q07
E1 M1 E2	5.08. Montant annuel de la pension alimentaire (en cas de divorce ou de séparation) perçu par %rostertitle%  s05q07==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	s05q08
	5.09. Est-ce que %rostertitle% a reçu un revenu provenant de loyers de maison d'habitation au cours des 12 derniers mois?  // 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  Il est possible que <font color="blue"> br&gt;%rostertitle%</font> 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 provenant de loyers de maison d'habitation	CHOIX UNIQUE  01 O Oui  02 O Non	s05q09

E1 M1 E2	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
	s05q11==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.		
E2	//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
Ε	s05q13==1		
E1	//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.		
E2	//La dépense doit être supérieur à 0 self>0		
M2	Erreur. Le montant renseigné doit être supérieure à 0.		

## [6] EPARGNE ET CREDIT

E s00q25a!=null

[6] EPARGNE ET CREDIT 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 E1 membres[se1f[0]].AgeAnnee> M1 Attention. La personne sélectionn e pour être répondant. Veuillez vér	ée a moins de 15 ans, donc trop jeun		

[6] EPARGNE ET CREDIT 70 / 314

	6.01. Est-ce que %rostertitle% possède un compte dans ces établissements financiers suivants ou une carte prépayée?	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON s06q01  01
	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 verif_compte  01 O Oui  02 O Non
	<pre>s06q01.Missing.Length!=0 self==1? s06q01.Missing.Length==0: true</pre>	
M1	<font color="red">Attention. /font&gt; Vous avez manqué de renseigner &lt; font color="red"&gt; %compte2%  /font&gt; %compte1% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les comptes ou cartes prépayées. self==2? s06q01.Missing.Length==0: true</font>	
	Veuillez remonter pour renseigner entièrement tous les comptes ou cart es prépayées.	
	VARIABLE s06q01.Missing.Length	LONG compte2
	VARIABLE	STRING compte1
	s06q01.Missing.Length==1? "compte ou cartes prépayée": s 06q01.Missing.Length>1? "comptes ou cartes prépayées": "	·
_	6.02. Est-ce que %rostertitle% possède de l'épargne dans au moins un de ces comptes ?	CHOIX UNIQUE \$06q02 01 O Oui 02 O Non
_	<pre>// applicable seulement si le ménage a au moins un compt e s06q01.Yes.Length&gt;=1</pre>	
	6.03. Est-ce que %rostertitle% a demandé un crédit à une institution financière, d'une institution ou d'un autre ménage au cours des 12 derniers mois ?	CHOIX UNIQUE \$06q03 01 O Oui 02 O Non
	6.04. Pourquoi %rostertitle% n'a-t-%accord% pas demandé de crédit au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE s06q04  01 O Absence d'institutions de crédit
Е	s06q03==2	02 Ne sait pas comment demander 03 Ne remplit pas les conditions 04 N'est pas sûr d'en obtenir un 05 Pas capable de rembourser 06 Taux d'intérêts élevés 07 Autre crédit en cours 08 Pas nécessaire 09 Autre
	6.04.autre. Préciser	TEXTE s06q04_autre
Ε	s06q04==9	<u> </u>
	6.05. Est-ce que %rostertitle% a obtenu un crédit auprès d'un de ces établissements financiers au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE \$06q05 01 O Oui 02 O Non
Ε	s06q03==1	

[6] EPARGNE ET CREDIT 71/314

6.06. Pour quelle raison principale %rostertitle% n'a-t-%accord% pas obtenu le crédit?	CHOIX UNIQUE s06q06  01 O Dossier incomplet
·	02 O Pas de garanti
s06q05==2	03 O Capacité de remboursement
	faible
	04 O Autre crédit en cours 05 O Autre
6.06. Autre. Préciser	TEXTE \$06q06_autre
	300400_aatri
s06q06==5	
6.07 Est ce que %rostertitle% est membre d'une	CHOIX UNIQUE \$06q07
tontine ou d'une association d'entraide?	01 O Oui
s06q05==2    s06q03==2	02 O Non
6.08 Est-ce que %rostertitle% a demandé du crédit	CHOIX UNIQUE \$06q08
dans cette association ou tontine?	01 O Oui
s06q05==2    s06q03==2	02 O Non
6.09. Est-ce que %rostertitle% a néanmoins	CHOIX UNIQUE \$06q09
bénéficié d'un crédit dans le passé qui n'est pas	01 O Oui
encore complètement remboursé?	02 O Non
s06q05==2    s06q03==2	
6.10. Combien de crédit en cours, c'est-à-dire non	NUMÉRIQUE: ENTIER \$06q10
totalement remboursés %rostertitle% a-t- %accord%?	
// a obtenu un crédit s06q05==1 $\mid\mid$ // a bénéficié d'un c rédit passé s06q09==1	
6.11. Quelle est la principale utilisation que	CHOIX UNIQUE \$06q11
%rostertitle% a fait de ce dernier crédit?	01 O Education
( // a obtenu un crédit s06q05==1    // a bénéficié d'un crédit passé s06q09==1 ) && // crédit non encore rembour	02 O Santé 03 O Equipement du ménage (voiture,
sé s06q10 > 0	appareil ménager, etc.)
	04 O Acquisition de terrain,
	Construction, réparation de maison
	05 O Démarrer une affaire, entreprise
	06 O Financer affaire existante
	(équipement, matières premières)
	07 O Intrants agricoles (semences, engrais, aliments pour bétail, etc.)
	08 O Consommation du ménage
	09 O Evènements/ Fêtes
	10 O Chocs 11 O Autre
6.11. Autre. Préciser	TEXTE \$06q011_autre
s06q11==11	

[6] EPARGNE ET CREDIT 72 / 314

E	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 506q12  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
	6.12. Préciser	TEXTE s06q12_autre
Ε	s06q12==9	
	6.13a. Quelle est la date à laquelle ce dernier crédit a été contracté?  Mois	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO \$06q13a  0001
	( // a obtenu un crédit $s06q05==1\   \ //$ a bénéficié d'un crédit passé $s06q09==1$ ) && // crédit non encore rembour sé $s06q10>0$ //Le mois doit être compris entre 1 et 12 self.InRange(1	0004 O Avril 0005 O Mai 0006 O Juin
M1	,12)    se1f==\$neSaitPas  Erreur. Le mois doit être compris entre 1 et 12. Veuillez corriger	0007 O Juillet 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 \$06q13b
I	Pour l'année, inscrire les quatre chiffres, ex 2010 pour 2010; 2011 pour 2011, etc.	
Ε	( // a obtenu un crédit s06q05==1 $  $ // a bénéficié d'un crédit passé s06q09==1 ) && // crédit non encore rembour sé s06q10 $>$ 0	
E1	<pre>// année d'emprunt compris entre 1997 et 2017(20 ans) se lf.InRange(1997,s00q23a.Value.Year)    (self==s00q23a.Va lue.Year &amp;&amp; s06q13a&lt;=s00q23a.Value.Month)    self==\$neSa itPas</pre>	
E2	Attention !!! Vérifier l'année à laquelle le crédit a été contracter self==2018 & s06q13a!=9999? s00q23a.value.Month>=s06q13 a: 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
Ε	( // a obtenu un crédit s06q05==1 $ $   // a bénéficié d'un crédit passé s06q09==1 ) && // crédit non encore rembour sé s06q10 > 0	
E1	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5	
E2	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.	
Е	6.15. Quelle est la périodicité des remboursements 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 s06q15  01 O Semaine 02 O Mois 03 O Trimestre 04 O Semestre 05 O Année 06 O Non spécifiée

[6] EPARGNE ET CREDIT 73 / 314

	6.16. Quel est le nombre d'échéances de remboursement de ce dernier crédit selon la périodicité précédente?	NUMÉRIQUE: ENTIER s	06q16
	( // a obtenu un crédit s06q05==1 $\mid$   // a bénéficié d'un crédit passé s06q09==1 ) && // crédit non encore rembour sé s06q10 > 0 && // periodicité non spécifiée s06q15!=7 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 s	06q17
	remboursé à chaque échéance pour ce dernier crédit? (En FCFA)		
E	( // a obtenu un crédit s06q05==1 $ $   // a bénéficié d'un crédit passé s06q09==1 ) && // crédit non encore rembour sé s06q10 > 0		
E1	//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 <font color='red"'>%s06q16% </font> et le montant que vous ven ez de saisir		
E2	<pre>//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5</pre>		
M2	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
E3	//La dépense doit être supérieur à 0 self>0		
M3	Erreur. Le montant renseigné doit être supérieur à 0.		
	6.18. Quel est le nombre d'échéances déjà remboursées pour ce dernier crédit?	NUMÉRIQUE: ENTIER s	06q18
Ε	( // a obtenu un crédit s06q05==1 $\mid \mid$ // a bénéficié d'un crédit passé s06q09==1 ) && // crédit non encore rembour sé s06q10 > 0		
E1	s06q15!=7? self <s06q16: td="" true<=""><td></td><td></td></s06q16:>		
M1	Incoherence certaine : Le nombre total d'échéances <font color='red"'>% s06q16% </font> 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 s00q24a!=nu11

TEXTE STATIQUE

ENQUÊTEUR: Il faut commencer par les aliments pris à l'extérieur du ménage par plusieurs membres du ménage ensemble

ensemble

F AgeAnnee>=10

E1 membres[self[0]].AgeAnnee>=15

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

7.00. Qui est le répondant de cette section?

CHOIX UNIQUE: LIÉ \$07q00

[74] REPAS PRIS A L'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 JOURS

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

	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	s07Aq01b
	7A.02b. Pour les 7 derniers jours, quel est le montant dépensé pour le petit déjeuner pris à l'extérieur par le ménage ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq02b
Е	s07Aq01b.InList(1,3)		
E1	<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.		
E2	//Si le ménage a acheté le petit dejeuné alors s07Aq0 lb.InList(1,3)? //le montant renseigné doit être supérie ur à 0 self>0: true		
M2	Erreur. Le ménage a acheté le petit déjeuné. Alors le montant renseign é doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.		
	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?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq03b
	<pre>s07Aq01b.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 ménage a reçu le petit dejeuné en cadeau alors  . s07Aq01b.InList(2,3)? //le montant renseigné doit être supérieur à 0 self>0: true		
M2	Erreur. Le ménage a reçu le petit déjeuné en cadeau. Aors le montant r enseigné 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?	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	s07Aq04b
	7A.05b. Pour les 7 derniers jours, quel est le montant dépensé pour le déjeuner pris à l'extérieur par le ménage?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq05b
Ε	s07Aq04b.InList(1,3)		
E1	<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.		
E2	<pre>//Si le ménage a acheté le petit dejeuné alors s07Aq0 4b.InList(1,3)? //le montant renseigné doit être supérie ur à 0 self&gt;0: true</pre>		
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
	s07Aq04b.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 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 ieur à 0 self>0: true		
M2	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
Ε	s07Aq07b.InList(1,3)		
E1	<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.		
E2	//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 être 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>		
	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 reçu le diner en cadeau alors s07Aq0 7b.InList(2,3)? //le montant renseigné doit être supérie ur à 0 self>0: true		
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
Ε	s07Aq10b.InList(1,3)		
E1	<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.		
E2	//Si le ménage a acheté la collation alors s07Aq10b.I nList(1,3)? //le montant renseigné doit être supérieur à 0 self>0: true		
M2	Erreur. Le ménage a acheté la collation. Alors le montant renseigné doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.		
	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
	<pre>s07Aq10b.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 ménage a reçu la collation en cadeau alors s0 7Aq10b.InList(2,3)? //le montant renseigné doit être sup		
M2	érieur à 0 self>0: true 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 FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //Si le ménage a acheté les boissons chaudes alors s0 7Aq13b.InList(1,3)? //le montant renseigné doit être sup érieur à 0 selfs0: true		
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
	<pre>s07Aq13b.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 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		
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
	<pre>s07Aq16b.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.  //Si le ménage a acheté les boissons non alcoolisées alo rs s07Aq16b.InList(1,3)? //le montant renseigné doit être supérieur à 0 self>0: true		
M2	Erreur. Le ménage a acheté les boissons non alcoolisées. Aors 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 \$07Aq18	3b
E1 M1 E2	s07Aq16b.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 FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. //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  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 507Aq19  01 O Oui, acheté uniquement  02 O Oui, reçu en cadeau uniquement  03 O Oui, acheté et recu en cadeau  04 O Non	€ •
	7A.20b. Pour les 7 derniers jours, quel est le montant dépensé en boisson alcoolisée pris à l'extérieur par le ménageou à combien estimez-vous le montant en cas de cadeau?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$07aq20	)b
E1 M1 E2	s07Aq19b.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 les boissons alcoolisées alors s07Aq19b.InList(1,3)? //le montant renseigné doit être supérieur à 0 self>0: true  Erreur. Le ménage a acheté les boissons alcoolisées. Alors le montant renseigné doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.		
E1 M1 E2	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?  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.  //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  Erreur. Le ménage a reçu les boissons alcoolisées en cadeau. Alors le montant renseigné doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.	NUMÉRIQUE: ENTIER \$07Aq23	Lb
	[7A] 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		_ rs
	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 s07Aq0  01 O Oui, acheté uniquement  02 O Oui, reçu en cadeau uniquement  03 O Oui, acheté et recu en cadeau  04 O Non	)1

	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
	<pre>s07Aq01.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.		
E2	<pre>//Si le membre a acheté le petit dejeuné alors s07Aq0 1.InList(1,3)? //le montant renseigné doit être supérieu r à 0 self&gt;0: true</pre>		
M2	Erreur. %rostertitle% a acheté 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
	<pre>s07Aq01.InList(2,3) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple</pre>		
	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 reçu le petit dejeuné en cadeau alors s 07Aq01.InList(2,3)? //le montant renseigné doit être sup		
M2	érieur à 0 self>0: true  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
	<pre>s07Aq04.InList(1,3) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple</pre>		
	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 4.InList(1,3)? //le montant renseigné doit être supérieu		
M2	r à 0 self>0: true 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
	s07Aq04.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 Vauillez vérifier		
E2	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 \$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 acheté le diner alors s07Aq07.InList		
M2	(1,3)? //le montant renseigné doit être supérieur à 0 se lf>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)		
E1	<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.  //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		
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
	<pre>s07Aq10.InList(1,3) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple</pre>		
	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 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) //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'		
E2	est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.  //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		
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
F	s07Aq13.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.		
E2	//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		
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' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
E2	//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. Aors 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
Ε	s07Aq16.InList(1,3)		
E1	//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.		
E2	<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&gt;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%?		
	<pre>s07Aq16.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' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
E2	//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. Al 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)		
E1	//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.		
E2	<pre>//Si le membre a acheté les boissons alcoolisées alors s07Aq19.InList(1,3)? //le montant renseigné doit être supérieur à 0 self&gt;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 boisson alcoolisée prise à l'extérieur par %rostertitle%?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Aq21
Е	s07Aq19.InList(2,3)		
E1	//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 $\mu$ 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.		
E2	<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&gt;0: true</pre>		
M2	Erreur. %rostertitle% a reçu les boissons alcoolisées en cadeau. Alors l e montant renseigné doit être supérieur à 0. Veuillez corriger.		
_			·

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

E s00q24a!=nu11

	7B.00. Qui est le répondant principal de la section?	CHOIX UNIQUE: LIÉ \$07Bq00
F E1 M1	membres[self[0]].AgeAnnee>=15	
	TEXTE STATIQUE	
	ENQUETEUR: LIRE LE NOM DE CHAQUE PRODUIT CO AVANT DE POSER LES QUESTIONS 7B.03 A 7B.08	OCHER LA REPONSE POUR CHAQUE PRODUIT A 7B.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
		Et 6 autres symboles [19]
	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 veri f7A2a  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 <a href="Et26 autres symboles">Et26 autres symboles</a> [40]	
	<pre><font color="red">Erreur.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %NombreProAimentNonRenseigne1% </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 <a href="Et 50 autres symboles">Et 50 autres symboles</a> [40]</pre>	
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des céréales et p ains	
	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> ?	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)	
E1	//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,	
M1	Il n'ya toujours aucun céréale ou pain consommé par le ménage. Veille z vérifier.	
	VARIABLE	LONG NombreProAlimentNonRenseigne1
	s07Bq02_cereales.Missing.Length	
	VARIABLE s07Bq02_cereales.Missing.Length==1? "item": s07Bq02_cere ales.Missing.Length>1? "items": ""	STRING item1
	TEXTE STATIQUE	
	VIANDE	

	7B.02b. Votre ménage a-t-il consommé les VIANDE suivants au cours des 7 derniers jours?	CHOIX MULTIPL  23	Viande de bœuf Viande de chameau Viande de mouton Viande de chèvre Abats et tripes (foie, rognon, etc.) Viande de porc Poulet sur pied Viande de poulet Viande d'autres volailles domestiques Charcuterie (jambon, saucisson), conserves de viandes Gibiers Autres viandes n.d.a
	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 01 Oui 02 O Non	verif7A2b
	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 <a href="Et7 autres symboles">Et7 autres symboles</a> [42]		
	<pre><font color="red">Erreur.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %NombreProAimentNonRenseigne2% </font> %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: <a href="Et31 autres symboles">Et31 autres symboles</a> [42]</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 01 Oui 02 O Non	confirme7A2b
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)		
E1	//Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" self==1     //ou a répondu par "Non" et a corrigé la question 7B02 B self==2 && s07Bq02_viandes.Yes.ContainsAny(23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34)		
M1	Il n'y a toujours aucune viande consommée par le ménage. Veillez vérifier.		
	VARIABLE	LONG	NombreProAlimentNonRenseigne2
	s07Bq02_viandes.Missing.Length		•
	VARIABLE s07Bq02_viandes.Missing.Length==1? "item": s07Bq02_viand es.Missing.Length>1? "items": ""	STRING	item2
	TEXTE STATIQUE		
	POISSON ET FRUITS DE MER		
	TOTO ON ETT NOTTO DE MEN		

	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  35	s07вq02_poissons mportée)
		40	
		42	s fruits de
	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 01 O Oui 02 O Non	verif7A2c
	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 <a href="Et42 autres symboles">Et42 autres symboles</a> [43]		
M1	<font color="red">Erreur.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %NombreProAlimentNonRenseigne3% </font> %item3% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items.		
E2	/* 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 <u>Et67 autres symboles [43]</u>		
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des poissons et f ruits		
	ENQUETEUR: Il ne ressort aucune consommation de <i>poissons ou fruits de mer</i> . Confirmez vous que le ménage n'a consommé aucun <i>poisson et fruit de mer</i> ?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	confirme7A2c
Ε	//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)		
E1	//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 NombrePro	oAlimentNonRenseigne3
	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 s07Bq02_lait  44
	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 verif7A2d  01 O Oui  02 O Non
	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 Et 34 autres symboles [44]	
E2	<pre><font color="red">Erreur.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %NombreProAimentNonRenseigne4% </font> %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 [44] Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des laits, fromag e et oeufs</pre>	
	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 confirme7A2d 01 O Oui 02 O Non
E1	//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) //Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" self==1	
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 NombreProAlimentNonRenseigne4
	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 s078q02_huiles  53

	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toutes les <i>huiles et graisses</i> 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 verif7A2e 01 O Oui 02 O Non
	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 Et28 autres symboles [45]	
	<pre><font color="red">Erreur.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %NombreProAlimentNonRenseigne5% </font> %item4% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items. /* Si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute</pre>	
CZ	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 [45]	
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des huiles et grai sses	
	ENQUETEUR: Il ne ressort aucune consommation d' huiles ou graisses. Confirmez vous que le ménage n'a consommé aucune huile et graisse?	CHOIX UNIQUE confirme7A2e  01 O Oui  02 O Non
Ε	//Activé que si le ménage a consommé des huiles ou grais ses s07Bq02_huiles.No.ContainsOnly(51,52,53,54,55,56,57)	
E1	//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 NombreProAlimentNonRenseigne5
	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

	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 <a href="Et2 autres symboles">Et2 autres symboles</a> [46]	
	<pre><font color="red">Erreur.</font></pre> font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %NombreProAlimentNonRenseigne6% font&gt; %item6% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items. /* 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_frui ts.Missing.Length==0: //Tou <a href="Et26 autres symboles">Et26 autres symboles</a> [46]</font>	
M2	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
Ε	//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)	
E1	//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	Il n'ya toujours aucun fruit consommé par le ménage. Veillez vérifier.	
	VARIABLE s07Bq02_fruits.Missing.Length	LONG NombreProAlimentNonRenseigne6
	VARIABLE s07Bq02_fruits.Missing.Length==1? "item": s07Bq02_fruits .Missing.Length>1? "items": ""	STRING item6
	TEXTE STATIQUE	
	LÉGUMES	
	7B.02g. Votre ménage a-t-il consommé les LÉGUMES suivants au cours des 7 derniers jours?	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON  72

	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les légumes en revue? Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des légumes	CHOIX UNIQUE ver 01 O Oui 02 O Non	rif7A2g
	s07Bq02_legumes.Missing.Length!=0  /* 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 <a href="Et5 autres symboles">Et5 autres symboles</a> <a href="Et5 autres symboles">[47]</a>		
E2	<pre><font color="red">Erreur.</font></pre> /font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %NombreProAlimentNonRenseigne7% /font&gt; %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: // <u>Et 29 autres symboles [47]</u></font>		
IVIZ	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des légumes  ENQUETEUR: Il ne ressort aucune consommation de légumes. Confirmez vous que le ménage n'a consommé aucun légume?	CHOIX UNIQUE confir 01 O Oui 02 O Non	rme7A2g
Е	//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)		
	//Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" self==1		
	VARIABLE s07Bq02_legumes.Missing.Length	LONG NombreProAlimentNonRens	seigne7
	VARIABLE s07Bq02_legumes.Missing.Length==1? "item": s07Bq02_legum es.Missing.Length>1? "items": ""	STRING	item7
	TEXTE STATIQUE  LÉGUMINEUSES ET TUBERCULES		
	7B.02h. Votre ménage a-t-il consommé les LÉGUMINEUSES ET TUBERCULES suivants au cours des 7 derniers jours?	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON s07Bq02_  092	_legtub

verif7A2h	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	Etes-vous sûr d'avoir passé toutes es et tubercules en revue? sûr, sélectionnez "Oui", sinon on" et remonter pour renseigner ste des légumineuses et tubercules	les Si sél
		nissing.Length!=0 or confirme avoir renseigner toute la lis uses et tubercules alors */ self==1? / usa avoir de légumineuses et tubercules o ugtub.Missing <u>Et44 autres symboles [49]</u>	E1 /* te /il
		reur. reur. reur. reur. reur. reproAlimentNonRenseigne8%  font> witem8% recedente. Veuillezrenseigner tous les items.  reconfirme n'avoir pas renseigner toute requirement of the properties of the p	cold dar E2 /* 1a =2?
		our renseigner entièrement la liste des légumineus	M2 Veu es e
confirme7A2h	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	I ne ressort aucune consommation es ou tubercules. Confirmez vous l'a consommé aucune légumineuse	de
		le ménage a consommé des légumineuses ou 02_legtub.No.ContainsOnly(88,89,90,91,92 98,99,100, 101,102,103,104,105,106,107,1	tub
		'enquêteur a répondu par "Oui" self==1   par "Non" et a corrigé la question 7B02 'Bq02_legtub.Yes.ContainsAny(88,89,90,91, 97,98,99,100 <u>Et 29 autres symboles [50]</u>	/ H s
		ne légumineuse ou tubercule consommée par le m r.	M1 II n' éna
NombreProAlimentNonRenseigne8	LONG	lissing.Length	VAF
item8	STRING	lissing.Length==1? "item": s07Bq02_legtub .1? "items": ""	VAF s07 .Mi
			TE
		CHOCOLAT ET CONFISERIE	SU
OUI / NON s07Bq02_sucreries Sucre (poudre ou morceaux) Miel Chocolat à croquer, pâte à tartiner Caramel, bonbons, confiseries, etc	115	énage a-t-il consommé les SUCRE, AT ET CONFISERIE suivants au niers jours?	MI

	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		
E1	/* 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 <u>Et75 autres symboles [51]</u>		
M1	<font color="red">Erreur.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %NombreProAimentNonRenseigne9% </font> %item9% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items.		
E2	/* 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 <a href="Et95 autres symboles">Et95 autres symboles</a> [51]		
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)		
E1	//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		
	EPICES, CONDIMENTS ET AUTRES		
	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

	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
E1	s07Bq02_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 s07Bq02_epices.Miss <a href="Et47 autres symboles">Et47 autres symboles</a> [52]		
	<pre><font color="red">Erreur.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %NombreProAimentNonRenseigne10% </font> %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</pre>		
M2	es après correction*/ s07Bq0 <u>Et 60 autres symboles [52]</u> 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
E1	/*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     //ou a répondu par "Non" et a corrigé la question 7B02 J self==2 && s07Bq02_epices.Yes.ContainsAny(113,114,115, 116,117,118,119, 120,121,122 <a href="Et5 autres symboles">Et5 autres symboles</a> [53] Il n'ya 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		
	BOISSONS	<u> </u>	
	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

	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
Ε	s07Bq02_boissons.Missinq.Length!=0		
E1	/* 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 <a href="Et10 autres symboles">Et10 autres symboles</a> [54]		
M1	<font color="red">Erreur.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %NombreProAlimentNonRenseigne11% </font> %item11 % dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items.		
E2	/* 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 [54]</u>		
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des boissons		
	ENQUETEUR: Il ne ressort aucune consommation deboissons. 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*/ s07Bq02_boissons.No.ContainsOnly(124,125,126,127,128,129,130,131,132,133)		
E1	//Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui" self==1		
M1	Il n'y a toujours de consommation de boisson par le ménage. Veillez vér ifier.		
	VARIABLE	LONG	NombreProAlimentNonRenseigne11
	s07Bq02_boissons.Missing.Length		
	VARIABLE	STRING	item11
	<pre>s07Bq02_boissons.Missing.Length==1? "item": s07Bq02_bois sons.Missing.Length&gt;1? "items": ""</pre>		

## [7B2] PRODUITS CONSOMMÉS

E s00q24a!=null

[7B2] PRODUITS CONSOMÉS
Tableau: CEREALES ET PAINS
généré par choix multiple question s07Bq02\_cereales

7B.03a. Quelle est la quantité totale du
%rostertitle% consommé par le ménage au cours
des 7 derniers jours?

E1 self>0

M1 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.

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 93 / 314

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
		Et 45 autres symboles [22]	
F	7B.03c. Taille  /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tablea u unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? //activer les produ Et 382 autres symboles [5]	CHOIX UNIQUE  00	s07Bq03c_cereales
	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_cereales
E1	// 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		
E1	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	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq05_cereales
M1	Erreur. La somme de l'autoconsommation et des dons doit être inférieu re ou égale à la consommation totale. Veuillez corriger		
	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 [55]  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_cereales
E1	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 demiers jours, la quantité ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq07a_cereales
		·	

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 94 / 314

	7B.07b. Unité	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO	s07Bq07b_cereales
	/* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau u nites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode ) ? // n'afficher que les unités unites Tail Et 148 autres symboles [6] s07Bq06_cereales.InList(1,2,3)	103 O Avec os au Kg 104 O Avec os au tas 306 O Bâtonnet 106 O Bidon 107 O Boite 108 O Boîte de tomate 109 O Bol 110 O Botte 111 O Boule 112 O Bouquet 113 O Bouteille 320 O Brochette 114 O Caisse 115 O Calebasse 117 O Canette 118 O Carton	SU/BqU/D_Cereales
		Et 45 autres symboles [23]	
	7B.07c. Taille  /* tailles valides pour ce produit-unité */// si produit existe dans le tablea u unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? //activer les produ <a href="Et 380 autres symboles">Et 380 autres symboles</a> [7] s07Bq06_cereales.InList(1,2,3)	CHOIX UNIQUE  00	s07Bq07c_cereales
	7B.08. Quelle est la valeur du %rostertitle% acheté la dernière fois?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Bq08_cereales
E1 M1 E2	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.		
	[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS  Tableau: VIANDES généré par choix multiple question s07Bq02_vi andes		viandes
	7B.03a. Quelle est la quantité totale du %rostertitle% consommé par le ménage au cours des 7 derniers jours?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq03a_viandes
E1 M1	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.		

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 95 / 314

		_	
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
		Et 45 autres symboles [24]	
F	7B.03c. Taille  /* tailles valides pour ce produit-unité */// si produit existe dans le tablea u unites Tailles Valides. Values. Any(x=> x.produitCode == @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
E1	// 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
E1 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		
	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 Et 123 autres symboles [56]  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
E1	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
		1	

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 96 / 314

	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
	7B.07c. Taille	118 O Carton  Et 45 autres symboles [25]  CHOIX UNIQUE	s07Bq07c_viandes
	/* tailles valides pour ce produit-unité */// si produit existe dans le tablea u unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit ) ? //activer les produ <a href="Et 378 autres symboles">Et 378 autres symboles</a> [11] s07Bq06_vi andes.InList(1,2,3)	00 O Taille unique 01 O Petit 02 O Moyen 03 O Grand 04 O Quart 05 O Demi 06 O Entier	
E1 M1 E2	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 \$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_viandes
	[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS  Tableau: POISSON ET FRUITS DE MER généré par choix multiple question s07Bq02_poissons		poissons
E1	7B.03a. Quelle est la quantité totale du %rostertitle% consommé par le ménage au cours des 7 derniers jours?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq03a_poissons
	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.		

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 97 / 314

F	7B.03b. Unité  /* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau u nites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode ) ? // n'afficher que les unités unites Tail Et 148 autres symboles [12]	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO  103	s07Bq03b_poissons
	7B.03c. Taille	Et 45 autres symboles [26]  CHOIX UNIQUE	s07Bq03c_poissons
F	/* tailles valides pour ce produit-unité */// si produit existe dans le tablea u unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit ) ? //activer les produ Et 382 autres symboles [13]	00	30. 2403C_p01330II3
	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
E1	// désactiver les produits pas produits par les ménages \$aucuneProduction self <= s07Bq03a_poissons Erreur. L'autoconsommation doit être inférieure ou égale à la consomm ation totale. Veuillez corriger		
E1	7B.05. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient d'autres sources (cadeau, prélèvement de son propre commerce, troc, etc.)?  ( self + (s07Bq04_poissons??0) ) <= s07Bq03a_poissons	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq05_poissons
M1	Erreur. La somme de l'autoconsommation et des dons doit être inférieu re ou égale à la consommation totale. Veuillez corriger		
	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 [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	s07Bq06_poissons
E1	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
		1	

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 98 / 314

	7B.07b. Unité	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO	s07Bq07b_poissons
	/* 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 <a href="Et 148 autres symboles">Et 148 autres symboles</a> [14] s07Bq06_poissons. InList(1,2,3)	103 O Avec os au Kg 104 O Avec os au tas 306 O Bâtonnet 106 O Bidon 107 O Boite 108 O Boîte de tomate 109 O Bol 110 O Botte 111 O Boule 112 O Bouquet 113 O Bouteille 320 O Brochette 114 O Caisse 115 O Calebasse 117 O Canette 118 O Carton  Et 45 autres symboles [27]	
	7B.07c. Taille  /* tailles valides pour ce produit-unité */// si produit existe dans le tablea u unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? //activer les produ Et 380 autres symboles [15] s07Bq06_poissons.InList(1,2,3)	CHOIX UNIQUE  00	s07Bq07c_poissons
	7B.08. Quelle est la valeur du %rostertitle% acheté	05 O Demi 06 O Entier NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Bq08_poissons
E1 M1 E2	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 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.		
	[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
	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.		

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 99 / 314

		1	
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 tablea u unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit ) ? //activer les produ Et 378 autres symboles [17]	CHOIX UNIQUE  00	s07Bq03c_huiles
E1	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_huiles Erreur. L'autoconsommation doit être inférieure ou égale à la consomm ation totale. Veuillez corriger	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq04_huiles
E1 M1	7B.05. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient d'autres sources (cadeau, prélèvement de son propre commerce, troc, etc.)?  ( 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	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq05_huiles
	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 [58]  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
E1	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

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 100/314

	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
	7B.07c. Taille  /* tailles valides pour ce produit-unité */// si produit existe dans le tablea u unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? //activer les produ Et 376 autres symboles [19] s07Bq06_huiles.InList(1,2,3)	Et 45 autres symboles [29]  CHOIX UNIQUE  00	s07Bq07c_huiles
E1 M1 E2	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 \$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_huiles
	[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS  Tableau: LAIT, FROMAGE ET OEUFS généré par choix multiple question s07Bq02_1ait		laitier
E1 M1	7B.03a. Quelle est la quantité totale du %rostertitle% consommé par le ménage au cours des 7 derniers jours?  se1f>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.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq03a_laitier

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 101 / 314

		1	
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 [20]	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO  103	s07Bq03b_laitier
		Et 45 autres symboles [30]	
F	7B.03c. Taille  /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tablea u unites Tailles Valides. 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
E1	// désactiver les produits pas produits par les ménages \$aucuneProduction self <= s07Bq03a_laitier 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
E1 M1	( self + (s07Bq04_laitier??0) ) <= s07Bq03a_laitier Erreur. La somme de l'autoconsommation et des dons doit être inférieu re ou égale à la consommation totale. Veuillez corriger		
	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 [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_laitier
E1	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

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 102 / 314

	7B.07b. Unité	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO	s07Bq07b_laitier
	/* 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 [22] s07Bq06_laitier.InList(1,2,3)	103 O Avec os au Kg 104 O Avec os au tas 306 O Bâtonnet 106 O Bidon 107 O Boite 108 O Boîte de tomate 109 O Bol 110 O Botte 111 O Boule 112 O Bouquet 113 O Bouteille 320 O Brochette 114 O Caisse 115 O Calebasse 117 O Canette 118 O Carton	
		Et 45 autres symboles [31]	
	7B.07c. Taille  /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tablea u unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? //activer les produ Et 378 autres symboles [23] s07Bq06_laitier.InList(1,2,3)	CHOIX UNIQUE  00	s07Bq07c_laitier
	7B.08. Quelle est la valeur du %rostertitle% acheté la dernière fois?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Bq08_laitier
E1 M1 E2	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 FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS Tableau: FRUITS		
	généré par choix multiple question s07Bq02_fruits	Ι	fruits
	7B.03a. Quelle est la quantité totale du %rostertitle% consommé par le ménage au cours des 7 derniers jours?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq03a_fruits
E1 M1	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.		

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 103 / 314

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 tablea u unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit ) ? //activer les produ Et 378 autres symboles [25]	CHOIX UNIQUE  00	s07Bq03c_fruits
E1	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_fruits Erreur. L'autoconsommation doit être inférieure ou égale à la consomm ation totale. Veuillez corriger	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq04_fruits
E1 M1	7B.05. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient d'autres sources (cadeau, prélèvement de son propre commerce, troc, etc.)?  ( 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	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq05_fruits
	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 Et 119 autres symboles [60]  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
E1	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

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 104/314

	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 [26] s07Bq06_fruits.InList(1,2,3)	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO  103	s07Bq07b_fruits
	7B.07c. Taille  /* tailles valides pour ce produit-unité */// si produit existe dans le tablea u unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)?//activer les produ Et 376 autres symboles [27] s07Bq06_fruits.InList(1,2,3)	CHOIX UNIQUE  00	s07Bq07c_fruits
E1 M1 E2	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 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_fruits
	[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS Tableau: LÉGUMES généré par choix multiple question s07Bq02_1egumes  7B.03a. Quelle est la quantité totale du %rostertitle% consommé par le ménage au cours des 7 derniers jours?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	legumes s07Bq03a_legumes
	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.		

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 105 / 314

		_	
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 [28]	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO  103	s07Bq03b_legumes
		Et 45 autres symboles [34]	
F	7B.03c. Taille  /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tablea u unites Tailles Valides. 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
E1	// désactiver les produits pas produits par les ménages \$aucuneProduction self <= s07Bq03a_legumes 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
E1 M1	( 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		
	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 Et 123 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_legumes
E1	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_legumes
		1	

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 106/314

	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
	7B.07c. Taille  /* tailles valides pour ce produit-unité */// si produit existe dans le tablea u unitesTailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? //activer les produ Et 378 autres symboles [31] s07Bq06_1egumes.InList(1,2,3)	CHOIX UNIQUE  00	s07Bq07c_1egumes
E1 M1 E2	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 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_1egumes
	[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS Tableau: LÉGUMINEUSES ET TUBERCULES généré par choix multiple question s07Bq02_legtub  7B.03a. Quelle est la quantité totale du %rostertitle% consommé par le ménage au cours	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	legtub s07Bq03a_legtub
	des 7 derniers jours?  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.		

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 107 / 314

		1	
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 [32]	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO  103	s07Bq03b_legtub
		Et 45 autres symboles [36]	07- 00 7
F	7B.03c. Taille  /* tailles valides pour ce produit-unité */// si produit existe dans le tablea u unites Tailles Valides. Values. Any(x=> x.produitCode == @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
E1	// désactiver les produits pas produits par les ménages \$aucuneProduction self <= s07Bq03a_legtub 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
E1 M1	( 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		
	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 <a href="Et 119 autres symboles [62">Et 119 autres symboles [62]</a> 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_legtub
E1	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 derniers jours, la quantité ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq07a_legtub
		<u>l</u>	

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 108 / 314

	7B.07b. Unité	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO	s07Bq07b_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)	103 O Avec os au Kg 104 O Avec os au tas 306 O Bâtonnet 106 O Bidon 107 O Boite 108 O Boîte de tomate 109 O Bol 110 O Botte 111 O Boule 112 O Bouquet 113 O Bouteille 320 O Brochette 114 O Caisse 115 O Calebasse 117 O Canette 118 O Carton	s07Bq07b_legtub
		Et 45 autres symboles [37]	
	7B.07c. Taille  /* tailles valides pour ce produit-unité */// si produit existe dans le tablea u unites Tailles Valides. Values Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? //activer les produ Et 376 autres symboles [35] s07Bq06_legtub.InList(1,2,3)	CHOIX UNIQUE  00	s07Bq07c_legtub
	7B.08. Quelle est la valeur du %rostertitle% acheté la dernière fois?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Bq08_1egtub
E1 M1 E2	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.		
	[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS Tableau: SUCRE, MIEL, CHOCOLAT ET CONFISE généré par choix multiple question s07Bq02_sucreries	RIE	sucreries
	7B.03a. Quelle est la quantité totale du %rostertitle% consommé par le ménage au cours des 7 derniers jours?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq03a_sucreries
	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.		

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 109 / 314

TB.03b. Unité  F /* unités valides pour ce produit */// si produit existe dans le tableau u n'afficher que les unités unites Tail Et 148 autres symboles [36]  CHOIX UNIQUE: BOÎTE CO 103  ○ Avec os a 104 ○ Avec os a 306 ○ Bâtonnet 106 ○ Bidon 107 ○ Boite 108 ○ Boîte de 109 ○ Bol 110 ○ Botte 111 ○ Boule 112 ○ Bouquet 113 ○ Bouteille 320 ○ Brochette 114 ○ Caisse 115 ○ Calebass 117 ○ Canette 118 ○ Carton 118 ○ Carton 118 ○ Carton 119 ○ CHOIX UNIQUE: BOÎTE CO 103 ○ Avec os a 104 ○ Avec os a 306 ○ Bâtonnet 106 ○ Bidon 107 ○ Boite 108 ○ Boîte de 109 ○ Bol 110 ○ Botte 111 ○ Boule 112 ○ Bouquet 113 ○ Bouteille 320 ○ Brochette 114 ○ Caisse 115 ○ Calebass 117 ○ Canette 118 ○ Carton 118 ○ Carton 118 ○ Carton 119 ○ CHOIX UNIQUE	au Kg au tas  tomate
The inities valides pour ce produit */// si produit existe dans le tableau unites Tailles Values. Any(x=> x produit existe dans le tableau unites Tailles Values. Any(x=> x produit existe dans le tableau unites Tailles Values. Any(x=> x produit existe dans le tableau unites Tailles Values. Any(x=> x produit existe dans le tableau unites Tailles Values. Any(x=> x produit existe dans le tableau unites Tailles Values unites	au tas  tomate
	i [38]
7B.03c. Taille CHOIX UNIQUE	<del></del>
F /* tailles valides pour ce produit-unité */// si produit existe dans le tablea u unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? //activer les produ Et 384 autres symboles [37]  00	s07Bq03c_sucreries U <b>e</b>
7B.04. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient de la production propre du ménage (agriculture, élevage, pêche, aquaculture, chasse, cueillette?	s07Bq04_sucreries
E // désactiver les produits pas produits par les ménages \$aucuneProduction E1 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.)?  E1 (self + (s07Bq04_sucreries??0)) <= s07Bq03a_sucreries	s07Bq05_sucreries
M1 Erreur. La somme de l'autoconsommation et des dons doit être inférieu re ou égale à la consommation totale. Veuillez corriger	
7B.06. Quelle est la dernière fois que le %rostertitle% a été acheté dans le ménage?  E1 //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 [63]  M1 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.	rs jours
7B.07a. Quelle est la quantité du %rostertitle% acheté la dernière fois?	s07Bq07a_sucreries
E s07Bq06_sucreries.InList(1,2,3) E1 self>0  M1 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.	

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 110 / 314

	7B.07b. Unité	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO	s07Bq07b_sucreries
	/* 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 <a href="Et 148 autres symboles">Et 148 autres symboles</a> [38] s07Bq06_sucreries.InList(1,2,3)	103 O Avec os au Kg 104 O Avec os au tas 306 O Bâtonnet 106 O Bidon 107 O Boite 108 O Boîte de tomate 109 O Bol 110 O Botte 111 O Boule 112 O Bouquet 113 O Bouteille 320 O Brochette 114 O Caisse 115 O Calebasse 117 O Canette 118 O Carton	
		Et 45 autres symboles [39]	
	7B.07c. Taille  /* tailles valides pour ce produit-unité */// si produit existe dans le tablea u unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? //activer les produ Et 382 autres symboles [39] s07Bq06_sucreries.InList(1,2,3)	CHOIX UNIQUE  00	s07Bq07c_sucreries
	7B.08. Quelle est la valeur du %rostertitle% acheté la dernière fois?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s07Bq08_sucreries
E1 M1 E2	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 \$multipleDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
	[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS Tableau: EPICES, CONDIMENTS ET AUTRES généré par choix multiple question s07Bq02_epices		epices
	7B.03a. Quelle est la quantité totale du %rostertitle% consommé par le ménage au cours des 7 derniers jours?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq03a_epices
	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.		

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 111 / 314

	7B.03b. Unité	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO	s07Bq03b_epices
F	/* 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 [40]	103 O Avec os au Kg 104 O Avec os au tas 306 O Bâtonnet 106 O Bidon 107 O Boite 108 O Boîte de tomate 109 O Bol 110 O Botte 111 O Boule 112 O Bouquet 113 O Bouteille 320 O Brochette 114 O Caisse 115 O Calebasse 117 O Canette 118 O Carton	
		Et 45 autres symboles [40]	
F	7B.03c. Taille  /* tailles valides pour ce produit-unité */// si produit existe dans le tablea u unites Tailles Valides. 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
E1	// désactiver les produits pas produits par les ménages \$aucuneProduction self <= s07Bq03a_epices 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		
	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 Et 119 autres symboles [64]  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_epices
	7B.07a. Quelle est la quantité du %rostertitle% acheté la dernière fois?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq07a_epices
E1	s07Bq06_epices.InList(1,2,3) self>0 Erreur. Le ménage a acheté le bien au cours des 7 derniers jours, la qu		
	antité ne peut donc pas être égale à 0. Veuillez corriger.		

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 112 / 314

	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 [42] s07Bq06_epices.InList(1,2,3)	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO  103	s07Bq07b_epices
	7B.07c. Taille  /* tailles valides pour ce produit-unité */ // si produit existe dans le tablea u unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? //activer les produ Et 376 autres symboles [43] s07Bq06_epices.InList(1,2,3)	CHOIX UNIQUE  00	s07Bq07c_epices
E1 M1 E2	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 FCFA car 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  7B.03a. Quelle est la quantité totale du %rostertitle% consommé par le ménage au cours des 7 derniers jours?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	boissons s07Bq03a_boissons
	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.		

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 113 / 314

F	7B.03b. Unité  /* unités valides pour ce produit */ // si produit existe dans le tableau u nites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode ) ? // n'afficher que les unités unites Tail Et 148 autres symboles [44]	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO  103	s07Bq03b_boissons
	7B.03c. Taille	Et 45 autres symboles [42]  CHOIX UNIQUE	s07Bq03c_boissons
F	/* tailles valides pour ce produit-unité */// si produit existe dans le tablea u unitesTaillesValides.Values.Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit ) ? //activer les produ Et 382 autres symboles [45]	00	30. 24036_201330113
	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
E1	// désactiver les produits pas produits par les ménages \$aucuneProduction self <= s07Bq03a_boissons Erreur. L'autoconsommation doit être inférieure ou égale à la consomm ation totale. Veuillez corriger		
E1 M1	7B.05. Parmi cette quantité consommée, quelle est celle qui provient d'autres sources (cadeau, prélèvement de son propre commerce, troc, etc.)?  ( self + (s07Bq04_boissons??0) ) <= s07Bq03a_boissons  Erreur. La somme de l'autoconsommation et des dons doit être inférieu	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s07Bq05_boissons
IVII	re ou égale à la consommation totale. Veuillez corriger		
	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 [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_boissons
E1	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

[7B2] PRODUITS CONSOMMÉS 114 / 314

	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
	7B.07c. Taille  /* tailles valides pour ce produit-unité */// si produit existe dans le tablea u unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? //activer les produ Et 380 autres symboles [47] s07Bq06_boissons.InList(1,2,3)	CHOIX UNIQUE  00	s07Bq07c_boissons
E1 M1 E2	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 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_boissons

### [8] SECURITÉ ALIMENTAIRE

E s00q24a!=nu11

#### [8] SECURITÉ ALIMENTAIRE PARTIE A: ECHELLE D'EXPÉRIENCE D'INSÉCURITÉ ALIMENTAIRE CHOIX UNIQUE: LIÉ 8A.00. Sélectionnez le nom du principal répondant s08Aq00 à la section F AgeAnnee>=10 E1 membres[self[0]].AgeAnnee>=15 Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier. CHOIX UNIQUE s08Aq01 8A.01. Au cours des 12 derniers mois, vous ou d'autres membres de votre ménage avez été 01 **O** Oui inquiets de ne pas avoir suffisamment de nourriture 02 **O** Non par manque de ressources? 98 O Ne sait pas 99 O Refus

[8] SECURITÉ ALIMENTAIRE

8A.02. Au cours des 12 derniers mois, vous ou d'autres membres du ménage n'avez pas pu manger une nourriture saine et nutritive par manque d'argent ou d'autres ressources?	CHOIX UNIQUE  01 O Oui  02 O Non  98 O Ne sait pas  99 O Refus	s08Aq02
8A.03. Au cours des 12 derniers mois, vous ou d'autres membres du ménage avez mangé une nourriture peu variée par manque d'argent ou d'autres ressources?	CHOIX UNIQUE  01 O Oui  02 O Non  98 O Ne sait pas  99 O Refus	s08Aq03
8A.04. Au cours des 12 derniers mois, vous ou d'autres membres du ménage avez dû sauter un repas 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
8A.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 manger à cause d'un manque d'argent ou d'autres ressources?	CHOIX UNIQUE  01 O Oui  02 O Non  98 O Ne sait pas  99 O Refus	s08Aq05
8A.06. Au cours des 12 derniers mois, votre ménage 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
8A.07. Au cours des 12 derniers mois, vous ou d'autres membres de votre ménage avez eu faim mais 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
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	s08Aq08
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	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 116/314

## [8] SECURITÉ ALIMENTAIRE PARTIE B: COMPLEMENT SUR LA CONSOMMATION ALIMENTAIRE DES 7 DERNIERS JOURS

	8B.00. Sélectionnez le nom du principal répondant à la section :	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s08Bq00
	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.		
	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 self >0? /* le ménage doit avoir consommé des céréales ou du pain en 7B.02a*/ s07Bq02_cereales.Yes.Length>0: true		
M1	Incohérence. Selon la question 7B.02a, le ménage n'a consommé ni cé réales, ni pain au cours des 7 derniers jours. Veuillez corriger		
E2	//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	Incohérence. Selon la question 7B.02a, le ménage a consommé des cé réales ou du pain au cours des 7 derniers jours. Veuillez corriger		
E3	self.InRange(0,7)		
M3	Valeur invalide. Il n'ya pas plus de 7 jours dans la semaine. Veuillez cor riger		
	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	s08B02b
	Nombre de jours  //Si le nombre de jours est supérieur à 0 alors self >0? /* le ménage doit avoir consommé des tubercules o u des plantains en 78.02h*/ s078q02_legtub.Yes. Contains Any(104,105,106,107,1 Et61 autres symboles [66]		
M1	Incohérence. Selon la question 7B.02h, le ménage n'a consommé ni tu bercules, ni plantains au cours des 7 derniers jours. Veuillez corriger		
E2	//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(104,105,106,1 07,108,109,110,111, Et 18 autres symboles [66]		
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)		
M3	Valeur invalide. Il n'ya pas plus de 7 jours dans la semaine. Veuillez cor riger		

117 / 314 [8] SECURITÉ ALIMENTAIRE

	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	s08B02c
	Nombre de jours //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. ContainsA ny(92,93,94,95,96,9 Et33 autres symboles [67]		
	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 graines en 7B.02h*/ s07Bq02_legtub.No.ContainsAll(92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,10 Et 19 autres symboles [67]		
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		
	self<=7 Valeur invalide. Il n'y a 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</u> ( <u>Laitue</u> , tomate, gombo, aubergine, poivron, haricot vert, concombre, etc.)?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s08B02d
	Nombre de jours //si le nombre de jours est supérieur à 0 alors self >0? // le ménage doit avoir consommé des légumes en 7 B.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 s 07Bq02_legumes.Yes.Length==0: true		
	Incohérence. Selon la question 7B.02g, le ménage a consommé des lé gumes au cours des 7 derniers jours. Veuillez corriger self.InRange(0,7)		
МЗ	Valeur invalide. Il n'y a pas plus de 7 jours dans la semaine. Veuillez cor riger		
	8B.02e. Au cours des 7 derniers jours, pendant 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.)?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s08B02e
	Nombre de jours  //Si le nombre de jours est supérieur à 0 alors self >0? /* le ménage doit avoir consommé des poissons, fr uits de mer en 7B.02b ou des viandes en 7B.02c*/ s07Bq02 _viandes.Yes.Length> Et 43 autres symboles [68]		
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 demier s jours. Veuillez corriger		
E2	//Si le nombre de jours est égal à 0 alors self==0? /* le ménage n'a consommé ni poissons, ni fruits de m er en 7B.02b ni viandes en 7B.02c*/ s07Bq02_viandes.Yes. Length==0 && s07Bq0 <u>Et 33 autres symboles [68]</u>		
	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 self.InRange(0,7)		
	Valeur invalide. Il n'ya pas plus de 7 jours dans la semaine. Veuillez cor		
	riger		

[8] SECURITÉ ALIMENTAIRE

	8B.02f. Au cours des 7 derniers jours, pendant combien de jours votre ménage a-t-il consommé	NUMÉRIQUE: ENTIER	s08B02f
	des Fruits (mangue, orange, citron, pastèque, melon, ananas, dattes, etc.)?		
	Nombre de jours //Si le nombre de jours est supérieur à 0 alors self >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 demiers jours. Veuillez corriger		
E2	<pre>//Si le nombre de jours est égal à 0 alors self==0? // le ménage n'a pas consommé des fruits en 7B.02f s0 7Bq02_fruits.Yes.Length==0: true</pre>		
	Incohérence. Selon la question 7B.02f, le ménage a consommé des fruits 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.02g. Au cours des 7 derniers jours, pendant combien de jours votre ménage a-t-il consommé	NUMÉRIQUE: ENTIER	s08B02g
	des Lait et produits laitiers, oeufs (Lait frais, lait en poudre, Yaourt, fromage, oeufs, etc.)?		
	Nombre de jours //Si le nombre de jours est supérieur à 0 alors self >0? /* le ménage doit avoir consommé du lait, produit s laitiers ou oeufs en 7B.02d*/ s07Bq02_lait.Yes.Length> 0: true		
	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		
E2	<pre>//Si le nombre de jours est égal à 0 alors self==0? /* le ménage n'a consommé ni lait, ni produits laitie rs, ni oeufs en 7B.02d*/ s07Bq02_lait.Yes.Length==0: tru e</pre>		
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		
E3	self.InRange(0,7)		
M3	Valeur invalide. Il n'y a pas plus de 7 jours dans la semaine. Veuillez cor riger		
	8B.02h. Au cours des 7 derniers jours, pendant	NUMÉRIQUE: ENTIER	s08B02h
	combien de jours votre ménage a-t-il consommé des <u>Huile et graisse (Beurre, huile de palme, huile d'arachide, etc.)?</u>		
	Nombre de jours //Si le nombre de jours est supérieur à 0 alors self >0? /* le ménage doit avoir consommé des huiles ou gr aisses en 7B.02e*/ s07Bq02_huiles.Yes.Length>0: true		
M1	Incohérence. Selon la question 7B.02e, le ménage n'a consommé ni hu iles, ni graisses au cours des 7 demiers jours. Veuillez corriger		
E2	//Si le nombre de jours est égal à 0 alors self==0? // le ménage n'a consommé ni huiles, ni graisses en 7 B.02e s07Bq02_huiles.Yes.Length==0: true		
	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		

[8] SECURITÉ ALIMENTAIRE

	8B.02i. Au cours des 7 derniers jours, pendant combien de jours votre ménage a-t-il consommé du	NUMÉRIQUE: ENTIER \$08B	02i
	Sucre (Sucre en poudre et en morceau, bonbons, miel)?		
	Nombro do jouro		
	Nombre de jours //Si le nombre de jours est supérieur à 0 alors self >0? // le ménage doit avoir consommé des sucres en 7B .02i s07Bq02_sucreries.Yes.Length>0: true		
M1	Incohérence. Selon la question 7B.02i, le ménage n'a pas consommé d es sucres au cours des 7 derniers jours. Veuillez corriger		
E2	<pre>//Si le nombre de jours est égal à 0 alors self==0? // le ménage n'a pas consommé des sucres en 7B.02i s0 7Bq02_sucreries.Yes.Length==0: true</pre>		
	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)		
IVIS	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	NUMÉRIQUE: ENTIER \$08B	02j
	combien de jours votre ménage a-t-il consommé des <u>Epices et condiments (piment, sel, cube maggi,</u> ail, gingembre, etc.)?		
	an, grigerible, etc./:		
	Nombre de jours //Si le nombre de jours est supérieur à 0 alors self >0? /* le ménage doit avoir consommé des épices ou co ndiments en 7B.02j*/ s07Bq02_epices.Yes. ContainsAny(118		
M1	,119,120,121,122,123 <u>Et 26 autres symboles [69]</u> Incohérence. Selon la question 7B.02j, le ménage n'a consommé ni épi		
IVII	ces, ni condiments au cours des 7 derniers jours. Veuillez corriger		
E2	//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(118,119,120,121,12 2,123,124,125,126) Et 10 autres symboles [69]		
	Incohérence. Selon la question 7B.02j, le ménage a consommé des épi ces ou condiments 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		
	OD OO Assessment of 7 descriptions and an arrival	CLOS INICIE	
	8B.03. Au cours des 7 derniers jours, est-ce qu'une personne non membre du ménage a bénéficié d'au	CHOIX UNIQUE S08B	qus
	moins un repas du ménage?	01 O Oui 02 O Non	
	[8] SECURITÉ ALIMENTAIRE / PARTIE B: COMPLEMENT SUR LA CONSOM Tableau: REPAS AVEC DES PERSONNES NON M généré par une liste fixe		ıbre
	01 Enfants de 0-5 ans		
	02 Enfants de 6-15 ans		
	03 Adultes de 16-65 ans		
	04 Adultes de plus de 65 ans		
Ε	// question à poser seulement si la réponse à la question p	récédente est "oui" s08Bq03==1	
	8B.04. Pendant combien de jours un repas a été partagé avec des %rostertitle% non membres du	NUMÉRIQUE: ENTIER \$08B	q04
	ménage?		
E1	self.InRange(0,7)		
M1	Erreur. La question porte sur les 7 derniers jours. Donc, la réponse doit être entre 0 et 7 jours.		
E2	<pre>//Si tout 8B04 renseigné alors repas_non_membre.All(x=&gt;x .s08Bq04!=null)? //L'ensemble des s08Bq04 ne peut être n ulle repas_non_membre.Count(x=&gt;x.s08Bq04&gt;0)&gt;0: true</pre>		
M2	Erreur. 8B04 peut pas être nulle pour tous les groupes. Veuillez corriger		

[8] SECURITÉ ALIMENTAIRE 120 / 314

	8B.05. Combien de repas ont été partagés avec des %rostertitle% non membres du ménage?	NUMÉRIQUE: ENTIER S	608Bq05
Ε	// si aucun jours, aller à la ligne suivante s08Bq04>0		
E1	self>0		
M1	Erreur. La valeur ne pas être nulle. Veuillez corriger		

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

E s00q24a!=null

	9A.00. Sélectionnez le principal répondant à la section	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s09Aq00	
E1	F AgeAnnee>=10 E1 membres[self[0]].AgeAnnee>=15  M1 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	
	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 verif_dep_ 01 O Oui 02 O Non	non_alim	
	s09Aq02.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 s09Aq02.Missing.Length==0: //Tout autre <a href="Et19 autres symboles">Et19 autres symboles</a> [70]			
	<pre><font color="red">Attention.</font></pre> /font> Vous avez manqué de renseigner <fo color="red" nt=""> %depense_alimentaire1% /font&gt; %evenement% dans I a question précédente. Veuillez renseigner tous les items.</fo>			
E2	/* 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*/ s09Aq02.Missing. <u>Et43 autres symboles [70]</u>			
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des évènements.			

	ENQUETEUR: Il ne ressort aucune dépense pour toutes les fêtes listées. Confirmez vous que le ménage n'a effectué aucune dépense pour toutes ces fêtes?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	confirme9A2
Е	//Activé que si le ménage n'a fait aucune dépense pour l es fêtes s09Aq02.No.ContainsOnly(1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13)		
E1	//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 9A02 && s09Aq02.No.ContainsOnly (1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,1 <a href="https://example.com/Et8autres.symboles">Et8autres.symboles</a> [71]		
M1	Il n'ya toujours aucune dépense effectuée par le ménage pour la liste d es fêtes. Veillez vérifier.		
	VARIABLE	LONG	depense_alimentaire1
	s09Aq02.Missing.Length		
	VARIABLE	STRING	evenement
	s09Aq02.Missing.Length==1? "évènement": s09Aq02.Missing. Length>1? "évènements": ""		

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

E s00q24a!=null

	[9A2] DEPENSES DES FETES ET CEREMONIES AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS Tableau: DEPENSES DES FETES ET CEREMONIES AU COURS DES 12 DERNIERS MOIS généré par choix multiple question s09Aq02 depen				
E1	9A.03. Quel est le montant total de cette dépense en alimentation?  MONTANT EN 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.	NUMÉRIQUE: ENTIER s09Aq03			
E1	9A.04. Quel est le montant total de cette dépense en boissons?  MONTANT EN 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.	NUMÉRIQUE: ENTIER s09Aq04			
E1	9A.05. Quel est le montant total de cette dépense en habits, chaussures, coiffure (y compris les mèches), et bijoux?  MONTANT EN 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.	NUMÉRIQUE: ENTIER \$09Aq05			
E1	9A.06. Quel est le montant total de cette dépense en location de salles, de chaises, et autres locations?  MONTANT EN 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.	NUMÉRIQUE: ENTIER \$09Aq06			

E	[9B1] DEPENSES NON ALIMENTAIRE	S 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  201	q02
M1 E2	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  s09Bq02.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 omis s09Bq02.Missin g.Length==0: //Tout autre c Et 17 autres symboles [72] <pre>font color="red"&gt;Attention.</pre> /font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red">Moepense alimentaire2% /font&gt; %produit1% 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 omis après cor rection*/ s09Bq02.Missing.Le Et41 autres symboles [72] Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.</font>	CHOIX UNIQUE verif_dep_non_al	im2

NUMÉRIQUE: ENTIER

s09Aq07

9A.07. Quel est le montant total des autres

E1 //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.
 E2 //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+9A06) doit être supérieur à 0.

dépenses non alimentaires ?

I MONTANT EN FCFA

	ENQUETEUR: Il ne ressort aucune dépense pour toutes les produits listées. 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		
E1	//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 9B02 & 509Bq02.Yes.ContainsAny (201,202,203,204,205,206 Et 46 autres symboles [73]		
M1	Il n'ya toujours aucune dépense effectuée par le ménage pour la liste d es produits. Veuillez vérifier.		
	VARIABLE s09Bq02.Missing.Length	LONG	depense_alimentaire2
	VARIABLE s09Bq02.Missing.Length==1? "produit": s09Bq02.Missing.Length>1? "produits": ""	STRING	produit1

### [9B2] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 7 DERNIERS JOURS

E s00q24a!=null

	[9B2] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 7 DERNIERS JOURS Tableau: DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 7 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%?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s09Bq03
ı	Montant en FCFA		
E1	<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.		
E2	//La dépense doit être supérieur à 0 self>0		
M2	Erreur. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.		

## [9C1] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 30 DERNIERS JOURS

E s00q24a!=null

	311	Piles électriques, Savon de ménage, lessive en poudre, détergents (eau de javel, etc.) Insecticide, tortillon anti-moustique Salaire du personnel de maison (gardien, boy, chauffeur, cuisinier, etc.) Frais de blanchiment des vêtements, linge, etc. (Pressing) Frais de ramassage des ordures ménagères Lavage de véhicules Frais de parking Frais de communication téléphonique dans une cabine/ télécentre Billet de lotterie nationale, billet de PMU Revues, journal ou magazine mensuel etc Frais de coiffure homme et femme (salon, tressage, mèches, coupe, etc.), manucure, pédicure
ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les PRODUITS/SERVICES en revue?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	verif_dep_non_alim3
toutes les produits listées. Confirmez vous que le	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	confirme9C2
VARIABLE s09Cq02.Missing.Length	LONG	depense_alimentaire3

VARIABLE	STRING	produit2
<pre>s09Cq02.Missing.Length==1? "produit": s09Cq02.Missing.Le ngth&gt;1? "produits": ""</pre>		

### [9C2] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 30 DERNIERS JOURS

E s00q24a!=nu11

[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

I 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.
- E2 //La dépense doit être supérieur à 0 self>0
- M2 Erreur. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.

#### [9D1] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 3 DERNIERS MOIS

E s00q24a!=nu11

	9D.02. Votre ménage a-t-il acheté les	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON		s09Dq02	
	PRODUIT/SERVICE au cours des 3 derniers mois?	401	/	Frais d'entretien et de réparation de chaussures: cirage, ressemelage, etc	
		402	<b>/</b>	Ampoules électriques pour le logement	
		403	/ 🔲	Lubrifiants (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, etc	
		409	/ 🔲	Frais d'envoi de fax	
			/∐	Produits pour le jardinage (plantes et fleurs ornementales), pas pour l'agriculture	
			/ 🔲	Aliments, frais d'entretien, frais de vétérinaire des animaux de compagnie (chiens, chats, etc.)	
		412	<b>/</b>	Droit d'entrée (achat d'un ticket) à des manifestations sportives	
		413	/ 🔲	Droit d'entrée (achat d'un ticket) pour cinéma, concert, pièce de théâtre, musée, expositions, etc	
		414	/ 🔲	Autres services récréatifs: services de photographe (développement, tirage), photo d'identité, etc	
		415	/	Parfums	
		416	/ 🔲	Brosse à dents	
		Et 2 autre	<u>s sym</u>	boles [46]	
	ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les PRODUITS/SERVICES en revue?	CHOIX UN		verif_dep_n	on_alim4
	Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon	01 ()	Oui Non		
	sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des produits	02 0	NOH		
Е	s09Dq02.Missing.Length!=0				
E1	<pre>/* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis te des produits/services alors */ self==1? //il ne de</pre>				
	vrait pas avoir de produits/services omises s09Dq02.Miss ing.Length==0: //Tout autre Et 19 autres symboles [76]				
M1	<font color="red">Attention. /font&gt; Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %depense_alimentaire4%  /font&gt; %produit4% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les produits.</font></font>				
E2	/* 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*/ s09pq02.Missing. Et 43 autres symboles [76]				
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.				

	ENQUETEUR: Il ne ressort aucune dépense pour toutes les produits listées. 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		
E1	//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.ContainsAny(4 01,402,403,404,405,406, <a href="Et45 autres symboles">Et45 autres symboles</a> [77]		
M1	Il n'y a toujours aucune dépense effectuée par le ménage pour la liste d es produits. Veillez vérifier.		
	VARIABLE	LONG	depense_alimentaire4
	s09Dq02.Missing.Length		
	VARIABLE s09Dq02.Missing.Length==1? "produit": s09Dq02.Missing.Length>1? "produits": ""	STRING	produit4

### [9D2] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 3 DERNIERS MOIS

E s00q24a!=null

	[9D2] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 3 DERNIERS MOIS Tableau: DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 3 DERNIERS MOIS généré par choix multiple question s09Dq02		
	9D.03. Quel est le montant dépensé au cours des 3 derniers mois pour l'achat de %rostertitle%?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s09Dq03
- 1	Montant en FCFA		
E1	//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.		
E2	//La dépense doit être supérieur à 0 self>0		
M2	Erreur. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.		

## [9E1] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 6 DERNIERS MOIS

E s00q24a!=null

	9E.02. Votre ménage a-t-il acheté	CHOIX MULTIPLI	E: 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 🗖 / 🗖	robe, jupe, pantalon, ensemble, etc Sous-vêtements femme (15 ans et plus): slip, jupon, tee shirt, soutien gorge, collant, etc	
		504 🔲 / 🔲	Vêtements enfants (0-14 ans): layette pour bébé, chemise, pantalon garçon robe fillette, slip enfant, blouses, etc.	
		505 🔲 / 🔲	(Pas inclure les uniformes scolaires) Vêtements hommes (15 ans et plus): chemise, pantalon, veste, ensemble, vêtements de travail, etc	
		506   /	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 🔲 / 🔲	location vêtement, etc Frais de confection et de réparation de vêtements femme: robe, pantalon, jupe, ensemble, réparation, location, etc	
		509 🔲 / 🔲	Frais de confection et de réparation	
		510 🔲 / 🔲	de vêtements enfants Chaussures hommes	
		511 🔲 / 🔲	Chaussures femmes	
		512 🔲 / 🔲	Chaussures enfants	
	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_r	non_alim5
F	s09Eq02.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 s09Eq02.Miss ing.Length==0: //Tout autre <u>Et19 autres symboles [78]</u>			
	<pre><font color="red">Attention.</font></pre> /font> Vous avez manqué de renseigner <fo color="red" nt=""> %depense_alimentaire5%  %produit5% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les produits.</fo>			
E2	/* 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. <a href="Et43 autres symboles">Et43 autres symboles</a> [78]			
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.			
	ENQUETEUR: Il ne ressort aucune dépense pour toutes les produits listées. Confirmez vous que le ménage n'a effectué aucune dépense pour toutes	CHOIX UNIQUE	COR	nfirme9E2
	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			
E1	//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.ContainsAny(5 01,502,503,504,505,506,			

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

#### [9E2] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 6 DERNIERS MOIS

E s00q24a!=null

## [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%?

I Montant en FCFA

- E1 //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.
- E2 //La dépense doit être supérieur à 0 self>0
- M2 Erreur. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.

NUMÉRIQUE: ENTIER	s09Eq03

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

E s00q24a!=nu11

9F.02. Votre ménage a-t-il acheté les	CHOIX MULTIPLE	E: OUI / NON	s09Fq02
PRODUIT/SERVICE au cours des 12 derniers mois?	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 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, 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 plomberie, etc	
	605	Main-d'oeuvre pour la construction et les grosses réparation de logement (maçonnerie, 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 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, chaises, lits, armoires, etc.)	
	615	Linge de maison et articles associés (serviettes de bain, drap, couverture, couvre-lit, oreillers, moustiquaire, nattes, tapis, rideaux, éventail, etc.)	
	616     /	Appareils électro-ménagers: frigo, climatiseurs, réchaud, four, cuisinière, lave-linge, chauffe-eau, fer à repasser etc	
	Et 37 autres syr	nboles [47]	

verif_dep_non_alim6	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	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	
		s09Fq02.Missing.Length!=0	Е
		/* 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 [80]</u>	
		<font color="red">Attention.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %depense alimentaire6% </font> %produit6% 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*/ s09Fq02.Missing. <u>Et 43 autres symboles [80]</u>	
		2 Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.	M2
confirme9F2	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	ENQUETEUR: Il ne ressort aucune dépense pour toutes les produits listées. Confirmez vous que le ménage n'a effectué aucune dépense pour toutes ces produits?	
		/*Activé que si le ménage n'a fait aucune dépense pour l 'ensemble des produits listés*/ s09Fq02.Yes.Length==0	E
		//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 9F02 && s09Fq02.Yes.ContainsAny(6 601,602,603,604,605,606 <u>Et 192 autres symboles [81]</u>	
		Il n'y a toujours aucune dépense effectuée par le ménage pour la liste d es produits. Veillez vérifier.	M1
depense_alimentaire6	LONG	VARIABLE	
		s09Fq02.Missing.Length	
produit6	STRING	VARIABLE	
		<pre>s09Fq02.Missing.Length==1? "produit": s09Fq02.Missing.Le ngth&gt;1? "produits": ""</pre>	

#### [9F2] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 12 DERNIERS MOIS

E s00q24a!=nu11

[9F2] DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 12 DERNIERS MOIS
Tableau: DEPENSES NON ALIMENTAIRES DES 12 DERNIERS MOIS

généré par choix multiple question s09Fq02

depense\_12m

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

I Montant en FCFA

E1 //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.

E2 //La dépense doit être supérieur à 0 self>0

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

NUMÉRIQUE: ENTIER s09Fq03

#### [10A] EXISTENCE D'ENTREPRISES NON AGRICOLES

E s00q25a!=null

	0.01. Sélectionnez le nom du principal répondant à section	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s10q01
F Ag	geAnnee>=10		
	embres[se]f[0]].AgeAnnee>=15		
	tention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun pour être répondant. Veuillez vérifier.		
TE	EXTE STATIQUE		
Α	u cours des 12 demiers mois, un membre de votre ména	age a-t-il fait l'activité suivante:	
	0.02 A fait des beignets; griller de la viande de	CHOIX UNIQUE	s10q02
	peuf, de mouton, ou de poulet; fabriquer des jus de uits (gingembre, bissap); fabriquer de la bière de	01 O Oui	
	aïs ou de mil, fabriquer du pain ou des gâteaux	02 O Non	
	our revendre?		
10	0.03. A-t-il possédé, à domicile ou ailleurs, une	CHOIX UNIQUE	s10q03
ре	etite entreprise de confection de vêtements	01 O Oui	
	ailleur), de fabrication de sandales ou autres naussures ?	02 <b>O</b> Non	
	iddoodi Co :		
10	0.04. A-t-il possédé, à domicile ou ailleurs, une	CHOIX UNIQUE	s10q04
	ntreprise travaillant dans le domaine de la	01 O Oui	
	onstruction de maisons (maçonnerie, électricité, omberie) ou dans la menuiserie (fabrication de	02 O Non	
m	eubles, lits, portes, fenêtres) en bois ou en métal		
te	I que le fer ou l'aluminium?		
	0.05. A-t-il possédé, à domicile ou ailleurs, une	CHOIX UNIQUE	s10q05
	ntreprise de commerce (boutique, vente de	01 O Oui	
	atériaux de construction, de matériel informatique, e cartes téléphonique, de cigarettes au bord de la	02 O Non	
ro	oute, vente de produits agricoles et d'élevage frais,		
eı	cc.)?		
	0.06. A-t-il exercé une profession libérale pour son	CHOIX UNIQUE	s10q06
	ropre compte (médecin, tradi-praticien, avocat, rchitecte possédant son cabinet ou étant associé,	01 O Oui	
pl	narmacien ayant son officine, traducteur ou	02 O Non	
	terprète travaillant comme son propre patron, génieur ayant son propre bureau d'études, etc.) ?		
	genieur ayani son propre bureau d'etides, etc.) !		
	0.07. A-t-il possédé une entreprise rendant tout	CHOIX UNIQUE	s10q07
	utre service; taxis, wôrô-wôrô, gbaka, taxi-motos, cycle, autres services de transport, réparation et	01 O Oui	
	entretien (voitures, motos, radios, ordinateurs, TV,	02 O Non	
	go, climatiseurs, etc.); lavage de voitures; cireur		
	e chaussures; agent/démarcheur immobilier; abine téléphonique, traitement de texte,		
	notocopies, etc.?		
10	0.08. A-t-il possédé un restaurant, un bar, maquis;	CHOIX UNIQUE	s10q08
VE	endu des boissons, possédé un hôtel, une	01 O Oui	
aı	uberge/résidence louée?	02 O Non	
	0.09. A t-il possédé une entreprise de location de	CHOIX UNIQUE	s10q09
cł	naises, tables, bâches, appareils de sonorisation?	01 O Oui	
		02 O Non	

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.?

CHC	CHOIX UNIQUE		
01	0	Oui	
02	0	Non	

s10q10

### [10B] CARACTERISTIQUES DES ENTREPRISES NON AGRICOLES

 $\begin{tabular}{ll} E /*enseigner cette section seulement si l'une de ces questions a obtenu un "oui"*/ CountValue(1,s10q02,s10q03,s10q04,s10q05,s10q06,s10q06,s10q06,s10q09,s10q10)>=1 && s00q25a!=null && s00$ 

	Veuiller lister les entreprises possédées par le ménage	LISTE	s10q12a
E1	<pre>// le nombre de noms d'entreprise distinct s10q12a.Se lect(x=&gt;x.Item2.ToUpper()).Distinct().Count() == // doit être égal au nombre de noms saisis s10q12a.Count()</pre>		
	ERREUR. Le nom de cette entreprise a été saisi plus d'une fois. Veuillz corriger les doublons ou distinguer les entreprises avec des noms iden tiques.		
E2	s10q12a.All(x=>x.Item2.Length>=5)		
M2	ERREUR. Le nom de cette entreprise n'est pas assez descriptif. Veuille z corriger.		
	10.12 Combien d'entreprises possédées par le ménage :	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q12b
E1	/*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.		
	[10B] CARACTERISTIQUES DES ENTREPRISES NON AGRICOLES Tableau: CARACTÉRISTIQUES DES ENTREPRISES généré par liste question s10q12a		reprises
	10.13 Quel est le répondant principal, pour cette entreprise?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s10q13
F	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.		
	10.14 Quel est le nom du principal propriétaire où nom de l'entrerprise si cas échéant?	TEXTE	s10q14
	// Le nom ne doit dépasser 20 caractères s10q14.Length < =20		
M1	Le nom du propriétaire ou de l'entreprise ne doit dépasser 20 caractère s. veuillez reprendre.		
	10.15 Quels sont les noms des propriétaires de cette entreprise?	CHOIX MULTIPLE: LIÉ	s10q15
I	Donner au maximum 2 personnes		
	10.16 Veillez indiquer le principal bien et/ou service produit par cette entreprise.	TEXTE	s10q16
I E1	Produit/Service fabriqué self.Length>=10		
	Veuillez être plus précis dans la description, avec un texte d'au moins 1 0 caractères		
		ı	

10.17a Code de la branche d'activité	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO	s10q17a
CODE DE SECTION	01 O Agriculture, pêche, foresterie	
OODE DE GEG HON	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 [48]	
10.17b CODE DE BRANCHE D'ACTIVITÉ	CHOIX UNIQUE: EN CASCADE	s10q17
	O1 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	
	<ul> <li>05 O Pêche, aquaculture</li> <li>10 O Extraction de charbon et de lignite</li> </ul>	
	; 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 [49]	

	10.17c CODE D'ACTIVITÉ	CHOIX UNIQUE: EN CASCADE  011	s10q17c
	10.18a Y a-t-il des membres de votre ménage qui 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
E1 M1 E2	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		
	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
	10.23 Autre. Préciser	TEXTE	s10q23_autre
Ε	s10q23==8		
	10.24 Le ménage est-il propriétaire ou locataire du local?	CHOIX UNIQUE  01 O Propriétaire	s10q24
Ε	<pre>// si bureau, atelier, magasin, etc s10q23==1</pre>	02 O Locataire	
	10.25 Quelle est la valeur actuelle des locaux professionnels de cette entreprise?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q25
Ε	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		
M1	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car 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	s10q26
		02 O Non	10.27
_	10.27 Cette entreprise a-t-elle de l'eau courante?	01 O Oui	s10q27
E	// si bureau, atelier, magasin, etc s10q23==1	02 O Non	
	10.28 Cette entreprise ou son gestionnaire a-t-elle un téléphone?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui	s10q28
E1	// si au moins un membre du ménage possède un téléphone dans la section 1 membres.Any(x=>x.s01q36==1) && // s i toutes les entreprises renseignées et entreprises.All(y=>y.s10q28!=null)? Et140 autres symboles [82]	02 O Non	
M1	Incohérence possible. Dans la section 1, au moins un membre du mén age déclare posséder un téléphone portable. Or, dans cette section, au cune entreprise ne déclare avoir un téléphone. Veuillez vérifier.		
E2	// si au moins une entreprise en possède un téléphone en treprises.Any(y=>y.s10q28==1 && y.s10q18a==1) ? // vérif ier qu'au moins un membre du ménage possède un téléphone membres.Any(x=>x.s01q36==1 Et 11 autres symboles [82]		
M2	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.		
	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 s10q	33_autre
Ε	s10q33==3		
	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 \$10q	34_autre
Е	s10q34==9	<b>-</b>	
	10.35 Est-ce que cette entreprise possède des machines?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s10q35
E E1	10.36 Quelle est la valeur actuelle de ces machines?  FCFAINSCRIRE 9999 SI NSP  // possède des machines s10q35==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 FCFA car n' est pas un multiple de 5 ni le code de NSP. Veuillez vérifier.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q36
	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
E E1	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
E E1	10.40 Quelle est la valeur actuelle de ce mobilier et équipement de bureau?  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.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q40
	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 E1	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 \$10q45  01 O Oui  02 O Non  03 O Non-concerné
	10.45k Problèmes de coupures d'électricité	CHOIX UNIQUE s10q45  01 O Oui  02 O Non  03 O Non-concerné
	10.45l Problèmes liés à une autre infrastructure (eau, téléphone)	CHOIX UNIQUE s10q45  01 O Oui  02 O Non  03 O Non-concerné
	10.45m Problèmes liés à l'internet	CHOIX UNIQUE \$10q45 01 O Oui 02 O Non 03 O Non-concerné
	10.45n Problèmes liés à l'insécurité	CHOIX UNIQUE s10q45  01 O Oui  02 O Non  03 O Non-concerné
	10.45o Trop de règlementation, impôts et taxes	CHOIX UNIQUE \$10q45  01 O Oui  02 O Non  03 O Non-concerné
	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 s10q4
E1	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'	
IVII	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 derniers pais en l'estreprise et fanctionné?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$10q4
	durant le dernier mois où l'entreprise a fonctionné?  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	
M1	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 s10q4
E1	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.	

	10.49 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 \$100	լ49
I E1	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 \$100	 <sub>3</sub> 50
	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 \$100	 <sub>7</sub> 51
I E1	MONTANT EN FCFAINSCRIRE 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.		
	10.52 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 s10	
	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 \$100	<b>1</b> 53
I E1	MONTANT EN FCFAINSCRIRE 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.		
	10.54 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 \$100	<del></del> <sub>7</sub> 54
I E1	MONTANT EN FCFAINSCRIRE 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.		

	10.55 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
E1	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.		
	10.57 Quel est le montant des frais administratifs non réglementaires payés par l'entreprise au cours des 12 derniers mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s10q57
E1	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.		
	10.58 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
-	NOMBRE DE MOIS self<=12		
	Attention! L'entreprise ne peut pas fonctionner plus de 12 mois dans l'a nnée. Veuillez corriger. sel f>0		
M2	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?	CHOIX UNIQUE 01 O Faillite	s10q60
Ε	// si l'entreprise n'a pas été en activité de manière co ntinue s $10$ q $59$ < $12$	02 O Activité saisonnière 03 O Manque de clients	
	s10q60==1? s10q58!=1: true L'entreprise ne peut être à la fois en en activité et en faillite. Veuillez verifier.	04 O Manque main-d'oeuvre 05 O Manque matières 1ères/Problèmes techniques 06 O Créée au cours de l'année	
		07 O Fermée pour non paiement d'impôts	
		08 O Problèmes de Santé 09 O Insécurité, délinquance,	
		banditisme  10 O Instabilité politique  11 O Autres	
	10.60 Autre. Préciser	TEXTE	s10q60_autre
Е	s10q60==11		

TEXTE STATIQUE

10.61. Main-d'œuvre familiale ayant travaillé dans cette entreprise au cours des 12 demiers mois. Pour chaque membre du ménage ayant travaillé dans l'entreprise, foumir les renseignements suivant, en commençant par le chef de l'entreprise

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

Tableau: MAIN D'OEUVRE FAMILIALE

généré par liste question NOM\_PRENOMS

entreprise\_travailFamilial

E (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?	CHOIX UNIQUE \$10q61a 01 O Oui 02 O Non
	10.61b. Combien de mois au cours des 12 derniers mois où %rostertitle% a travaillé dans l'entreprise?	NUMÉRIQUE: ENTIER s10q61i
Ε	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	
	10.61c. Combien de jours par mois que %rostertitle% a-t-il consacré à l'entreprise au cours des 12 derniers mois ?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$10q610
E E1	JOURS s10q61a==1 se1f<=31 Valeur incorrecte. Le mois ne compte pas plus de 31 jours. Veuillez corr iger	
	se1f>0  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 \$10q610
Ε	HEURES s10q61a==1 self<=16	
E2	Valeur renseignée semble être moins plausible. Veuillez corriger self>0 Erreur. Zero n'est pas admissible. Veuillez corriger	
E2	self>0	raprice ou cours dos 20 derniero jours ou du dernier meio o'

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)
- Femmes (15 ans et plus)
- Garçons (moins de 15 ans)
- 04 Filles (moins de 15 ans)

VARIABLE	STRING	determinant
<pre>@rowcode==1? "d'": @rowcode&gt;1? "de": ""</pre>		

	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 s10	0q62a
	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 s10	0q62b
E1 M1 E2	// s'il y a au moins un salarié de ce type s10q62a>0 self<=31 Valeur incorrecte. Le mois ne compte pas plus de 31 jours. Veuillez corr iger self>0 Erreur. Le mois comporte au moins 1 jour. Veuillez corriger		
	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?	NUMÉRIQUE: ENTIER s10	0q62c
E1 M1 E2	// 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		
	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 s10	0q62d
E1	// s'il y a au moins un salarié de ce type s10q62a>0 //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.		

# [11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT

E s00q23a!=null

	11.00. Sélectionnez le nom du principal répondant à la section	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s11q00
F E1 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.		
	11.01. Type de logement actuel ?	CHOIX UNIQUE  01  Villa  02  Appartement  03  Bande par société immobilière  04  Bande par particulier  05  Cour commune  06  Maison isolée  07  Case, banco  08  Baraque  09  Autre	s11q01

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 145 / 314

	11.01.autre. Veuillez préciser le type de logement	TEXTE s11q01_autre
Ε	s11q01==9	
	11.02. Combien de pièces le ménage occupe-t-il ?	NUMÉRIQUE: ENTIER s11q02
E1 M1 E2	NE PAS INCLURE CUISINES, SALLES DE BAINS, CORRIDORS, BALC ONS se1f>0  Erreur. Le logement du ménage devrait comporter au moins une pièce. Veuillez corriger. se1f<=20  Attention. Il est peu probable qu'un ménage occupe un logement de %s 11q02% pièces. Veuillez vérifier.	<b></b>
	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
E1	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 <a href="Et4 autres symboles"><u>Et4 autres symboles</u></a> [83]	
E2	<pre><font color="red">Attention.</font></pre> <pre>font color="red"&gt;Attention.</pre> <pre>font color="red"&gt;Mequipement%</pre> <pre>/font&gt; %equipement1% dans la questi on précédente. Veuillez renseigner tous les 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*/ s1 lq03.Missing.Length==0: //T <a href="Et28 autres symboles">Et28 autres symboles</a> [83]</pre> Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des équipement	
	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 s11q04  01 O Propriétaire avec titre ou acte de propriété  02 O Propriétaire sans titre ou acte de propriété  03 O Copropriétaire avec titre ou acte  04 O Copropriétaire sans titre ni acte  05 O Locataire  06 O Logé par l'employeur  07 O Logé gratuitement (parents, amis)  08 O Autre
	s11q04. autre. Veuillez préciser le statut d'occupation	TEXTE s11q04_autre
E	s11q04==8	

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 146 / 314

		<del>-</del>	
	11.05. Quel est le montant mensuel du loyer? (FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q05
	s11q04==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.  //Le montant du loyer doit être compris entre 500 et 100 0000 self.InRange(500,1000000)		
M2	Erreur. La valeur renseignée paraît aberrente. Veuillez vérifier		
E	11.06. Est-ce que le loyer est payé partiellement ou totalement par un tiers non membre du ménage?  s11q04==5	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s11q06
E	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	ТЕХТЕ	s11q07_autre
Ε	s11q07==6		<u>-</u>
	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
E1 M1 E2	s11q06==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 du loyer doit être supérieur à 0 self>0 Erreur. Le montant mensuel du loyer renseignée doit être supérieur à 0.		
E	11.09a. Est-ce qu'un membre du ménage figure sur le titre/acte de propriété? s11q04.InList(1,3)	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s11q09a
_	11.09b. Quels sont les membres du ménage qui figurent sur le titre/acte de propriété?  (s11q04==1  s11q04==3) && s11q09a==1	CHOIX MULTIPLE: LIÉ	s11q09b
	11.10. Est ce qu'une personne non-membre du ménage est listée sur le titre/acte de propriété? s11q04.InList(1,3)	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s11q10
E	11.11. Qui est cette personne non-membre du ménage qui figure sur le titre/acte de propriété?	CHOIX UNIQUE  01 O Parent  02 O Ami ou autre connaissance  03 O Autre	s11q11
	11.11.autre. Veuillez préciser	TEXTE	s11q11_autre
Е	s11q11==3		

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 147 / 314

Ε	11.12. Pour quelle raison principale le ménage ne possède pas un titre/acte de propriété? s11q04.InList(2,4)	CHOIX UNIQUE  01 O Pas exigé par la loi  02 O Les frais d'établissement sont trop chers  03 O Bureau d'enregistrement trop loin  04 O Processus en cours  05 O Autre	s11q12
	11.12.autre. Veuillez préciser	техте	s11q12_autre
Ε	s11q12==5		
	11.13. Quel document atteste de vos droits de propriété?	CHOIX UNIQUE  01 O Facture de vente	s11q13
E	s11q04.InList(2,4)	<ul> <li>02 O Facture des impôts</li> <li>03 O Documents relatifs à l'héritage</li> <li>04 O Autre</li> <li>05 O Aucun document</li> </ul>	
	11.13.autre. Veuillez préciser	TEXTE	s11q13_autre
Ε	s11q13==4		·····-
	11.14. Est ce que les gens dans ce village/quartier vendent des logements?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui	s11q14
Ε	s11q04.InList(1,2,3,4)	02 O Non	
E	11.15. Quel est est le montant (FCFA) payé pour un logement comme le votre dans ce village/quartier?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q15
	//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.  //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)		
Mβ	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
E1	s11q16==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
E2	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car 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 148 / 314

	44.40 Qual antin primainal mantinians de construction	CHOIX UNIQUE	s11q19
	11.19. Quel est le principal matériau de construction des murs extérieurs ?	01 O Ciment/Béton/Pierres de taille 02 O Briques cuites 03 O Bac alu, vitres, etc 04 O Banco amélioré/ semi-dur 05 O Matériaux de récupération (planches, toles,) 06 O Pierres simples (Traditionnelles) 07 O Paille, Banco, motte de terre 08 O Autre	211413
	11.19.autre. Veuillez préciser	ТЕХТЕ	s11q19_autre
Ε	s11q19==8		
	11.20. Quel est le principal matériau du toit?	CHOIX UNIQUE  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	s11q20
	11.20.autre. Veuillez préciser	TEXTE	s11q20_autre
Е	s11q20==8		a
	11.21. Quel est le principal matériau de revêtement du sol du logement?	CHOIX UNIQUE  01 O Carreaux/Marbre  02 O Ciment/Béton  03 O Terre battue/Sable  04 O Bouse d'animaux  05 O Autre	s11q21
	11.21.autre. Veuillez préciser	TEXTE	s11q21_autre
Ε	s11q21==5		
	11.22. Le ménage est-il connecté à un réseau d'eau courante?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s11q22
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  01 O Oui  02 O Non  03 O Ménage non logé	s11q23
E1 M1	11.24a. Quel est le montant de la dernière facture d'eau? (En FCFA)  s11q23==1 && s11q04.InList(6,7,8)    s11q22==1 && !s11q0 4.InList(6,7,8)  //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 **multiplede5 **multiplede5 **Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. self.InRange(500,100000)	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q24a
	Erreur. La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez corriger		

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 149 / 314

11.24b. Périodicité de la dernière facture	CHOIX UNIQUE	s11q24l
E s11q23==1 && s11q04.InList(6,7,8)    s11q22==1 && !s11q	01 O Hebdomadaire	
4.InList(6,7,8)	02 O Mensuel	
	03 O Tous les 2 mois	
	04 O Trimestriel	
11.25. Est-ce que le ménage achète de l'eau	CHOIX UNIQUE	s11q2
auprès des vendeurs ou auprès d'un autre ménage?	01 O Oui	
	02 O Non	
11.26. Quel est le montant de ces dépenses au cours des 30 derniers jours? (En FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q2
• • • •		
E s11q25==1 1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple		
de 5 \$multipleDe5	,	
1 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
2 self.InRange(500,100000)		
2 Erreur. La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez corriger		
11.27a. Quelle est la principale source	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO	s11q27
d'approvisionnement en eau de boisson du ménage	01 O Robinet dans le logement	
en saison sèche?	02 O Robinet dans la cour/Concession	
	03 O Robinet du voisin	
	04 O Borne fontaine/Robinet public	
	05 O Puits ouvert dans la	
	cour/Concession	
	06 O Puits ouvert ailleurs 07 O Puits couvert dans la	
	cour/Concession	
	08 O Puits couvert ailleurs	
	09 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 en bouteille	
	15 O Eau de pluie	
	16 O Vendeur ambulant	
	Et 1 autres symboles [51]	
11.27a. Veuillez préciser	техте	s11q27a_autr
s11q27a==17		
·		

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 150 / 314

	11.27b. Quelle est la principale source d'approvisionnement en eau de boisson du ménage en saison des pluies?	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO  01	s11q27b
		07 O Puits couvert dans la cour/Concession 08 O Puits couvert ailleurs 09 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 en bouteille 15 O Eau de pluie 16 O Vendeur ambulant  Et 1 autres symboles [52]	
	11.27b. Veuillez préciser	TEXTE	s11q27b_autre
Е	s11q27b==17		
	VARIABLE s11q27a==1? "le logement": s11q27a==2? "la cour/concessi on": ""	STRING	contenu_s11q27a
	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
E1 M1	Si la source est dans le ménage, écrivez 0 s11q27a.InList(1,2)? self==0: true  Erreur! Vous avez déclarez en 11.27a que la source d'eau est dans %co ntenu_s11q27a%. Alors, la distance ne peut pas être différente de 0. Ve uillez corriger. self<=30000  Attention!! La valeur saisie paraît aberrente. Veuillez corrige.		
	11.29a. 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 sèche?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q29a
E1 M1 E2	s11q28>0 se1f>0 Erreur. Le temps mis pour aller à la source ne peut pas être nul. Veuille z corriger. se1f<=240 Attention!! La valeur saisie paraît aberrente. Veuillez corrige.		
	11.29b_h. Temps mis pour s'approvisionner une fois à la source Heure	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q29b_heure
	s11q28>0 se1f<=12 Erreur possible. La valeur renseignée paraît trop élevée. Veuillez vérifier		

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 151 / 314

	11.29b_m. Minutes	NUMÉRIQUE: ENTIER s11q29b_minute
E1 M1 E2	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  Erreur. Le temps mis pour s'approvisionner à la source ne peut pas être 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
	Si la source est dans le ménage, écrivez 0 se1f<=30000 Attention!! La valeur saisie paraît aberrente. Veuillez corrige.	
	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
E1 M1 E2	s11q30>0 self>0  Erreur. Le temps mis pour aller à la source ne peut pas être nul. Veuille z corriger. self<=240  Attention!! La valeur saisie paraît aberrente. Veuillez corrige.	
	11.31b_h. Temps mis pour s'approvisionner une fois à la source Heure	NUMÉRIQUE: ENTIER s11q31b_heure
E1	s11q30>0 se1f<=12 Erreur possible. La valeur renseignée paraît trop élevée. Veuillez vérifier	
	11.31b_m. Minutes	NUMÉRIQUE: ENTIER s11q31b_minutes
E1 M1 E2	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 nvertir en heure. Exemple 65 minutes, fera 1h5mn.  //L'heure et le minute ne peuvent pas être nulles. self+ s11q31b_heure!=0  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 s11q32  01 O Oui  02 O Non  03 O Ne sait pas
Е	11.33. Habituellement, que faites-vous pour rendre plus saine l'eau de boisson? s11q32==1	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON s11q33  01

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 152 / 314

	11.33.autre. Préciser	TEXTE	s11q33_autre
Ε	s11q33.Yes.Contains(7)		
	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 01 O Oui 02 O Non	verif_methode
	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		
	<font color="red">Attention. /font&gt; Vous avez manqué de renseigner <font color="red">%methode%  /font&gt; %methode1% dans la question pré cédente. Veuillez renseigner toutes les méthodes.</font></font>		
	/* 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*/ s11q33 .Missing.Length==0: //Tout <u>Et24 autres symboles [84]</u>		
M2	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des méthodes.		_
	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 01 O Oui 02 O Non	confirme11q33
	//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 Et5 autres symboles [85]		
M1	Il n'ya toujours aucune méthode utilisée par le ménage. Veillez vérifier.		
	VARIABLE s11q33.Missing.Length	LONG	methode
	VARIABLE s11q33.Missing.Length==1? "méthode": s11q33.Missing.Leng th>1? "méthodes": ""	STRING	methode1
	11.34. Le ménage est-il connecté à un réseau électrique?	CHOIX UNIQUE  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	s11q34
	11.35. Est-ce que le service d'électricité est compris dans le loyer?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui	s11q35
Е	s11q34.InList(1,2) && s11q04.InList(6,7,8)	02 O Non	
	11.36. Quel type d'abonnement le ménage dispose- t-il?	CHOIX UNIQUE 01 O Compteur classique	s11q36
E	s11q35.InList(2,3)    s11q04.InList(1,2,3,4,5) && s11q34 .InList(1,2)	<ul> <li>02 O Compteur avec carte prépayée</li> <li>03 O Les deux</li> <li>04 O Additionneuse/Décompteur</li> <li>05 O Sans Compteur</li> </ul>	

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 153 / 314

	11.37a. Quel est le montant de la dernière facture d'électricité ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q37a
E1 M1 E2 M2 E3	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 \$\smultipleDe5\$ 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		
	11.37b. Périodicité de la dernière facture	CHOIX UNIQUE	s11q37b
Ε	s11q35.InList(2,3)    s11q04.InList(1,2,3,4,5) && s11q34.InList(1,2,3)	01 O Hebdomadaire 02 O Mensuel 03 O Tous les 2 mois 04 O Trimestriel	
	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
	11.38.autre. Veuillez préciser	ТЕХТЕ	s11q38_autre
E	s11q38==7		<del>-</del>
E	11.39. Au cours des 7 derniers jours y-a-t-il eu au moins une coupure de courant électrique dans votre logement?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s11q39
	11.40. Pendant combien de jours avez-vous subi au moins une interruption de courant au cours des 7 derniers jours?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q40
E1	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		
E1 M1 E2	11.41. Quel est le nombre moyen de coupures enregistrées par jour?  s11q39==1 //Nombre de coupures doit être supérieur à 0 se1f>0 Erreur. Le nombre de coupures doit être supérieur à 0. Veuillez corriger. se1f<=100 Attention. La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez vérifier	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q41
Ε	11.42. Quelle est la durée moyenne d'une coupure? s11q39==1	CHOIX UNIQUE  01	s11q42

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 154 / 314

	11.43. Le ménage est-il connecté à un réseau de téléphonie fixe?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui	s11q43
		02 <b>O</b> Non	
	11.44. Est-ce que le service de téléphonie fixe est compris dans le loyer?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui	s11q44
Ε	s11q43==1 && s11q04.InList(6,7,8)	02 O Non	
	11.45a Quel est le montant de la dernière facture de téléphone fixe ou de la dernière carte prépayée?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q45a
	<pre>s11q44==2 &amp;&amp; s11q04.InList(6,7,8)    s11q43==1 &amp;&amp; !s11q0 4.InList(6,7,8) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple</pre>		
	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, 200000) Attention!!! La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez vérifier.		
Ε	11.45b. Périodicité de la dernière facture s11q45a>0	CHOIX UNIQUE  01 O Hebdomadaire  02 O Mensuel  03 O Tous les 2 mois  04 O Trimestriel	s11q45b
	11.46. Le ménage est-il connecté à internet (y compris la clé et le téléphone)?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s11q46
E	11.47. Est-ce que le service d'internet est compris dans le loyer?  \$11q46==1 && \$11q04.InList(6,7,8)	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s11q47
	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
	s11q47==2 && s11q04.InList(6,7,8)    s11q46==1 && !s11q0 4.InList(6,7,8) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
E2	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier. self.inRange(50,200000)  Attention!!! La valeur renseignée paraît aberrante. Veuillez vérifier.		
	11.48b. Périodicité de la dernière facture	CHOIX UNIQUE	s11q48b
Е	s11q48a>0	<ul> <li>01 O Hebdomadaire</li> <li>02 O Mensuel</li> <li>03 O Tous les 2 mois</li> <li>04 O Trimestriel</li> </ul>	
Е	11.49. Quel est le type de connexion internet utilisé par le ménage? s11q46==1	CHOIX UNIQUE  01	s11q49

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 155 / 314

	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
F	11.51. Est-ce que l'abonnement à la télé par câble/satellite est compris dans le loyer?  \$11q50==1 && \$11q04.InList(6,7,8)	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s11q51
_	11.52a Quel est le montant de la facture du dernier mois? (En FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER	s11q52a
	<pre>s11q51==2 &amp;&amp; s11q04.InList(6,7,8)    s11q50==1 &amp;&amp; !s11q0 4.InList(6,7,8) //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5</pre>		
E2	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)  Attention!!! La valeur renseignée paraît aberrente. Veuillez vérifier.		
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
E	11.53.autre. Veuillez préciser s11q53.Contains(8)	TEXTE	s11q53_autre
	11.54. Comment votre ménage se débarrasse-t-il de ses ordures ménagères?	CHOIX UNIQUE  01	s11q54
	11.54.autre. Veuillez préciser	TEXTE	s11q54_autre
Ε	s11q54==6	=	

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 156 / 314

	11.55. Quel type de sanitaire votre ménage utilise-t-	CHOIX UNIQUE \$11q55
	il?	01 O W.C. intérieur avec chasse d'eau
		<ul> <li>02 O W.C. extérieur avec chasse d'eau</li> <li>03 O W.C. intérieur chasse d'eau</li> <li>manuelle</li> </ul>
		04 O W.C. extérieur chasse d'eau manuelle
		05 O Latrines VIP (dallées, ventillées) 06 O Latrines ECOSAN (dallées,
		couvertes) 07 O Latrines SANPLAT (dallées, non
		couvertes) 08 O Latrines dallées simplement
		09 O Fosse rudimentaire/trou ouvert
		<ul><li>10 O Toilettes publiques</li><li>11 O Aucune toilette (dans la nature)</li></ul>
		12 O Autre
	11.55.autre. Veuillez préciser	TEXTE s11q55_autre
Ε	s11q55==12	
	11.56. Le ménage partage-t-il ces sanitaires avec	CHOIX UNIQUE \$11q56
	d'autres ménages?	01 <b>O</b> Oui 02 <b>O</b> Non
Ε	s11q55.InList(1,2,3,4,5,6,7,8,9,12)	02 O NOTI
	11.57. Combien d'autres ménages utilisent ces sanitaires?	NUMÉRIQUE: ENTIER s11q57
I	Attention: Il s'agit du nombre de ménages et non du nombre de personn es	
	s11q56==1 self>0	
/11	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<100 Erreur possible. La valeur renseignée paraît aberrente. Veuillez vérifier.	
	11.58. Comment les excréments sont-ils évacués	CHOIX UNIQUE \$11q58
	principalement?	01 O Egout
	<pre>s1lq55.InList(1,2,3,4,5,6,7,8,9,12) //Si aucune toilette (dans la nature) s1lq55==11? //la r</pre>	<ul><li>02 O Fosse septique</li><li>03 O Fosse étanche</li></ul>
- '	éponse pourrait être Compost, Rue/Cour/Caniveau/Nature o u autre self.InList(5,6,7): //Tout autre cas est vrai tr	04 O Fosse simple
	ue	05 O Compost 06 O Rue/Cour/Caniveau/Nature
/11	Incohérence entre la réponse renseignée ici (en 11.58) et celle fournie en 11.55 (%s11q55%) veuillez vérifier.	07 O Autre
	11.58.autre. Veuillez préciser	TEXTE s11q58_autre
Ε	s11q58==7	
	11.59. Comment le ménage se débarrasse-t-il des excréments?	CHOIX UNIQUE s11q59 01 O Camion vidangeur
	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 Et180 autres symboles [86]	<ul> <li>02 O Transfert dans un trou</li> <li>03 O Eau de pluie, cours d'eau</li> <li>04 O Vidange manuelle</li> <li>05 O Autre</li> </ul>
/11	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	

[11] CARACTERISTIQUES DU LOGEMENT 157 / 314

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 E s11q60==5	TEXTE	s11q60_autre
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?  F @optioncode!=8 E membres.Any(x=>x.AgeAnnee<5)	CHOIX UNIQUE  01	s11q61
11.61.autre. Veuillez préciser	TEXTE	s11q61_autre
E s11q61==7		

## [12A] ACTIFS DU MENAGE

E s00q24a!=null

12.00. Qui e	st le répondant de cette section?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s12q00
M1 Attention. La pe	[0]]. AgeAnnee>=15 rsonne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun ndant. Veuillez vérifier.		

[12A] ACTIFS DU MENAGE

M1 E2 M2 E3 M3 E4	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 it ems sont renseignés, voir si la dépense de téléphone fix e n'est pas nulle*/ se Et236 autres symboles [87]  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 [87]  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 [87]  Incohérence. Aucun membre du ménage a déclare posséder un téléph one portable (section 1). Veuillez corriger.  /*Si le ménage a acheté un téléphone 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 [87]  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	12q02
	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 ve 01 O Oui 02 O Non	rif12
	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 <a href="Et4 autres symboles">Et4 autres symboles</a> [88]		
E2	<pre><font color="red">Attention.</font></pre> /font> Vous avez manqué de renseigner <fo color="red" nt=""> %NombreActifNonRenseigne%  %actif1% dans I a question précédente. Veuillez renseigner tous les 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 onis après correction*/ s1 2q02.Missing.Length==0: //T Et 28 autres symboles [88]</fo>		
IVI≥	Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des produits.		
	ENQUETEUR: Il ressort que le ménage n'a aucun équipement. Confirmez vous que le ménage n'a aucun équipement?	CHOIX UNIQUE confirm  01 O Oui  02 O Non	e12q2
Ε	//Activé que si le ménage n'a équipement s12q02.Yes.Leng th==0 $$		
E1	//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, <u>Et114 autres symboles [89]</u>		
M1	Il n'y a toujours aucun équipement possédé par le ménage. Veillez vérifier.		
	VARIABLE	LONG NombreActifNonRens	eigne
	s12q02.Missing.Length		
	VARIABLE s12q02.Missing.Length==1? "équipement": s12q02.Missing.L ength>1? "équipements": ""	STRING	ctif1

# [12B] ACTIFS DU MENAGE

E s00q24a!=null

[12B] ACTIFS DU MENAGE

#### Tableau: ACTIFS DU MENAGE

généré par choix multiple question s12q02 actifs

	12.03. Quel est le nombre de %rostertitle% ?	NUMÉRIQUE: ENTIER s	12q03
	se1f>0 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 illezcorriger		
E	12.04. Est ce que le bien appartient à un membre du ménage en particulier?  (@rowcode>=28 && @rowcode<=33)    (@rowcode>=35 && @rowcode<=45)	CHOIX UNIQUE  01 O Oui  02 O Non	512q04
	12.05. Quel est (sont) la (les) personne (s) qui possède(n)t ces articles?	CHOIX MULTIPLE: LIÉ	12q05
Е	s12q04==1		
	12.06. Quel était l'état à l'acquisition du dernier article?	CHOIX UNIQUE  01 O Neuf  02 O Occasion	s12q06
	12.07. Depuis combien d'années êtes-vous en possession de %rostertitle% ?	NUMÉRIQUE: ENTIER s	512q07
E1	SI PLUSIEURS, CONSIDERER L'ÂGE DU DERNIER self<=RefEquip[(int)@rowcode].annee    RefEquip[(int)@ro wcode].annee==null    @rowcode==45    self==\$neSaitPas La valeur renseignée est trop élevée. Veuillez vérifier.		
	12.08. Quelle est la valeur d'acquisition de %rostertitle%?	NUMÉRIQUE: ENTIER S	12q08
E1	SI PLUSIEURS, CONSIDERER LE DERNIER  //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.		
	12.09. Quelle est la valeur actuelle (ou prix de revente) de %rostertitle% ?	NUMÉRIQUE: ENTIER s	512q09
E1	SI PLUSIEURS, CONSIDERER LE DERNIER //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		
VII	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		

## [13A] TRANSFERTS RECUS PAR LE MENAGE

E s00q24a!=null

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 01 O Oui 02 O Non	s13Aq01
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 01 O Oui 02 O Non	s13Aq02

[13A] Transferts recus par le menage 160 / 314

	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  01 O Oui  02 O Non	s13Aq03
	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
Ε	ENQUETEUR, répétez au tant de fois le nom de la personne qui a envoy é différents transferts au ménage. 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()		
M1	ERREUR. Ce transfert a déjà été saisi. Veuillez corriger les doublons o u distinguer les transferts avec des noms identiques.		
	[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[se1f[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	accord13Aq06a
	VARIABLE membres[s13Aq06[0]].s01q01==2? "son conjoint": membres[s 13Aq06[0]].s01q01==1? "sa conjointe": ""	STRING	accord13Aq06b
	13A.07. Qui a envoyé/donné l'argent à %s13Aq06% ?	CHOIX UNIQUE 01 O Conjoint	s13Aq07
E1	//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 [90]	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	ТЕХТЕ	s13Aq07_autre
Ε	// question à poser seulement si la réponse à la questio n précédente est "autre" s13Aq07==5		······
	13A.08. Quel est le sexe de %rostertitle% ?	CHOIX UNIQUE	s13Aq08
	//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 Incohérence. Il est peu probable que des conjoints soient du même sex e. Veuillez vérifier	01 <b>O</b> Masculin 02 <b>O</b> Féminin	
		I	

[13A] Transferts recus par le menage 161/314

	13A.09. Quel est l'âge de %rostertitle%?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s13Aq09
E1 M1 E2 M2 E3 M3 E4 M4 E5	Ecrire 9999 pour NE SAT PAS  (self<=100)    (self==\$neSaitPas)  L'âge renseigné est peu probable car au delà de 100 ans. Veuillez vérifier.  self>=5  L'âge renseigné est peu probable car en deçà de 5 ans. Veuillez vérifier.  //Si l'expéditeur est enfant et receveur de sexe masculi n alors s13Aq07==2 && membres[s13Aq06[0]].s01q01==1? /*1 a différent d'âge entre receveur receveur et expediteur doit inférieure ou égale à 1 Ft324 autres symboles [91]  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? /*1a différent d'âge e ntre receveur receveur et expediteur doit inférieure ou égale à 14*/ (self-membres[ Et286 autres symboles [91]  Incohérence dans la différence d'âge entre %rostertitle% et %s13Aq06 %. Veuillez corriger.  //Si conjointe de sexe masculin alors s13Aq07==1 && s13Aq08==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 [91]  Incohérence. Acet âge, il est moins probable que %rostertitle% soit ma rié (e). Veuillez vérifier.		
	13A.10. Quel est le niveau d'instruction de %rostertitle%?  //Si niveau primaire alors self==2? // le membre a 5 ans ou plus s13Aq09>=5: //Si niveau secondaire1 alors self==3? // le membre a 11 ans ou plus s13Aq09>=1  1: //Si Et201 autres symboles [92]  Incohérence. L'expéditeur a %s13Aq09%. Son âge semble assez bas p our son niveau. Veuillez vérifier	CHOIX UNIQUE  01	s13Aq10
M1 E2	13A.11. Quel est le statut professionnel de %rostertitle%?  //si L'Expéditeur n'a aucun niveau alors s13Aq10==1? //I l' n'est ni élève ni étudiant self!=5: //Tout autre cas e st vrai true  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  Incohérent. L'Expéditeur a moins de 5 ans, il ne peut qu'être inactif. Veui llez corriger.	CHOIX UNIQUE  01 O Profession libérale sauf artisans  02 O Agriculteur/Eleveur  03 O Salarié  04 O Artisans (mécanicien, soudeur, menuisier)  05 O Elève-étudiant  06 O Inactif  07 O Autres  08 O Ne sait pas	s13Aq11
E	13A.11.autre. Précisez  // question à poser seulement si la réponse à la questio n précédente est "autre" s13Aq11==7	TEXTE \$13	Aq11_autre
	13A.12. Est-ce que %rostertitle% a jamais vécu dans ce ménage?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s13Aq12
E1 M1 E2	13A.13. Depuis combien d'années (en années révolues) est-il parti du ménage? Par exemple mettre 0 pour moins d'un an  // 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>NUMÉRIQUE: ENTIER</td><td>s13Aq13</td></s13aq09)>	NUMÉRIQUE: ENTIER	s13Aq13

[13A] Transferts recus par le menage 162/314

	13A.14 Quel est le lieu de résidence de %rostertitle%?	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO  10 Même ville/village 10 Même région 10 Ailleurs au pays 10 Bénin 10 Burkina Faso 10 Côte d'Ivoire 10 Guinée Bissau 10 Mali 10 Niger 10 Sénégal 11 Togo 12 Autre Afrique 13 France 14 Autre
	13A.14.autre. Précisez	TEXTE s13Aq14_autre
Е	// question à poser seulement si la réponse à la questio n précédente est "autre" s13Aq14==14	
	13A.15. 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 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	TEXTE s13Aq15_autre
E	// question à poser seulement si la réponse à la questio n précédente est "autre" s13Aq15==9	•
	13A.16. Quel est le principal mode de transfert?	CHOIX UNIQUE s13Aq16  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
	13A.16.autre. Précisez	TEXTE s13Aq16_autre
Ε	// question à poser seulement si la réponse à la questio n précédente est "autre" s13Aq16==9	
	13A.17a. Quelle est le montant envoyé à chaque fois?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$13Aq17a
E1 M1 E2	Si le montant est irrégulier, notez le montant reçu au cours des 12 demi 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.	

[13A] Transferts recus par le menage 163 / 314

		-
13A.17b. Quelle est la fréquence des transferts	CHOIX UNIQUE	s13Aq17b
envoyés à chaque fois?	01 O Mois	
	02 O Trimestre	
	03 O Semestre	
	04 O Année	
	05 O Irrégulier	

### [13B] TRANSFERTS EMIS PAR LE MENAGE

E s00q24a!=nu11

	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) ou à un autre membre de la famille n'habitant pas le ménage?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s13Bq18
	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 transfert (western union, money gram etc.), mobile banking, fax, transporteurs à un	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s13вq20
	parent ou à tout autre personne non-membre du ménage?		
	VARIABLE CountValue(1, s13Bq18, s13Bq19, s13Bq20) >= 1	BOOLEAN	s13Bq21a
	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
1	s13Bq21a == 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()		
	ERREUR. Ce transfert a déjà été saisi. Veuillez corriger les doublons o u distinguer les transferts au noms identiques.		
	[13B] TRANSFERTS EMS PAR LE MENAGE Tableau: TRANSFERT généré par liste question s13q21b		transferts_emis
:	13B.22. Sélectionnez le nom du répondant	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s13Bq22
١.	membres[se1f[0]]. AgeAnnee>=5 Attention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun e pour être répondant. Veuillez vérifier.		
		1	

[13B] TRANSFERTS EMIS PAR LE MENAGE

	13.23 Sélectionner l'expéditeur	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s13Bq23
W1	AgeAnnee>3 membres[self[0]].AgeAnnee>=5 Attention. La personne sélectionnée paraît trop jeune pour être réponda nt. Veuillez vérifier.		
	VARIABLE  membres[s13Bq23[0]].s01q01==2? "la conjointe": membres[s 13Bq23[0]].s01q01==1? "le conjoint": ""	STRING	accord13Bq23a
	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
E1	//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 <a href="Et 19 autres symboles">Et 19 autres symboles</a> [93]	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	TEXTE	s13Bq24_autre
Е	<pre>// question à poser seulement si la réponse à la questio n précédente est "autre" s13Bq24==5</pre>		_
	13B.25. Quel est le sexe bénéficiaire ?	CHOIX UNIQUE	s13Bq25
E1	//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	01 O Homme 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 SAT PAS (self<=100)    (self==\$neSaitPas)		
	L'âge renseigné est peu probable. Veuillez vérifier.  //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 Et 324 autres symboles [94]		
M2	Incohérence dans la différence d'âge entre %rostertitle% et %s13Bq23 %. Veuillez corriger.		
E3	//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>Et 286 autres symboles [94]</u>		
МЗ	Incohérence dans la différence d'âge entre %rostertitle% et %s13Bq23 %. Veuillez corriger.		
E4	//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? Et100 autres symboles [94]		
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
E1	//Si niveau primaire alors self==2? // le membre a 5 ans ou plus s13Bq26>=5: //Si niveau secondaire1 alors self==3? // le membre a 11 ans ou plus s13Bq26>=1 1: //Si Et 201 autres symboles [95]	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 165 / 314

M1 E2	13B.28. Quel est le statut professionnel du bénéficiare?  //Si le bénéficiaire n'a aucun niveau alors s13Bq27==1?  //Il n'est ni élève ni étudiant self!=5: //Tout autre ca s est vrai true  Incohérent. Le bénéficiaire n'a aucun niveau, il ne peut être élève/étudia nt Veuillez corriger.  //Si le bénéficiaire a moins de 5 ans alors s13Bq26<5? /  /Il est inactif self==6: //Tout autre cas est vrai true  Incohérent. Le bénéficiaire a moins de 5 ans, il ne peut qu'être inactif. V euillez corriger.	CHOIX UNIQUE  01 O Profession libérale sauf artisans  02 O Agriculteur/Eleveur  03 O Salarié  04 O Artisans (mécanicien, soudeur, menuisier)  05 O Elève-étudiant  06 O Inactif  07 O Autres  08 O Ne sait pas
	13B.28_autres préciser	TEXTE s13q10_autre
Е	s13Bq28==7	
	13B.29. Est-ce que le bénéficiaire n'a jamais vécu dans ce ménage?	CHOIX UNIQUE \$13Bq29  01 O Oui  02 O Non
	13B.30. Depuis combien d'années (en années révolues) est-il parti du ménage? Par exemple mettre 0 pour moins d'un an	NUMÉRIQUE: ENTIER s13Bq30
E1 M1 E2	// question à poser seulement si la réponse à la questio n précédente est "oui" s13Bq29==1 (self<=100)    (self==\$neSaitPas) Le nombre d'année renseigné est peu probable. Veuillez vérifier. (self <s13bq26) (self="=\$neSaitPas)" a="" au="" bénéficiaire="" corriger.<="" du="" erreur.="" et="" hors="" inférieur="" l'âge="" ménage.="" ne="" pas="" passé="" peut="" qu'il="" td="" temps="" veuillez="" vérifier=""   ="" être=""><td></td></s13bq26)>	
F	13B.31. Quel est le lieu de résidence du bénéficiaire  /*Selectionner toutes les modalité autre que le pays dans le l'enquête e st en cours*/ (s00q00+3)!=@optioncode	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO  10 Même localité  10 Capitale  10 Ailleurs au pays  10 Bénin  10 Burkina Faso  10 Côte d'Ivoire  10 Guinée Bissau  10 Mali  10 Niger  10 Sénégal  11 Togo  12 Autre Afrique  13 France  14 Autre
	13B.31_autres préciser	TEXTE s13q31_autre
Е	s13Bq31==14	
	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

[13B] TRANSFERTS EMIS PAR LE MENAGE 166 / 314

	13B.32.autre. Précisez	TEXTE	s13Bq32_autre
Ε	// question à poser seulement si la réponse à la questio n précédente est "autre" s13Bq32==9	<b></b>	<u>.</u>
	13B 33. 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  06 O Cash  07 O Voyageur  08 O Commerce/Fax  09 O Autre	s13Bq33
	13B.33.autre. Précisez	TEXTE	s13Bq33_autre
Ε	// question à poser seulement si la réponse à la questio n précédente est "autre" s13Bq33==9	•	<del>-</del>
	13B.34a. Quelle est le montant envoyéà chaque fois?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s13Bq34a
	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		
11	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		
2	Erreur. Le montant du transfert renseignée doit être supérieur à 0.		
	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	s13Bq28b

# [14] CHOCS ET STRATÉGIES DE SURVIE

E s00q23a!=null

	14.00. Qui est le répondant de la section?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s14q00
E1	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] CHOCS ET STRATÉGIES DE SURVIE

suivant?	membre du ménage  102
14.02. autre. Préciser  E s14q02. Yes. Contains (122)	TEXTE s14q02_autre
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  E s14q02.Missing.Length!=0 E1 self==1? s14q02.Missing.Length==0: true  M1 <font color="red">Attention.</font> Vous avez manqué de renseigner <fo color="red" nt=""> %NombreChocsNonRenseigne%  %choc1% dan s la question précédente. Veuillezrenseigner tous les chocs.  E2 self==2? s14q02.Missing.Length==0: true  M2 Veuillezremonter pour renseigner entièrement la liste des chocs.</fo>	CHOIX UNIQUE verif14 01 O Oui 02 O Non
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?  E //Activé que si le ménage n'a été affecté par aucun des chocs s14q02.Yes.Length==0  El //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, Et69 autres symboles [96]  M1 Il n'ya toujours aucun choc ayant affecté négativement le ménage au co urs de la période. Veillez vérifier.	CHOIX UNIQUE confirme14q02 01 O Oui 02 O Non
VARIABLE s14q02.Missing.Length	LONG NombreChocsNonRenseigne
VARIABLE s14q02.Missing.Length==1? "choc": s14q02.Missing.Length> 1? "chocs": ""	STRING choc1

[14] CHOCS ET STRATÉGIES DE SURVIE

14.03. Déterminer quels sont les trois problèmes	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ	s14q0
les plus importants	101 Maladie grave ou accident d'un	·
Sélectionnez le plus Sévère en premier, ensuite le	membre du ménage	
Deuxième plus sévère et en dernière position le	102 Décès d'un membre du ménage	
moins sévère des trois.	103 Divorce, séparation	
/* N.A. daliki.	104 Sécheresse/Pluies irrégulières	
/* Modalités pour les 3 plus importants choc doivent être parmi ceux intervenus *//* Ne montrer que les chocs séléctionnés plus tôt dans le que	105 Inondations	
stionnaire*/s14q02.Yes.Contains(@optioncode)	106 Incendies	
//Activé que si le ménage a été affecté par un choc s14q 02.Yes.Length>0	107 Taux élevé de maladies des	
oz.res.Lengtn>0 s14q02.Yes.ContainsAny()	cultures	
• •	108 Taux élevé de maladies des	
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	animaux	
2 derniers mois (14.02). Veuillez vérifier	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	
	Et 6 autres symboles [55]	

#### [14] CHOCS ET STRATÉGIES DE SURVIE Tableau: CHOCS ET STRATÉGIES DE SURVIE

généré par choix multiple question s14q03

chocs

genere par dioixmunipie question \$14q05		Cliocs
14.04a. Comme conséquence de %articleS14%, votre ménage a-t-il enregistré l'augmentation ou la baisse du Revenus?	CHOIX UNIQUE  01	s14q04a
14.04b. Comme conséquence de %articleS14%, votre ménage a-t-il enregistré l'augmentation ou la baisse des Avoirs?	CHOIX UNIQUE  01	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	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	s14q04d

[14] CHOCS ET STRATÉGIES DE SURVIE 169/314

	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 membre 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
	14.05. Quelle a été la stratégie adoptée par le ménage après %articleS14% pour faire face à la situation?	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ  01 Utilisation de son épargne  02 Aide de parents ou d'amis	s14q05
E1	// 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 <a href="Et7 autres symboles">Et7 autres symboles</a> [97]	<ul> <li>Aide du gouvernement/l'Etat</li> <li>Aide d'organisations religieuses ou d'ONG</li> </ul>	
M1	Attention! Il n'y aucun enfant de moins de 15 ans dans le ménage. Veuill ez vérifier.	<ul> <li>05 ☐ Marier les enfants</li> <li>06 ☐ Changement des habitudes de</li> </ul>	
E2	// 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 <u>Et12 autres symboles [97]</u>	consommation ( réduction du nombre de repas par jour, Réduction des quantités	
M2	Attention! Il n'y aucun adulte de plus de 15 ans dans le ménage. Veuillez vérifier.	consommées, etc.)  7 Achat d'aliments moins chers	
E3	//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	08 Les membres actifs occupés du ménages ont pris des emplois supplémentaires	
Mβ	vrai true  Erreur! car "Aucune stratégie" et une autre stratégie ne peuvent être séle ctionnées en même temps.	09 Les membres 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 Migration de membres du ménage	
		13 Réduction des dépenses de santé/d'éducation	
		14 D Obtention d'un crédit	
		15 Vente des actifs agricoles	
		16 Vente des biens durables du ménage	
		Et 10 autres symboles [56]	
	14.05. Autre stratégie	TEXTE	s14q05_autre
Е	s14q05.Contains(25)		

# [15A] FILETS DE SÉCURITÉ

E s00q23a!=null

[15A] FILETS DE SÉCURITÉ 170 / 314

	.00. Sélectionnez le principal répondant à la ction	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s15q00
E1 mem #11 Atte	eAnnee>=10 nbres[se1f[0]].AgeAnnee>=15 ention. La personne sélectionnée a moins de 15 ans, donc trop jeun our être répondant. Veuillez vérifier.		
<del>-</del> -	our eue reportuant. veuinez venner.		
ou	.02. Au cours des 12 derniers mois, le ménage un de ses membres a-t-il bénéficié des ogrammes suivants?	CHOIX MULTIPLE: OUI / NON  01	s15q02
		<ul> <li>07</li></ul>	
list Co	NQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toute la te des <i>programmes</i> en revue? onfirmez vous que le ménage ne possède aucun ogramme?	CHOIX UNIQUE veri 01 O Oui 02 O Non	fs15q02
	5q02.Missing.Length!=0		
te as	Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la lis des programmes alors */ self==1? //il ne devrait p avoir de programme omis s15q02.Missing.Length==0: //T tautre cas est vrai tru <a href="Et1autres.symboles"><u>Et1autres.symboles</u></a> [98]		
nt c ans 2 /*	nt color="red">Attention. Vous avez manqué de renseigner <fo xolor="red"> %NombreProNonRenseigne%  %programme% d s la question précédente. Veuillez renseigner tous les équipements.  si l'enquêteur confirme n'avoir pas renseigner toute liste des programmes alors*/ self==2? /*il ne devr</fo>		
ait	t pas avoir de programmes omis après correction*/ s15q Missing.Length==0: //Tou Et 26 autres symboles [98]		
	uillez remonter pour renseigner entièrement la liste des programmes		
	RIABLE 5q02.Missing.Length	LONG NombreProNonRe	nseigne
s15	RIABLE 5q02.Missing.Length==1? "programme": s15q02.Missing.Leth>1? "programmes": ""	STRING pr	ogramme

# [15B] FILETS DE SÉCURITÉ

E s00q23a!=null

[15B] FILETS DE SÉCURITÉ
Tableau: SÉCURITÉ ALIMENTAIRE
généré par choix multiple question s15q02

filets\_securite

s15q03

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

[15B] FILETS DE SÉCURITÉ 171 / 314

	15.04. Quels sont les membres du ménage ayant bénéficié de %rostertitle%?	CHOIX MULTIPLE: LIÉ	s15q04
E1	s15q03==2 self.Length <nom_prenoms.length "mén="" 15.03="" age".<="" alors="" bénéficié="" ce="" choisissez="" de="" du="" e,="" erreur.="" et="" l'option="" la="" les="" membres="" ménage="" ont="" programm="" question="" remonter="" si="" td="" tous="" veuillez="" à=""><td></td><td></td></nom_prenoms.length>		
	15.05. Au cours des 12 derniers mois, combien de fois le ménage a-t-il reçu cette aide? self>0 Erreur. La valeur renseignée ne pas être nulle. Veuillez corriger.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s15q05
I E1	15.06a. Au cours des 12 derniers mois, pendant combien de temps le ménage a-t-il reçu cette aide?  Marquez le nombre de mois ou de jours et l'unité de temps choisi self>0  Erreur. La valeur renseignée ne peut pas être égale à 0. Veuillez corrige r.	NUMÉRIQUE: ENTIER	s15q06a
M1 E2	15.06b. Unité de temps  //si mois alors self==1? //s15q06a inférieur au égal à 1 2 s15q06a<=12: //Tout autre cas est vrai true  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  Erreur. L'année en compte que 365 jours. Veuillez corriger	CHOIX UNIQUE 01 O Mois 02 O Jours	s15q06b
	15.07a. A quelle date le ménage a-t-il reçu cette aide pour la dernière fois au cours des 12 derniers mois? Inscrire le mois	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO  01	s15q07a
M1 E2	15.07b. Année  self==1? s00q23a.Value.Month>=s15q07a: true  Erreur!!! La date à laquelle le ménage a reçu cette aide pour la dernière ne peut pas être posterieure à la d'aujourd'hui. Veuillez corriger self==2? s00q23a.Value.Month<=s15q07a: true  Erreur!!! La date à laquelle le ménage a reçu cette aide pour la dernière fois doit être au cours des 12 derniers mois.	CHOIX UNIQUE 01	s15q07b

# [16A] CHAMPS ET PARCELLES

E s00q24a!=null

16A.00a. Qui est le répondant de cette section?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s16Aq00a
F AgeAnnee>=10 E1 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] CHAMPS ET PARCELLES 172 / 314

	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.01 FAIRE D'ABORD LA LISTE DE TOUS LES CHAMPS	LISTE	s16A01a		
E1	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 doublons ou distinguer les champs aux noms identiques.				
	[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_cham	пр%			
	16A01. POUR CE CHAMPS, FAIRE LA LISTE DE TOUTES LES PARCELLES EXPLOITÉES PAR LE MENAGE EN %campagneAgricole%)	LISTE	s16Aa01b		
	// le nombre de noms de parcelles distincts self.Sele $ct(x=>x.Item2.ToUpper()).Distinct().Count() == // do it être égal au nombre de noms saisis self.Count()$				
M1	ERREUR. Le nom de cette parcelle a déjà été saisi. Veuillez corriger les doublons ou distinguer les parcelles aux noms identiques.				
	[16A] CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS Tableau: PARCELLES généré par liste question s16Aa01b		parcelles		
	VARIABLE @rowcode	LONG	numero_parcelle		
	TEXTE STATIQUE				
	ENQUETEUR: Le numéro de la parcelle est : %numero_p	arcelle%			
	Quel est le nom du répondant pour cette parcelle?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s16Aq04		
E1	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 173 / 314

	16A.06. Quel est la personne qui exploite la parcelle?	CHOIX UNIQUE: LIÉ \$16Aq06
F	AgeAnnee>=6	
	s16Aq05==1	
	membres[self[0]].AgeAnnee>=15	
M1	Incohérence. Cette personne a moins de 10 ans. Il est donc moins prob able qu'elle puisse exploiter cette parcelle. Veuillez vérifier et corriger.	
	16A.07. Combien de cultures y a-t-il sur cette parcelle pour la campagne %campagneAgricole%?	NUMÉRIQUE: ENTIER s16Aq07
E1	self>0	
	Erreur. Il doit avoir au moins une culture sur cette parcelle. Veuillez corri ger	
	16A.08. Quelle est la principale culture de cette	CHOIX UNIQUE: BOÎTE COMBO \$16Aq08
	parcelle au cours de la campagne %campagneAgricole%?	53 O Agrume
	/scampagne/ignosic/vi	36 O Ail
		42 O Amarante (Tchapata) 55 O Anacarde
		10 O Arachide
		32 O Aubergine
		44 O Betterave
		06 O Blé
		48 O Cacao
		49 O Café 38 O Calebassier
		30 O Carotte
		22 O Céleri
		28 O Chou
		34 O Concombre
		43 O Coton
		Et 40 autres symboles [57]
	16A.08 Autre. Précisez	TEXTE s16Aq08_autre
Е	// capter "autre" s16Aq08==56	
	16A.09. Quelle est la superficie de la parcelle selon l'exploitant?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL \$16Aq09a
	NOMBRE	
I	Donner la superficie en hectares ou en mètre carré avec deux décimale s	
	self>0	
M1	Erreur. La superficie de la parcelle ne peut pas être nulle. Veuillez corrig er.	
	Unité	CHOIX UNIQUE s16Aq098
		01 O Hectare (Ha)
		02 O Mètre Carré (m^2)
	16A.10. Quel est le mode d'occupation de cette	CHOIX UNIQUE \$16Aq10
	parcelle?	01 O Propriétaire
		02 O Prêt gratuit
		03 O Fermage
		04 O Métayage 05 O Gage
		06 O Autre
	16A.10 Autre. Précisez	TEXTE s16Aq10_autre
E	// capter "autre" s16Aq10==6	
		1

[16A] CHAMPS ET PARCELLES 174 / 314

16A.11. Qui est le propriétaire de la parcelle?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s16Aq11
// propriétaire s16Aq10==1		
16A.12. Quel est le mode d'acquisition de cette parcelle?  // propriété s16Aq10==1	CHOIX UNIQUE  01	s16Aq12
16A.12.autre. Préciser	TEXTE	s16Aq12_autre
s16Aq12==5	•	
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	-	
16A.14. Quels sont les membres du ménage qui figurent sur ce document légal?	CHOIX MULTIPLE: LIÉ	s16Aq14
// 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?  // propriété s16Aq10==1	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s16Aq15
16A.16 Quelle est la principale source de préoccupation?  // risque de désaccord s16Aq15==1	CHOIX UNIQUE  01	s16Aq16
16A.16 Autre. Préciser	TEXTE	s16Aq16_autre
s16Aq16==5		
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	s16Aq17_autre

[16A] CHAMPS ET PARCELLES 175 / 314

	16A.18. Quel est le type de sol de cette parcelle?	CHOIX UNIQUE \$16Aq18  01 O Sableux  02 O Limoneux  03 O Argileux  04 O Glacis  05 O Autre	
	16A.18.autre. Précisez	TEXTE s16Aq18_autre	
Ε	s16Aq18==5		
	16A.19. Quelle est la topographie de cette parcelle?	CHOIX UNIQUE s16Aq19  01 O Colline  02 O Plaine  03 O Pente douce  04 O Pente raide  05 O Vallée  06 O Autre	
	16A.19.autre. Précisez	TEXTE s16Aq19_autre	
Е	s16Aq19==6		
	16A.20. Comment évaluez-vous la fertilité de cette parcelle?	CHOIX UNIQUE s16Aq20  01 O Bonne 02 O Moyenne 03 O Faible	
	16A.21. Combien de temps faut-il avec le moyen usuel pour se rendre à cette parcelle de l'habitation?	NUMÉRIQUE: ENTIER s16Aq21	
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	
	16A.23. Quel a été le principal mode d'acquisition de ces déchets d'animaux?	CHOIX UNIQUE s16Aq23  01 O Parcage direct  02 O Parcage indirect	
E	// utiliser déchets animaux s16Aq22==1	03 O Achat 04 O Animaux propres 05 O Autre	
	16A.23.autre. Précisez	TEXTE s16Aq23_autre	
Ε	s16Aq23==5		
	16A.24a. Quelle quantité de fumure avez-vous appliquée sur la parcelle?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL s16Aq24a	
E1	// 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] CHAMPS ET PARCELLES 176 / 314

Е	16A.24b. Unité  // pour quantité non-zéro s16Aq24a>0  16A.24b Autre. Préciser	CHOIX UNIQUE  01
Ε	s16Aq24b==9	
	16A.25. Avez-vous utilisé des ordures ménagères et autres sur cette parcelle pendant cette campagne?	CHOIX UNIQUE \$16Aq2 01 O Oui 02 O Non
	16A.26. Combien de fois avez vous appliqué les ordures ménagères sur cette parcelle pendant cette campagne?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$16Aq2
E1 M1 E2	// 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/CHIMIQUES	
	16A.27. Avez-vous utilisé de l'engrais inorganique/ chimique sur cette parcelle pendant la campagne %campagneAgricole%?	CHOIX UNIQUE \$16Aq2 01 O Oui 02 O Non
	//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 s16Aq2
	// utiliser engrais s16Aq27==1 self>0	
	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 \$16Aq29a
	Mettre zéro si l'urée n'est pas utilisée // utiliser engrais s16Aq27==1	
	16A.29a2. Unité	CHOIX UNIQUE s16Aq29a
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_autr
Ε	s16Aq29a2==4	

[16A] CHAMPS ET PARCELLES 177 / 314

	16A.29b1. Quelle quantité de Phosphates avezvous utilisée ?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL \$16Aq29b1
	Mettre zéro si le Phosphate n'est pas utilisé // utiliser engrais s16Aq27==1	
	16A.29b2. Unité	CHOIX UNIQUE \$16Aq29b2
Е	// pour unité non-zéro s16Aq29b1>0	<ul> <li>01 O Kilogramme</li> <li>02 O Tonne</li> <li>03 O Sac</li> <li>04 O Autre</li> </ul>
	16A.29b2 Autre. Préciser	TEXTE s16Aq29b2_autre
Ε	s16Aq29b2==4	
	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 \$16Aq29c2
Е	// pour unité non-zéro s16Aq29c1>0	<ul> <li>01 O Kilogramme</li> <li>02 O Tonne</li> <li>03 O Sac</li> <li>04 O Autre</li> </ul>
	16A.29c2 Autre. Préciser	TEXTE s16Aq29c2_autre
Ε	s16Aq29c2==4	
	16A.29d1. Quelle quantité de DAP ou d'autres engrais chimiques avez-vous utilisée ?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL s16Aq29d1
	Mettre zéro si l'autre n'est pas utilisé	
	<pre>// 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&gt;0</pre>	
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
Е	// pour unité non-zéro s16Aq29d1>0	<ul> <li>01 O Kilogramme</li> <li>02 O Tonne</li> <li>03 O Sac</li> <li>04 O Autre</li> </ul>
	16A.29d2 Autre. Préciser	TEXTE s16Aq29d2_autre
Ε	s16Aq29d2==4	
	[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 \$16Aq30  01 O Oui  02 O Non

[16A] CHAMPS ET PARCELLES 178 / 314

	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		
Е	16A.31a2. Unité // pour quantité non-zéro s16Aq31a1>0	CHOIX UNIQUE  01 O Gramme  02 O Kg  03 O Litres  04 O Sachet	s16Aq31a2
	16A.31b1. Quelle quantité de fongicides avez-vous utilisée ?  Mettre zéro si les fongicides ne sont pas utilisés  // utiliser phytosanitaire s16Aq30==1	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Aq31b1
Е	16A.31b2. Unité // pour quantité non-zéro s16Aq31b1>0	CHOIX UNIQUE  01 O Gramme  02 O Kg  03 O Litres  04 O Sachet	s16Aq31b2
	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		
E	16A.31c2. Unité  // pour quantité non-zéro s16Aq31c1>0	CHOIX UNIQUE  01 O Gramme  02 O Kg  03 O Litres  04 O Sachet	s16Aq31c2
E E1	16A.31d1. Quelle quantité des autres produits phytosanitaires (raticides, etc.) avez-vous utilisée ?  Mettre zéro si les autres produits ne sont pas utilisés  // utiliser phytosanitaire s16Aq30==1  /* La somme des quantité de pesticides, de fongicides, de deherbicides et d'autres produits phytosanitaires doit être supérieur à 0*/ s16Aq31a1+s16Aq31b1+s16Aq31c1+se1f>0  Erreur. Des produits phytosanitaires ont utiliés sur cette parcelle, toutes les quantités de des produits phytosanitaires utilisées ne peuvent pas etre nulles. Veuillez corriger	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Aq31d1
E	16A.31d2. Unité // pour quantité non-zéro s16Aq31d1>0	CHOIX UNIQUE  01 O Gramme  02 O Kg  03 O Litres  04 O Sachet	s16Aq31d2
	[16A] CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS / PARCELLES MAIN D'OEUVRE FAMILIALE		

[16A] CHAMPS ET PARCELLES 179 / 314

	16A.32. Avez-vous utilisé de la main-d'oeuvre familiale sur cette parcelle au cours de la campagne %campagneAgricole% pour la période de préparation du sol (labour) et des semis ?	CHOIX UNIQUE \$16Aq32 01 O Oui 02 O Non
E1	//Si 16A33a pour tous alors preparation_f.All(x=>x.s16Aq 33a!=null)? //Il doit avoir au moins un "OUI" preparatio n_f.Any(x=>x.s16Aq33a==1): //Tout autre cas est vrai tru e	
M1	Erreur. Il ne ressort en 16A33a aucun membre du ménage qui ait travail lé sur la parcelle pendant la période de préparation du sol et des semis . Veuillez corriger.	
	[16A] CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS / PARCELLES / MAIN D'OEUVRE Tableau: PRÉPARATION DU SOL ET SÉMIS généré par liste question NOM_PRENOMS	FAMILIALE/PRÉPARATION DU SOL ET SÉMIS preparation_f
Ε	// main d'oeuvre familiale, semi s16Aq32==1 && // Age de l'rowcode]. Age Annee>=2	individu sélectionné supérieur ou égale à 2 ans membres[@
	16A.33a. %rostertitle% a-t-il travaillé sur la parcelle pendant la période de préparation du sol et des semis?	CHOIX UNIQUE s16Aq33a 01 O Oui 02 O Non
E1	// Si la réponse est "Oui" alors self==1? // Age de l'in dividu sélectionné supérieur ou égale à 6 ans membres[@r owcode].AgeAnnee>=4: //Tout autre cas est vrai true	
M1	<font color="blue">%rostertitle%</font> est tres jeune pour la préparatio n du sol et des semis	
	16A.33b. Combien de jours de travail %rostertitle% a-t-il effectué sur la parcelle pendant la période de préparation du sol et des semis?	NUMÉRIQUE: ENTIER s16Aq33b
E E1	JOURS // si la personne a travaillé s16Aq33a==1 \$Jsolsemis Le nombre de jours de préparation du sol et de semis ne peut pas etre nul ou semble un peu élevé pour ce membre	
	[16A] CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS / PARCELLES / MAIN D'OEUVRE SARCLAGE ET ENTRETIEN	FAMILIALE
	16A.34. Avez-vous utilisé de la main-d'oeuvre familiale sur cette parcelle au cours de la campagne %campagneAgricole% pour la période d'entretien du sol (sarclage, etc.)?	CHOIX UNIQUE \$16Aq34  01 O Oui  02 O Non
E1	<pre>//Si 16A35a pour tous alors entretien_f.All(x=&gt;x.s16Aq35 a!=null)? //Il doit avoir au moins un "OUI" entretien_f. Any(x=&gt;x.s16Aq35a==1): //Tout autre cas est vrai !entret ien_f.Any(x=&gt;x.s16Aq35a==1)</pre>	
M1	Erreur. Il ne ressort en 16A35a aucun membre du ménage qui ait travail lé sur la parcelle pendant la période de sardage et l'entretien du sol. Ve uillez corriger.	
	[16A] CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS / PARCELLES / MAIN D'OEUVRE	FAMILIALE / SARCLAGE ET ENTRETIEN
	Tableau: SARCLAGE ET ENTRETIEN généré par liste question NOM_PRENOMS	entretien_f

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

[16A] CHAMPS ET PARCELLES 180/314

	16A.35a. %rostertitle% a-t-il travaillé sur la parcelle pour le sarclage et l'entretien du sol?	CHOIX UNIQUE s16Aq 01 O Oui 02 O Non	<sub>1</sub> 35α
E1	// 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	02 O NOII	
M1	<font color="blue">%rostertitle%</font> est tres jeune ( <font color="blue">%rostertitle.AgeAnnee%</font> ans) pour le sarclage et la préparatio n du sol		
	16A.35b. Combien de jours de travail %rostertitle% a-t-il effectué sur la parcelle pour le sarclage et l'entretien du sol?	NUMÉRIQUE: ENTIER s16Aq	լ35b -
Ε	JOURS // si la personne a travaillé s16Aq35a==1 \$Jsarclage		
M1	Le nombre de jours de sarclage ne peut pas etre nul ou semble un peu élevé pour ce membre		
	[16A] CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS / PARCELLES / MAIN D'OEUVRE RÉCOLTE	E FAMLIALE	
	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?	CHOIX UNIQUE \$16A 01 O Oui 02 O Non	q36
E1	//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		
M1	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.		
	[16A] CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS / PARCELLES / MAIN D'OEUVRE	E FAMILIAI E / RÉCOLTE	
	Tableau: RÉCOLTE	recolt	-
Ε	généré par liste question NOM_PRENOMS  // main d'oeuvre familiale, récolte s16Aq36==1	record	.е_1
	16A.37a. %rostertitle% a-t-il travaillé sur la parcelle pendant la récolte?	CHOIX UNIQUE s16Aq	37a
E1	// 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	02 O Non	
M1	<pre><font color="blue">%rostertitle%</font> est tres jeune (<font color="blue"> %rostertitle.AgeAnnee%</font> ans) pour les récoltes</pre>		
	16A.37b. Combien de jours de travail %rostertitle% a-t-il effectué sur la parcelle pendant la récolte?	NUMÉRIQUE: ENTIER s16Aq	37b
Ε	JOURS // si la personne a travaillé s16Aq37a==1		
	\$3 recoîte  Le nombre de jours de récolte ne peut pas etre nul ou semble un peu él evé pour ce membre		
	[16A] CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS / PARCELLES MAIN D'OEUVRE NON FAMILIALE		
	[16A] CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS / PARCELLES / MAIN D'OEUVRE PRÉPARATION ET SEMIS	E NON FAMILIALE	

[16a] CHAMPS ET PARCELLES 181 / 314

	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 \$16Aq38  01 O Oui  02 O Non
	[16A] CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS / PARCELLES / MAIN D'OEUVRE Tableau: PRÉPARATION DU SOL ET DES SEMIS généré par une liste fixe	NON FAMILIALE / PRÉPARATION ET SEMS  preparation_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	NUMÉRIQUE: ENTIER \$16Aq39a
	de votre famille ont travaillé sur la parcelle durant la période de préparation du sol (labour) et des 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_nf.All(x=>x.s16A q39a!=null)? //Il doit avoir au moins un "OUI" preparati on_nf.Count(x=>x.s16Aq39a>0)>0: //Tout autre cas est vra i true	
V11	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 %rostertitle% ont-il effectué sur la parcelle pendant la période de préparation du sol (labour) et des semis?	NUMÉRIQUE: ENTIER s16Aq39b
E E1	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 s16Aq39c
E E1	SALAIRES  // Effectif superieur à 0 s16Aq39a>0  //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.	
	[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 \$16Aq40  01 O Oui  02 O Non

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

[16a] CHAMPS ET PARCELLES 182/314

	généré par une liste fixe	entretien_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	
Е	// main d'oeuvre non-familiale, entretien s16Aq40==1	
	16A.41a. Combien de %rostertitle% qui ne sont pas de votre famille ont travaillé sur la parcelle durant la période d'entretien du sol (sarclage)?	NUMÉRIQUE: ENTIER s16Aq41a
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)	
E1	<pre>//Si 16A41a pour tous alors entretien_nf.All(x=&gt;x.s16Aq4 la!=null)? //Il doit avoir au moins un "OUI" entretien_n f.Count(x=&gt;x.s16Aq41a&gt;0)&gt;0: //Tout autre cas est vrai tr ue</pre>	
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.	
	16A.41b. Combien de jours de travail ces	NUMÉRIQUE: ENTIER s16Aq41b
	%rostertitle% ont-il effectué sur la parcelle pendant la période d'entretien du sol (sarclage)?	
E E1	JOURS // Effectif superieur à 0 s16Aq41a>0 \$Jsarclagenf Erreur. Le nombre de jours de d'entretien ne peut pas être nul ou sembl e être trop élevé. Veuillez corriger.	
	16A.41c. Combien avez vous payé ces %rostertitle% pour le travail effectué sur la parcelle	NUMÉRIQUE: ENTIER s16Aq41c
	pendant la période d'entretien du sol (sarclage)?	
	SALARES // 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 RÉCOLTE	NON FAMILIALE
	16A.42. Avez-vous utilisé de la main-d'oeuvre non- familiale sur ces parcelles au cours de la campagne %campagneAgricole% pour la période des récoltes?	CHOIX UNIQUE s16Aq42 01 O Oui 02 O Non

[164] CHAMPS ET PARCELLES / CHAMPS / PARCELLES / MAIN D'OEUVRE NON FAMILIALE / RÉCOLTE Tableau: RÉCOLTE

généré par une liste fixe recoîte\_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
- E // main d'oeuvre non-familiale, récoltes s16Aq42==1

[16a] CHAMPS ET PARCELLES 183 / 314

	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
E1	(Inscrire 0 s'il n'ya pas pas d'individu de la tranche d'age qui a travaillé 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  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
E E1	JOURS // Effectif superieur à 0 s16Aq43a>0 \$grecoltenf 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 E1	SALARES // Effectif superieur à 0 s16Aq43a>0 //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.		
	[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 campagne %campagneAgricole%?	CHOIX UNIQUE  01 O Sans labour  02 O Manuel  03 O Attelé  04 O Motorisé	s16Aq44
	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		
F	16A.47. Quelle est la superficie de la parcelle (en hectare) selon les mesures GPS?  // parcelle mesurée par GPS s16Aq45==1	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Aq47
	16A.48. Pour quelle raison principale la parcelle n'a t-elle pas été mesurée?  // parcelle PAS mesurée par GPS \$16Aq45==2	CHOIX UNIQUE  01 O Trop petite  02 O GPS en panne  03 O Ménage indisponible  04 O Trop éloignée  05 O Autre	s16Aq48

[16A] CHAMPS ET PARCELLES 184/314

16A.48.autre. Précisez	ТЕХТЕ	s16Aq48_autre
E s16Aq48==5		

# [16B1] COUTS DES INTRANTS

E s16Aq00==1 && s00q24a!=null

16B.00. Sélectionnez le principal répondant?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s16Bq00
F AgeAnnee>=10 E // possède des terres s16Aq00==1 E1 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.		

[16B1] COUTS DES INTRANTS 185 / 314

#### CHOIX MULTIPLE: OUI / NON s16Bq02 16B.02. Avez-vous utilisé les intrants suivants? 01 / Engrais organiques - déchets E // possède des terres s16Aq00==1 d'animaux /\* déchet d'animaux \*/ // une fois tous les items rensei Engrais organiques - Ordures gnés... s16Bq02.Missing.Length==0 ? // ...confirmer si 1 a réponse ici s'accorde avec la réponse chez les parcell ménagères es ( s16Bq02.Yes.Conta Et 193 autres symboles [99] 03 🔲 / 🔲 Engrais inorganiques - Urée M1 Attention! Incohérence entre l'utilisation d'engrais organiques - déchets d'animaux enregistré ici et celle en déclaré en 16.22. Veuillez corriger. /\* ordures ménagères \*/ // une fois tous les items rense ignés... s16Bq02.Missing.Length==0 ? // ...confirmer si 05 \( \square\) / \( \square\) Engrais inorganiques - NPK/Formule unique la réponse ici s'accorde avec la réponse chez les parcel 06 / DAP et autres engrais inorganiques les (s16Bq02.Yes.Cont <u>Et 192 autres symboles [99]</u> 07 \( \square\) 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. Produits phytosanitaires - Herbicides /\* urée \*/ // une fois tous les items renseignés... s16B q02.Missing.Length==0 ? // ...confirmer si la réponse ic i s'accorde avec la réponse chez les parcelles ( $\rm s16Bq02$ Produits phytosanitaires-Fongicides 10 | / | Autres produits phytosanitaires .Yes.Contains(3) && ch Et 184 autres symboles [99] 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 E4 /\* phosphates \*/ // une fois tous les items renseignés.. 13 / Semences de maïs . s16Bq02.Missing.Length==0 ? // ...confirmer si la répo nse ici s'accorde avec la réponse chez les parcelles (s 14 🔲 / 🔲 Semences de riz 16Bq02.Yes.Contains(4) Et 190 autres symboles [99] 15 / Semences d'autres céréales Attention! Incohérence entre l'utilisation d'engrais inorganiques - Phosp 16 \( \subseteq \) / \( \subseteq \) Semences de coton hates enregistré ici et celle en déclaré en 16.29b. Veuillez corriger. /\* NPK \*/ // une fois tous les items renseignés... s16Bq $\,$ 02.Missing.Length==0 ? // ...confirmer si la réponse ici s'accorde avec la réponse chez les parcelles (s16Bq02.Y Et 3 autres symboles [58] es.Contains(5) && cha Et 183 autres symboles [99] M5 Attention! Incohérence entre l'utilisation d'engrais inorganiques - NPK/F ormule unique enregistré ici et celle en déclaré en 16.29c. Veuillez corri ger. E6 /\* pesticides \*/ // une fois tous les items renseignés.. s16Bq02.Missing.Length==0 ? // ...confirmer si la répo nse ici s'accorde avec la réponse chez les parcelles ( s 16Bq02.Yes.Contains(7) Et 190 autres symboles [99] 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 la répons e ici s'accorde avec la réponse chez les parcelles ( s16 Bq02.Yes.Contains(8) Et 189 autres symboles [99] 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 réponse ici s'accorde avec la réponse chez les parcelles ( s 16Bq02.Yes.Contains(9) Et 190 autres symboles [99] 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... $\rm s16Bq$ 02.Missing.Length==0 ? // ...confirmer si la réponse ici s'accorde avec la réponse chez les parcelles (s16Bq02.Y es.Contains(6) && cha Et 180 autres symboles [99] 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 E1 /\* 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 <font color="red">Attention.</font> Vous avez manqué de renseigner <fo nt color="red"> %NombreIntrantNonRenseigne% </font> %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 <a href="Et 23 autres symboles"><u>Et 23 autres symboles [100]</u></a> M2 Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste intrants

[16B1] COUTS DES INTRANTS 186 / 314

Oui	CHOIX UNIQUE  01 O Oui  02 O Non	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, <a href="Et33"><u>Et33 autres symboles [101]</u></a>	E1
		11 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 && s00q24a!=null

	[16B2] COUTS DES INTRANTS Tableau: COÛT DES INTRANTS généré par choix multiple question s16Bq02	cout_intrant
	16B.03a. Pouvez-vous rappeler la quantité totale de %rostertitle% utilisée durant la campagne %campagneAgricole%?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL s16Bq03a
E1	//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 \$16Bq03b  01 O Gramme  02 O Kilogramme  03 O Tonne  04 O Litre  05 O Charrette
	16B.04. Où avez-vous acquis la plupart de %rostertitle%?	CHOIX UNIQUE s16Bq04  01 O Coopérative 02 O Marché/Boutique 03 O Autoproduction 04 O Autre paysan ou ménage 05 O Animaux dans le champ 06 O Structure Etatique 07 O Banque céréalière 08 O Autre
	16B.04.autre. Précisez	TEXTE s16Bq04_autre
Ε	s16Bq04==8	
	16B.05. Avez-vous obtenu certains %rostertitle% sous forme de cadeau ou de don?	CHOIX UNIQUE \$16Bq05 01 O Oui 02 O Non

[16B2] COUTS DES INTRANTS 187 / 314

Ε	16B.06. Auprès de qui avez-vous principalement obtenu de cadeau/don ? s16Bq05==1	CHOIX UNIQUE  01 O Autre ménage  02 O Etat  03 O ONG  04 O Autre	s16Bq06
	16B.06.autre. Précisez	TEXTE	s16Bq06_autre
Е	s16Bq06==4		
	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		
E1	16B.07b. Unité  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  Erreur. La quantité reçue en doi du être inférieure ou égale à la quantit	CHOIX UNIQUE  01	s16Bq07b
	é totale de l'intant. Veuillez corriger  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  s16Bq08==1  //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: [102]<="" autres="" et153="" ici="" identique="" l'="" si="" symboles="" td="" unité="" à=""><td>CHOIX UNIQUE  01 O Gramme  02 O Kilogramme  03 O Tonne  04 O Litre</td><td>s16Bq09b</td></s16bq03a:>	CHOIX UNIQUE  01 O Gramme  02 O Kilogramme  03 O Tonne  04 O Litre	s16Bq09b
M1	Erreur. La quantité achetée doit être inférieure à la quantité totale de l'int rant. Veuillez corriger	05 O Charrette	
E2	//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) < Et 16 autres symboles [102]		
M2	Erreur. La quantité totale acheté plus la quantité total reçue en don ne p eut pas excéder la quantité totale. Veuillez corriger		
	16B.09c. Montant	NUMÉRIQUE: ENTIER	s16Bq09c
	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>		
M2	Erreur. Le montant de la dépense renseignée doit être supérieur à 0.		

[16B2] COUTS DES INTRANTS 188 / 314

# [16C] CULTURES

E s16Aq00==1 && s00q24a!=null

ge	énéré par liste question s16A01a		champs2
T	16C] CULTURES / CHAMP Tableau: PARCELLE énéré par liste question s16Aa01b		parcelles2
C	6C.03. Quelles sont les cultures pratiquées sur ette parcelle au cours de la campagne écampagneAgricole% par le ménage?	CHOIX MULTIPLE  53	s16Cq03
E //	6C.03.autre. Précisez  / question à poser seulement si la réponse à la questio	TEXTE	s16Cq03_autre
n	précédente est "autre" s16Cq03.Contains(56)		
P	NQUETEUR: AVEZ-VOUS RENSEIGNE OUTES LES CULTURES PRATIQUEES SUR LA PARCELLE?  * parmi les cultures pratiquées sur la parcelle doit se	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s16Cq03_controle
tı	rouver la culture principale*/ s16Cq03.Contains((int) s 6Aq08)		
	rreur. Dans la liste des cultures renseignée doit figurer la culture princi ale indiquée à la question 16A08. Veuillez corriger.		
a١	* le nombre de culture sur la parcelle doit s'accorder vec le décompte de cultures déclarées*/ s16Cq03.Length= s16Aq07		
es	ncohérence. Le nombre de culture renseigné dans la question 16C.03 st différent du nombre de cultures dans la question 16A07. Veuillez co iger.		

[16C] CULTURES

		_
	16C.06. Sélectionnez le nom du répondant pour cette culture dans cette parcelle?	CHOIX UNIQUE: LIÉ s16Cq06
E1	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 E2	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  Incohérence. Il ya plus d'une culture sur la parcelle. Le système de cult ure utilisé ne peut être pur. Veuillez vérifier  // si association, self==2 ? //doit retrouver plus d'une culture sur la parcelle s16Cq03.Length>1 : // sinon, rie n à vérifier true  Incohérence. Il ya une seule culture sur la parcelle. Le système de culture utilisé ne peut être en association. Veuillez vérifier	CHOIX UNIQUE s16cq07 01 O Pure 02 O Association de cultures
E1 M1 E2	16C.08 Quel pourcentage de la parcelle, cette culture a t-elle occupé?  // si association de culture s16Cq07==2 \$pourcentage Invalide. Les pourcentages doivent se trouver entre 0 et 100 self>0 Erreur. La valeur renseignée ne peut être nulle. Veuillez corriger	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL \$16cq08
	16C.09. Quel type de semences avez-vous principalement utilisé pour cette culture?	CHOIX UNIQUE s16cq09 01 O Locales 02 O Améliorées
	16C.10. Avez vous fini la récolte de cette culture?	CHOIX UNIQUE \$16Cq10  01 O Oui  02 O Non
E1 M1 E2	16C.11. Quel pourcentage de la superficie vous reste-t-il à récolter?  s16Cq10==2 \$pourcentage Invalide. Les pourcentages doivent se trouver entre 0 et 100 se1f>0 Erreur. La valeur renseignée ne peut être nulle. Veuillez corriger	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL \$16cq11
	16C.12a. Quelle est la quantité déjà récoltée pour la présente campagne (%campagneAgricole%)?  s16cq11<100    s16cq10==1 se1f>0 Erreur. La quantité récoltée ne peut pas être nulle. Veuillez corriger	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL s16cq12a
Ε	16C.12b. Unité locale de mesure  // quantité non-zéro récoltée s16Cq12a>0	CHOIX UNIQUE s16cq12b  01 O Kilogramme  02 O Unité  03 O Plat Yoruba  04 O Tine  05 O Sac moyen  06 O Sac gros  07 O Autres
F	16C.12b.autre Précisez s16Cq12b==7	TEXTE s16Cq12b_autre
_	the contract of the contract o	

[16C] CULTURES

	16C.12c.Etat du produit	CHOIX UNIQUE	s16Cq12c
Е	// quantité non-zéro récoltée s16Cq12a>0	<ul> <li>01 O Epis</li> <li>02 O Grain</li> <li>03 O Décortiqué</li> <li>04 O Non-décortiqué</li> <li>05 O Non concerné</li> </ul>	
	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
Ε	s16Cq13b==7		
	16C.13c.Etat du produit	CHOIX UNIQUE 01 O Epis	s16Cq13c
E	// quantité non-zéro consommée s16Cq13a>0	02 O Grain 03 O Décortiqué 04 O Non-décortiqué 05 O Non concerné	
	16C.14a. Quelle est la quantité de ce produit fait don à d'autres ménages?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Cq14a
Ε	s16Cq11<100    s16Cq10==1		
	16C.14b. Unité locale de mesure	CHOIX UNIQUE	s16Cq14b
E	// quantité non-zéro donnée s16Cq14a>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.14b.autre. Précisez	TEXTE	s16Cq14b_autre
Ε	s16Cq14b==7		a
Е	16C.14c.Etat du produit // quantité non-zéro donnée s16Cq14a>0	CHOIX UNIQUE  01 O Epis  02 O Grain  03 O Décortiqué  04 O Non-décortiqué  05 O Non concerné	s16Cq14c

[16C] CULTURES / CHAMP / PARCELLE / CULTURE VENTES

E s16Cq11<100 || s16Cq10==1

[16C] CULTURES 191 / 314

	16C.15. Une partie de la production est-t'elle été vendue?	CHOIX UNIQUE \$16cq15  01 O Oui  02 O Non
E1	16C.16a. Quelle est la quantité de ce produit qui a déjà étévendue?  // 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.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL s16cq16a
	16C.16b. Unité locale de mesure	CHOIX UNIQUE s16cq16b
Е	// une partie de la production a été vendue s16Cq15==1 & & // quantité non-zéro vendue s16Cq16a>0	02 O Unité 03 O Plat Yoruba 04 O Tine 05 O Sac moyen 06 O Sac gros 07 O Autres
	16C.16b.autre Précisez	TEXTE s16Cq16b_autre
Е	s16Cq16b==7	
Е	16C.16c.Etat du produit  // une partie de la production a été vendue s16Cq15==1 & & // quantité non-zéro vendue s16Cq16a>0	CHOIX UNIQUE s16cq16c  01 O Epis 02 O Grain 03 O Décortiqué 04 O Non-décortiqué 05 O Non concerné
	16C.17. Quel a été le montant tiré de la vente de ce produit?	NUMÉRIQUE: ENTIER s16cq17
E1 M1 E2	// 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.	
	16C.18. Quelle est la personne qui contrôle le revenu tiré de cette vente ?	CHOIX UNIQUE: LIÉ s16cq18
E1	// 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 <font color="blue">%rostertitle%</font> est tres jeune pour controler le r evenu de la vente de ce produit	
Е	16C.19. A qui avez-vous vendu principalement?  // une partie de la production a été vendue s16Cq15==1	CHOIX UNIQUE s16cq19  01 O Marché 02 O Ménage/Particulier 03 O Coopérative 04 O Opérateur privé 05 O Etat 06 O Banques de céréales 07 O Autre
	16C.19.autre. Précisez	TEXTE s16Cq19_autre
Ε	s16Cq19==7	

[16C] CULTURES 192 / 314

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	s16Cq20
	16C.20.autre. Précisez	ТЕХТЕ	s16Cq20_autre
Ε	s16cq20==7		<u>-</u>
E	[16C] CULTURES / CHAMP / PARCELLE / CULTURE STOCKS s16Cq11<100    s16Cq10==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 Incohérence. 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
E1	// 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
E	16C.22b.autre Précisez s16cq22b==7	TEXTE	s16Cq22b_autre
E	16C.22c.Etat du produit // quantité non-zéro en stock s16Cq22a>0	CHOIX UNIQUE  01	s16Cq22c
E	16C.23. Dans quel but principal, stockez vous %rostertitle%?  // production en stock s16Cq21==1	CHOIX UNIQUE  01	s16Cq23

[16C] CULTURES 193 / 314

	16C.23.autre. Précisez	TEXTE	s16Cq23_autre
Ε	s16Cq23==5		
	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
Ε	// production en stock s16Cq21==1 && s16Cq23.InList(1,2, 4,5)		
E	16C.25. Pour quelle raison principale n'envisagezvous pas de vendre au moins une partie de la production?  // n'envisager pas vendre une partie du s16Cq24==2 && s1 6Cq23.InList(1,2,4,5)	CHOIX UNIQUE  01 O Insuffisant pour le ménage  02 O Prix faibles  03 O Semences  04 O Manque de clients  05 O Absence de route/marché  06 O Autre	s16Cq25
	16C.25.autre. Précisez	ТЕХТЕ	s16Cq25_autre
Е	s16Cq25==6		
E1	16C.26a. Quelle quantité de ce que vous avez en stock envisagez-vous de vendre?  // 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.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL	s16Cq26a
	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	TEXTE	s16Cq26b_autre
Ε	s16Cq26b==7		
	16C.26c.Etat du produit	CHOIX UNIQUE	s16Cq26c
Е	// 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.27. A quel prix unitaire envisagez-vous de le vendre en %s16Cq26b%?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s16Cq27
	<pre>// envisager vendre une partie du stock s16Cq24==1 self&gt;0</pre>		
	Incohérence. Dans 16.24, vous avez dit vouloir vendre une partie du stoc k. Or, ici dans 16.27, vous enregistrez un prix unitaire de 0. Veuillez corri ger.		
E	16C.28. Rencontrez-vous des difficultés dans l'écoulement du produit?  s16cq11<100    s16cq10==1	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s16Cq28

[16C] CULTURES 194 / 314

16C.29. Quels sont les deux principales difficultés rencontrées dans la vente de ce produit ?  E s16cq28==1	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ  01	s16Cq29
16C.29.autre Précisez	TEXTE	s16Cq29_autre
E s16Cq29.Contains(7)		

# [17A] ELEVAGE

E s00q24a!=nu11

	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?	01 O	Pos con lui a app	ssède des animaux qu'il a nfié, ou élevé des animaux qui appartiennent ou qui partiennent à un autre ménage possède et n'élève pas nimaux	s17q00
E	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 N 01	MULTIPI  /        /        /        /        /	Bovins (boeufs) Ovins (Moutons) Caprins (Chèvres) Camelins (Chameaux) Equins (Chevaux) Asins (Anes) Porcins (Cochons) Lapins Poules / poulets Pintades Autres volailles	s17q03

[17A] ELEVAGE

	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		
≣1	/* 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		
<b>/</b> 11	<font color="red">Attention. /font&gt; Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %espece2%  /font&gt; %espece1% dans la question préc édente. Veuillez renseigner tous les espèces.</font></font>		
≣2	/* 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 [103]</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)		
ΛB	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	02 O Non	
	possédé aucune espèce au cours de la période?	02 O NOII	
Ε	/*Activé que si le ménage n'a fait aucune dépense pour l 'ensemble des produits listés*/ s17q03.Yes.Length==0 && s17q00==1		
≣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 && s17q03.Yes.ContainsAny(1, 2,3,4,5,6,7,8,9,10,11)		
/11	Il n'ya toujours aucune espèces sélectionnée. Veillez vérifier.		
	VARIABLE	LONG	espece2
	s17q03.Missing.Length		Соросс
	VARIABLE	STRING	espece1
	s17q03.Missing.Length==1? "espece": s17q03.Missing.Lengt h>1? "especes": ""		

# [17B] ELEVAGE

E s00q24a!=null

	[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
E1	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.		

[17B] ELEVAGE 196 / 314

	17.05. Combien de %rostertitle% compte-t-on actuellement au total dans le troupeau?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q05	
I	Inscrire 0 si aucun, dans le cas où tous les animaux ont été tués au cours des 12 derniers mois			
	17.06. Combien de %rostertitle% appartiennent au ménage lui-même?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q06	
ı	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.			
	[17B] ELEVAGE / ELEVAGE PERSONNE 1			
Ε	s17q06>0			
	17.07a1. A qui appartient les %rostertitle% ?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s17q07a1	
	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			
	17.07a2. Combien de %rostertitle% possède %s17q07a1% ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q07a2	
E1	// 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			
	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	s17q07a3	
	17.07a4. Les %rostertitle% appartiennent ils a un autre membre du ménage?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui	s17q07a4	
E1	//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: <u="" aut="" tout="">Et 21 autres symboles [106]</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.			
E2	//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 <a href="Et23 autres symboles">Et23 autres symboles</a> [106]			
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

	17.07b1. A qui d'autre appartient les %rostertitle%?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s17q07b1
E1	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[se1f[0]].@rowco		
M2	de Erreur. Vous avez déjà sélectionné ce membre comme propriétaire. Veu illez corriger		
	17.07b2. Combien de %rostertitle% possède %s17q07b1% ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q07b2
E1	// 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. self>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
E1	//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="" [107]<="" 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.		
E2	//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 [107]</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		
Ε	s17q07b4==1		
	17.07c1. A qui d'autre appartient les %rostertitle%?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s17q07c1
E1	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		
<b>E</b> 2	<pre>(membres[s17q07a1[0]].@rowcode != membres[self[0]].@rowcode) &amp;&amp; (membres[s17q07b1[0]].@rowcode != membres[self[0]].@rowcode)</pre>		

[17B] ELEVAGE

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

illez corriger

	17.07c2. Combien de %rostertitle% possède %s17q07c1% ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q07c2
E1	// 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.		
	self>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
E1	//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 mé nage */ s17q07a2+s17q07b2+s1 <u>Et47 autres symboles [108]</u>		
	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.  //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 [108]</u>		
M2	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		
Е	s17q07c4==1		
	17.07d1. A qui d'autre appartient les %rostertitle%?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s17q07d1
E1	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		
E2	(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)		
M2	Erreur. Vous avez déjà sélectionné ce membre comme propriétaire. Veu illez corriger		
	17.07d2. Combien de %rostertitle% possède %s17q07d1% ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q07d2
	// nombre d'animaux appartenant à l'individu 4 doit être inférieur ou égal au nombre appartenant au ménage s17q07 a2+s17q07b2+s17q07c2+self<=s17q06		
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.		

[17B] ELEVAGE

CHOIX UNIQUE

01 O Personne elle même02 O Une autre Personne

s17q07d3

E2 self>0

M2 Erreur. Zéro est non admissible. Veuillez corriger.

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

	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
E1	//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 [109]		
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.		
E2	//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 [109]		
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
E1	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 (membres[s17q07a1[0]].@rowcode != membres[self[0]].@rowcode) && (membres[s17q07b1[0]].@rowcode != membres[self[0]].@rowcode) && (membres[s17q07c1[0]].@rowcode != membre s[self[0]].@rowcode) && (membres Et 52 autres symboles [110]		
M2	Erreur. Vous avez déjà sélectionné ce membre comme propriétaire. Veu illez corriger		
	17.07e2. Combien de %rostertitle% possède %s17q07e1% ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q07e2
E1	// 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.		
M2	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.		
	se1f>0 Erreur. Zéro est non admissible. Veuillez corriger.		
	17.07e3. Qui décidé de la vente de ces animaux, c'est à dire les %s17q07e2% %rostertitle% que possède %s17q07e1% ?	CHOIX UNIQUE  01 O Personne elle même  02 O Une autre Personne	s17q07e3
	17.08. Combien de %rostertitle% avez-vous achetés au cours des 12 derniers mois ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q08

[17B] ELEVAGE 200 / 314

NUMÉRIQUE: ENTIER

s17q09

I Inscrire 0 si aucun

E s17q08>0

17.09. Quelle est la valeur de l'achat?

E2 //La dépense doit être supérieur à 0 self>0 M2 Erreur. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.

E1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5  $\mu$ 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.

	17.10. Combien de %rostertitle% sur pied du troupeau avez-vous vendus au cours des 12 derniers mois ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q10
I	Inscrire 0 si aucun		
	17.11. Qui a décidé de la vente des %rostertitle% dans le ménage?	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s17q11
	s17q10>0		
E1 M1	membres[se1f[0]]. AgeAnnee>=5 Incohérence. Le membre a moins de 5 ans. Il est donc trop jeune pour		
	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 //Le pourcentage doit être inférieur ou égal à 100 self<		
	=100		
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 ces %rostertitle%?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q13
_			
	s17q10>0 //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'		
E2	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		
E1	<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.		
	se1f <s17q13 commissions="" de="" et="" etre="" frais="" les="" ne="" pas="" peuvent="" superi<="" taxes="" td="" transport,=""><td></td><td></td></s17q13>		
	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
	Inscrire le Code Id de ces personnes en utilisant la liste des membres 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
E1	/* viande de boeuf => abattage de bovin */ // si consomm ation de viande de boeuf provenant de sa propre producti on @rowcode==1 && viandes.Any(x=>x.@rowcode== 23 && x .s07Bq04_viandes>0) ? // Et119 autres symboles [104]		
M1	Incohérence. Dans la section 10A, 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
Е	s17q16==1		
		1	

[17B] ELEVAGE 201 / 314

	17.18a. Combien de vos %rostertitle% avez-vous abattus au cours des 12 derniers 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
Ε	s17q16==1		
	17.18c. Combien de vos %rostertitle% avez-vous abattus au cours des 12 derniers mois pour la Noël ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q18c
E	s17q16==1		
	17.18d. Combien de vos %rostertitle% avez-vous abattus au cours des 12 derniers mois pour la Pâques ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q18d
Е	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
Ε	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
Ε	s17q16==1		
	17.18h. Combien de vos %rostertitle% avez-vous abattus au cours des 12 derniers mois pour les Autres cérémonies?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q18h
Ε	s17q16==1		
	17.18i. Combien de vos %rostertitle% avez-vous abattus au cours des 12 derniers mois pour les autres évenements ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q18i
E1	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 202 / 314

E	17.20. Quelle pourcentage du revenu de la vente de ces %rostertitle% revient au ménage ?  // vendu de viande s17q19==1	CHOIX UNIQUE s1  01	7q20
	17.21. Quel est le montant de la vente des 12 derniers mois ?	NUMÉRIQUE: ENTIER s1	.7q21
	// 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 s1	7q22
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 s1 01 O Oui 02 O Non	7q23
Ε	// abattu s17q16==1		
	17.24a. Quel est le montant total de ces charges? En espèce, c'est à dire en argent	NUMÉRIQUE: ENTIER s17	q24a
	// charge s17q23==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \$multipleDe5		-
E2	Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar 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 s17	q24b
	// charge s17q23==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.		
E2	//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 s1	.7q25
Ε	// abattu s17q16==1 && // animaux concernés @rowcode<=6	02 O Non	
	17.26. Quel a été le montant de cette vente ?	NUMÉRIQUE: ENTIER s1	7q26
	<pre>// vendu des peaux s17q25==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 FCFA car n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		

[17B] ELEVAGE 203 / 314

	17.27. Quels sont les deux principales personnes qui contrôlent le revenu issu de cette vente?	CHOIX MULTIPLE: LIÉ s17q27
Ε	// 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 s17q28 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 s17q29
E1	// 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 production 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
E1 M1 E2	// 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	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL \$17q31a
M1	Erreur. La quantité produite doit être supérieure à 0. Veuillez corriger.	
Ε	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
Ε	// production de lait s17q28==1	
Ε	17.32b. Unité locale de mesure s17q32a>0	CHOIX UNIQUE \$17q32b  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 s17q33 01 O Oui 02 O Non
E E1 M1	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 \$17q34a

[17B] ELEVAGE 204 / 314

E1	17.34b. Unité locale de mesure  // 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  Incohérence possible. La quantité de lait vendue dépasse la quantité pr oduite. Veuillez vérifier.	CHOIX UNIQUE s17q34  01
E1 M1 E2	17.35. Quel est le montant moyen de la vente de ce lait pour chaque jour?  // 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 FCFAcar 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.	NUMÉRIQUE: ENTIER s17q3
E	17.36. Quels sont les deux principales personnes qui contrôlent le revenu issu de cette vente?  // vendu lait s17q33==1	CHOIX MULTIPLE: LIÉ s17q3
E	17.37. Avez-vous transformé une partie de cette production de lait au cours des 12 derniers mois?  // production de lait s17q28==1	CHOIX UNIQUE \$17q3 01 O Oui 02 O Non
E1	17.38a. Quelle est la quantité moyenne de ce lait transformé chaque jour?  // vendu lait s17q37==1 self>0 Erreur. La quantité de lait transformée ne peut pas être nulle. Veuillez co rriger.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL s17q38.
E1	17.38b. Unité locale de mesure  // production de lait s17q28==1 && // vendu lait s17q37= =1 && // animaux concernés @rowcode>=1 && @rowcode<=4  // 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, Et21 autres symboles [105] Incohérence possible. La quantité de lait transformée dépasse la quant ité produite. Veuillez vérifier.	CHOIX UNIQUE s17q38  01 O Litre  02 O Calebasse  03 O Seau
E	17.39. Avez-vous vendu du lait caillé, du beurre ou du fromage au cours des 12 derniers mois?  // production de lait s17q28==1	CHOIX UNIQUE s17q3: 01 O Oui 02 O Non
E1 M1 E2	17.40. Quel revenu avez-vous tiré de la production de ces produits au cours des 12 derniers mois?  // 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 FCFAcar 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.	NUMÉRIQUE: ENTIER \$17q4
F	17.41. Quels sont les deux principales personnes qui contrôlent le revenu issu de cette vente?  // vendu produit laitier s17q39==1	CHOIX MULTIPLE: LIÉ s17q4
_	,, . =	

[17B] ELEVAGE 205 / 314

	17.42. Avez-vous produit des oeufs de %rostertitle% au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui	s17q42
Е	// 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 &lt;=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		
E1 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
E1 M1 E2	// Vent des oeufs s17q45>0 //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. //La valeur des ventes doit être supérieur à 0 self>0		
IVE	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
E	// 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
Е	// 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 &lt;=12</pre>		
E2	Incohérence. Le nombre de mois au cours des 12 derniers 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 206 / 314

	17.51. Combien avez-vous dépensé en moyenne chaque mois pendant ces mois pour l'achat de ces aliments?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q51
E1	// acheter l'alimentation s17q49==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.		
	//La dépense doit être supérieur à 0 self>0 Erreur. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.		
	17.52. Quelle est la valeur des aliments utilisés pour nourrir les %rostertitle% possédés ou élevés par le ménage que vous avez vous même produit?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q52
E1	// acheter l'alimentation s17q49==1 //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. //La dépense doit être supérieur à 0 self>=0		
	Erreur. La dépense renseignée doit être supérieure ou égal à 0.		
	17.53. Avez vous payé pour abreuver les %rostertitle% au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s17q53
	17.54. Pendant combien de mois avez-vous eu à payer de l'eau pour abreuver les %rostertitle% au cours des 12 derniers mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q54
E1	// payer pour abreuver s17q53==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		
	//La dépense doit être supérieur à 0 self>0 Erreur. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.		
	17.55. Combien avez-vous payé en moyenne chaque mois au cours de ces mois pour abreuver les %rostertitle% ?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q55
	// payer pour abreuver s17q53==1 //L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple		
M1	de 5 \$mu1tip1eDe5 Le montant renseigné ne s'apparente pas à un montant en FCFAcar n' est pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.		
E2	//La dépense doit être supérieur à 0 self>0 Erreur. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.		
	17.56. Avez-vous fait vacciner %rostertitle% du troupeau au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE 01 O Oui 02 O Non	s17q56
	17.57. Combien avez-vous payé pour vacciner, tout inclus (honoraires, vaccins, etc.) au cours des 12 derniers mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s17q57
E1	// vacciner s17q56==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. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.		

[17B] ELEVAGE 207 / 314

	17.58. Avez-vous fait déparasiter vos %rostertitle% du troupeau au cours des 12 derniers mois?	CHOIX UNIQUE \$170 01 O Oui 02 O Non	q58
	17.59. Combien avez-vous payé pour déparasiter, tout inclus (honoraires, déparasitants) au cours des 12 derniers mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$170	q59
	// 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		
	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 \$170 01 O Oui 02 O Non	<u>—</u> q60
	17.61. Combien avez-vous payé pour ces soins au cours des 12 derniers mois?	NUMÉRIQUE: ENTIER \$170	q61
F	// soigner s17q60==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		
IVL	Erreur. La dépense renseignée doit être supérieure à 0.		

#### [18] PECHE

E s00q24a!=null

	18.00. Sélectionnez le nom du principal répondant à la section	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s18q00
F E1	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.		
	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
	[18] PECHE PECHE		
Ε	s18q01==1		
	18.02. Quels sont les pêcheurs principaux du ménage?	CHOIX MULTIPLE: LIÉ	s18q02
E1	<pre>// Age des individus sélectionnés supérieur ou égale à 6 ans self.All(x=&gt;membres[x[0]].AgeAnnee&gt;=6)</pre>		
M1	Erreur. L'âge des personnes sélectionnées doit être de 6 ans et plus.		

[18] PECHE 208 / 314

	18.03. Où se passe votre activité de pêche ?	CHOIX UNIQUE	s18q03
F	/*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]	01 O Mer / océan 02 O Rivière/Fleuve (a l'année) 03 O Ruisseau (saisonnier) 04 O Etang / lac d'eau douce 05 O Marécages d'eau douce 06 O Marécages d'eau salée 07 O Autre	
	18.03. Autre	TEXTE	s18q03_autre
Ε	s18q03==7	•	
	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*/ !s18q06_1.Contains(@option code)	CHOIX MULTIPLE  01	s18q06_2

[18] PECHE 209 / 314

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	s18q07
	18.07. Autre	TEXTE	s18q07_autre
Ε	s18q07.Contains(5)		<del>-</del>
E1 M1 E2	[18] PECHE/PECHE Tableau: COÛTS DES LICENCES OU PERMIS généré par choix multiple question s18q07 !s18q07.Contains(6)  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	cout_permis 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
E1	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 FCFA car 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)	NUMÉRIQUE: ENTIER	s18q11
	//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.		

[18] PECHE 210 / 314

	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.	CHOIX MULTIPLE \$18q12  0001
	18.12. Veuillez préciser	TEXTE s18q12autre
Е	s18q12.Contains(8)	
E	[18] PECHE/PECHE Tableau: ESPÈCES DE POISSONS EN HAUTE SA généré par choix multiple question s18q12 !s18q12.contains(9997)	NSON poisson_haute_saison
	18.13. Dans la dernière SAISON HAUTE, en moyenne, combien de %rostertitle% avez-vous capturé DANS UN MOIS?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL s18q13
	//La quanté doit être supérieur à 0 self>0 Erreur. La quantité renseignée doit être supérieure à 0. Veuillez corriger.	
	18.13. Unité	CHOIX UNIQUE s18q13_unite  100
	18.14a. Dans la dernière SAISON HAUTE, en moyenne, combien de %rostertitle% avez-vous consommé DANS UN MOIS?	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL s18q14a
E1	//La consommées doit être inférieure à la quantité captu rée s18q13>=self Erreur. La quantité consommée en <font color="blue">SAISON HAUTE</font> de <font color="blue">%rostertitle% </font> dépasse la quantité c apturée en <font color="blue">SAISON HAUTE</font> . Veuillez corriger.	
E	18.14a. Unité s18q14a>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 Chanelet

[18] PECHE 211 / 314

	18.14b. Dans la dernière SAISON HAUTE, en moyenne, combien de %rostertitle% que vous avez capturé, avez-vous donné comme paiement DANS UN MOIS?  /*La somme des quantités utilisées (consommées, donnée comme paiement) doit être inférieure à la quantité capturée.*/ s18q14a+se1f<=s18q13  Erreur. La somme des quantités utilisées (consommées, donnée com me paiement) en <font color="blue">SAISON HAUTE</font> de <font color="blue">%rostertitle% </font> dépasse la quantité capturée <font color="blue">SAISON HAUTE</font> . Veuillez corriger.	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL \$18q14b
Ε	18.14b. Unité s18q14b>0	CHOIX UNIQUE s18q14b_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+self<=s18q13  Erreur. La somme des quantités utilisées (consommées, donnée comme paiement,) en <font color="blue">SAISON HAUTE</font> de <font color="blue">SAISON HAUTE</font> Corrigez	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL s18q14c
Ε	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
E1 M1	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 <font color="blue">SAISON HAUTE</font> de <font color="blue">SAISON HAUTE</font> Corrigez	NUMÉRIQUE: DÉCIMAL \$18q14d

[18] PECHE 212 / 314

18.14d. Unité E s18q14d>0	CHOIX UNIQUE  100	s18q14d_UML
18.15. Où avez-vous vendu %rostertitle% principalement ?  E // 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
E s18q15==3		
18.16. A qui avez-vous vendu %rostertitle principalement ?  E // 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
E s18q16==4		
18.17. Dans la dernière SAISON HAUTE moyenne, combien avez-vous reçu de la %rostertitle% DANS UN MOIS? (en FCFE // seulement en cas de vente s18q14d>0 [21] //L'on vérifie que le montant renseigné de 5 \$multipleDe5 [22] Le montant renseigné ne s'apparente pas à un moest pas un multiple de 5. Veuillez vérifier.	nte de	s18q17
18.18. Liste des espèces de poissons e SAISON  E1 //Si le nombre d'espèce est 2 ou plus //alors l'option "Non concerné" ne doit s !self.Contains(9997): //sinon tout aut true  M1 Erreur! car "Non concerné" et une autre option ne p nées en même temps.	0001 ☐ Thons 0002 ☐ Sardinelles 0003 ☐ Maqueraux 0004 ☐ Chinchards	s18q18
18.18. Veuillez préciser	TEXTE	s18q18autre

E !s18q18.Contains(9997)

213 / 314 [18] PECHE

s18q19	NUMÉRIQUE: ENTIER	18.18. Dans la dernière SAISON BASSE, 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.
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 ?
		s18q19>=self  Erreur : la quantité consommée de <font color="blue">%rostertitle% </font> dépasse la quantité capturée. Veuillez corriger.
s18q20a_имL	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	18.20a. Unité 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 ?
		/*La somme des quantités utilisées (consommées, donnée comme paiement) doit être inférieure à la quantité capturée.*/ s18q20a+self<=s18q19  Erreur. La somme des quantités utilisées (consommées, donnée comme paiement) en <font color="blue">SAISON BASSE</font> de <font color="blue">%rostertitle% </font> dépasse la quantité capturée <font color="blue">%rostertitle% </font> dépasse la quantité capturée

[18] PECHE 214 / 314

Е	18.20b. Unité s18q20b>0	CHOIX UNIQUE s18q20b_U  100 O Kg  105 O Bassine  114 O Caisse  118 O Carton  119 O Casier	ML
		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 518q2	:0c
	/*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 <font color="blue">SAISON BASSE</font> de <font color="blue">%rostertitle% </font> dépasse la quantité capturée <font color="blue">SAISON BASSE</font> Corrigez		
	18.20c. Unité	CHOIX UNIQUE s18q20c_u	JML
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 s18q2	:0c
	/*La somme des quantités utilisées (consommées, donnée comme paiement,) doit être inférieure à la quantité capturée.*/ s18q20a+s18q20b+s18q20c+self<=s18q19  Erreur. La somme des quantités utilisées (consommées, donnée comme paiement,) en <font color="blue">SAISON BASSE</font> de <font color="blue">SAISON BASSE<td></td><td></td></font>		
	18.20d. Unité	CHOIX UNIQUE s18q20d_u	JML
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 215 / 314

E	18.21. Où avez-vous vendu %rostertitle% principalement?  // seulement en cas de vente s18q20d>0	CHOIX UNIQUE s18q21  01 O Plage/berge de rivière  02 O Marché  03 O Autre
	18.21. Autre	TEXTE s18q21_autre
Ε	s18q21==3	
E	18.22. A qui avez-vous vendu %rostertitle%principalement? // seulement en cas de vente s18q20d>0	CHOIX UNIQUE \$18q22  01 O Consommateurs  02 O Commercants  03 O Transformateur  04 O Autre
	18.22. Autre	TEXTE s18q22_autre
Ε	s18q22==4	
	18.23. Dans la dernière SAISON BASSE, en moyenne, combien avez-vous reçu de la vente de %rostertitle% DANS UN MOIS? (en FCFA)	NUMÉRIQUE: ENTIER s18q23
	// seulement en cas de vente s18q20d>0 //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. sel f>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 ou l'élevage s00q25a!=null & (s16Aq00==1 || s17q00==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
E1	//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		
E2	//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 s16Aq00==1 && s17q00==2 && s18q01==2? "agriculture": s16 Aq00==2 && s17q00==1 && s18q01==2? "elevage": s16Aq00==2	STRING	pratique_agr_ele_peche
	4001 && \$174002 && \$164011? Elevage . \$164002 && \$174002 &&		
	Et 139 autres symboles [12]		
	19.01. Sélectionnez le répondant de cette section	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s19q01
	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 216 / 314

## [19] EQUIPEMENTS AGRICOLES

## Tableau: EQUIPEMENTS AGRICOLES

généré par une liste fixe equi pements

- 101 Tracteur
- 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

19.03. Le ménage possède-t-il un/une	CHOIX UNIQUE	s19q03
%rostertitle%?	01 Oui	
	02 <b>O</b> Non	

[19] EQUIPEMENTS AGRICOLES 217 / 314

	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 FCFA car 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		
E1	<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.		
	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
Ε	FCFA s19q08==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.		
	19.10. 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 s00q25a!=null

[20] PAUVRETE SUBJECTIVE 218 / 314

	20.00. Sélectionnez le nom du principal répondant à la section	CHOIX UNIQUE: LIÉ	s20q00
E1	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.		
	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 O Riche  02 O Moyen  03 O Pauvre  04 O Très pauvre  05 O Ne sait pas	s20q05
	20.06 Quel est le montant minimum mensuel nécessaire à votre ménage pour avoir un niveau de vie décent?	NUMÉRIQUE: ENTIER	s20q06
E1 M1 E2	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 FCFAcar 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 219 / 314

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  01 O Oui  02 O Non  03 O Ne sait pas  04 O Non concerné	s20q08
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  01 O Oui  02 O Non  03 O Ne sait pas  04 O Non concerné	s20q09
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  01 O Oui  02 O Non  03 O Ne sait pas  04 O Non concerné	s20q10
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  01 O Oui  02 O Non  03 O Ne sait pas  04 O Non concerné	s20q11
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  01 O Oui  02 O Non  03 O Ne sait pas  04 O Non concerné	s20q12
20.13 Quelles sont selon vous, les trois principales causes de la pauvreté des ménages?	CHOIX MULTIPLE: ORDONNÉ  01	s20q13
20.13 Autre raison à préciser	TEXTE	s20q13_autre
s20q13.Contains(12)		

## **OBSERVATIONS**

# OBSERVATIONS FIN DE LA PREMIERE VISITE

E s00q23a!=null

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

OBSERVATIONS 220 / 314

# OBSERVATIONS FIN DE LA DEUXIEME VISITE

E s00q24a!=null

0.24b. Date de fin de visite	DATE: HEURE ACTUELLE	s00q24b
	,	
OBSERVATIONS FIN DE LA TROISIEME VISITE  500q25a!=nu11		
0.25b. Date de fin de visite	DATE: HEURE ACTUELLE	s00q25b
	-	
0.27. Langue de l'interview  s00q08.InList(1,2)	CHOIX UNIQUE  01 O Français  02 O Langue locale  03 O Autre langue	s00q28
0.27. Résultat du questionnaire s00q08.InList(1,2)	CHOIX UNIQUE  01 O Complet  02 O Partiel	s00q27
Sous quel format l'interview a-t-il ete effectué?  = s00q08.InList(1,2)   self==2   Attention! Vous avezchoisi PAPI. Si l'entretien a été faite sur la tablette, c hoisir CAPI.	CHOIX UNIQUE  01 O PAPI  02 O CAPI	format_interview
Enquêteur: Veuillez enregistrer vos observations éventuelles	TEXTE	observatior 

OBSERVATIONS 221 / 314

## ANNEXE A — CONDITIONS D'ACTIVATION

[1] confirmer1a: <font color="red">ENQUÊTEUR: Vous avez mentionné en 1.07 que %rostertitle% est %s01q07%. Pourtant, il n'a aucune conjointe dans le ménage. Confirmez vous cela ? <br/>
Si Non, veuillez corriger. <br/>
//font>
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 222 / 314

## 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 <font color="blue"> %rostertitle% </font> 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:

```
/*Cette validation vise à s'assurer que le chef de ménage est renseigné en premier dans la liste des membre du ménage comme demandé en instruction.

NB: index représente la ligne d'enrégistrement dans la liste des membres du ménage
*/

//Si nous somme au premier enrégistrement alors...

index==0?

//... le membre renseigné doit être le chef de ménage

s01q02==1:

true
```

## Message de validation: Attention! Cette première ligne est réservée au chef de 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:
true</pre>
```

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....
s0lq01==1 && s0lq02==2 ?
// on vérifie qu'il n'y a aucune femme chef de ménage
membres.Count(x=> x.s0lq01==2 &&
x.s0lq02==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

## [4] s01q03c: 1.03c. Année de naissance

```
// 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
true
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==1 && s01q01==1 ? !membres.Any(x=>x.s01q02==3 && (AgeAnnee-x.AgeAnnee)<14) : // si CM mâle
s01q02==3 ? !membres.Any(x=>x.s01q02==1 && x.s01q01==1 && (x.AqeAnnee-AqeAnnee)<14) : // si enfant du CM mâle
/* CM == mâle */
 \verb|s01q02==1 & \& & \verb|s01q01==2 ? !| membres. \\ \verb|Any(x=>x.s01q02==3 & \& & (AgeAnnee-x.AgeAnnee) < 12) : // \\ \verb|si CM femelle | femelle
s01q02=3 ? !membres.Any(x=>x.s01q02=1 && x.s01q01==2 && (x.AgeAnnee-AgeAnnee)<12) : // si enfant du CM femelle
true
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
 \texttt{s01q02} \texttt{==1} \ ? \ !\texttt{membres.Any}(\texttt{x=>x.s01q02} \texttt{==4} \ \&\& \ \texttt{x.s01q01} \texttt{==1} \ \&\& \ (\texttt{x.AgeAnnee-AgeAnnee}) \texttt{<=14}) \ : \ // \ \texttt{si CM} 
s01q02==4 && s01q01==1 ? !membres.Any(x=>x.s01q02==1 && (AgeAnnee-x.AgeAnnee)<14) : // si père
s01q02==4 && s01q01==2 ? !membres.Any(x=>x.s01q02==1 && (AgeAnnee-x.AgeAnnee)<12) : // si mère
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:
ÉCART D'ÂGE ENTRE CM ET SES GRANDPARENTS
  - POUR GRAND PÈRE: 25+ ANS
   - POUR GRANDE MÈRE: 23+ ANS
 /* GRAND PÈRE */
\texttt{s01q02} \texttt{==6 \&\& s01q01} \texttt{==1 ? !membres.Any (x=>x.s01q02} \texttt{==1 \&\& (AgeAnnee-x.AgeAnnee)} \texttt{<25) : // si grand père (AgeAnnee-x.AgeAnnee)} \texttt{<25) : // si grand père (AgeAnnee-x.AgeAnnee)} \texttt{<25) : // si grand père (AgeAnnee-x.AgeAnnee)} \texttt{<26} : // si grand père (AgeAnnee-x.AgeAnnee)} \texttt{<26} : // si grand père (AgeAnnee-x.AgeAnnee)} \texttt{<26} : // si grand père (AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee)} \texttt{<26} : // si grand père (AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.AgeAnnee-x.A
 /* GRANDE MÈRE */
s01q02==1 ? !membres.Any(x=>x.s01q02==6 && x.s01q01==2 && (x.AgeAnnee-AgeAnnee)<23) : // si CM
 \verb|s01q02==6 \&\& s01q01==2 ? !membres.Any(x=>x.s01q02==1 \&\& (AgeAnnee-x.AgeAnnee)<23) : // \verb|sigrande mere = |sigrande | sigrande |
true
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:
```

225 / 314

- POUR CM MÂLE: 25+ ANS

ÉCART D'ÂGE ENTRE CM ET SES PETITS ENFANTS

```
/*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 ...

s01q02==2 && s01q01==2?

//... alors il a au moins 12 ans

AgeAnnee>=12 || self==$neSaitPas:

// tout autre cas est vrai

true
```

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 15 ans */
// si le membre est chef de ménage alors...
s01q02==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>= (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.

[5] s01q04a: 1.04a. Quel âge avait <font color="blue"> %rostertitle% </font> à son dernier anniversaire? <br>

```
Condition de validation:
```

self.InRange(0,100)

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

```
/* ------ÉCART D'ÂGE ENTRE CM ET ENFANT DOIT ÊTRE
- POUR CM mâle 14+ ANS
```

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
true
```

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 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] s01q07: 1.07. Quelle est la situation matrimoniale de <font color="blue"> %rostertitle% </font>?

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
true
```

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.

[7] s01q08: 1.08. %s01q08\_accord\_conjoint% de <font color="blue"> %rostertitle% </font> %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), %rostertitle% est conjointe du chef de ménage qui lui 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 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 CMen (1.02). A ors %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...*/
s0lq02==1 && s0lq07.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). 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) && confirmer1a==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). Pourtant vous avez confirmé dans la que stion 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:
```

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 moi ns un (e) conjoint (e) qui vit dans le ménage. Veuillez corriger.

 $[8] \ so1q09: 1.09. \ \%so1q09\_accord\% \ de < font color="blue"> \%rostertitle\% < / font> qui \ \%so1q09\_accord\_vecu\% \ dans le ménage?$ 

```
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):
```

Message de validation: Incohérence. Le nombre de personnes désignées comme conjoint dans la question (1.02) n'est pas égal au nombre indiq ué dans la question (1.09). Veuillez corriger.

Condition de validation:

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

//... le nombre de personnes sélectionné doit être égal a 1
self.Length==1:
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?
//... l'on devrait sélectionner uniquement le CM
s01q09.All(x=>membres[x[0]].s01q02==1):
//Tout autre cas est vrai
true
```

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
true
```

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 CM déclare avoir plusieurs conjointes. Dans cette question-ci, vous n'avez sélectionné qu'une seule pers
onne. 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
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
true
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 => 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.

[9] s01q22: 1.22. Le père de <font color="blue"> %rostertitle% </font> habite-t-il 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 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. Veuillez vérifi er 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. Veuillez vérifier 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). 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
true
```

Message de validation: Erreur. %rostertitle% est enfant du CM (voir 1.02). 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
```

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

Condition de validation:

```
/*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

## [10] s01q23: 1.23. SELECTIONNER LE NOM DU PERE DE <font color="blue"> %rostertitle% </font>

#### 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 comme so n 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) la personne sélectionnée ne saurait être le père de %rosterti tle%.

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 1.02 comme étant le Grand-parents du chef de ménage. Veuillez corriger.

```
//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
```

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.

Condition de validation:

```
//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
true
```

Message de validation: Attention! %rostertitle% est frère/soeur du chef de ménage mais la personne sélectionnée n'a pas été déclarée en 1.02 comme 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
true
```

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.

[11] 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:
```

```
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% est chef de ménage et aucun membre ne ressort comme étant sa mère en 1.02. Veuillez vérifie r et 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 mère en 1.02 membres.Count (x=>x.s01q01=2 && 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 sa mère en 1.02. Veuillez vérifier et cor riger

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. 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

[12] s01q30: 1.30. SELECTIONNER LE NOMDE LAMERE DE <font color="blue"> %rostertitle% </font>

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 comme éta nt 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 comme éta
nt autres Parents du CMConjoint. 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):
true
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 mén
age 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
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?
/\star\dots 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
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:
true
Message de validation: Attention! %rostertitle% est grand-parents du CMmais 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
```

Message de validation: Attention! %rostertitle% est frère/soeur du CM mais la personne sélectionnée n'a pas été déclarée en 1.02 comme étant la mère du CM Veuillez corriger.

true

#### Condition de validation:

```
//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(2,6,7,9):

//Tout autre cas est vrai
true
```

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.

[13] verif\_01q39: <font color="red"> ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste? <br/> sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste<br/> /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*/
s01q39.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

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

[14] s02q01: 2.01. <font color="blue">%rostertitle%</font> peut-%accord% <font color="blue">lire</font> 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
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% a déclaré en 1.39 qu'il %acces internet%. Alors, il est moins probable qu'il ne sache pas lire e

n français et dans une autre langue.

Condition de validation:

```
//Si le membrre dit avoir accès à Internet au bureau
s01q36!=null && s01q39.Yes.Contains(3)?
//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 qu'il %acces\_internet%. Alors, il est moins probable qu'il ne sache pas lire e n 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
true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% a déclaré en 1.39 qu'il %acces\_internet%. Alors, il est moins probable qu'il ne sache pas lire e n 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 qu'il %acces\_internet%. Alors, il est moins probable qu'il ne sache pas lire e n 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
true
```

Message de validation: Incohérence. %rostertitle% a déclaré en 1.39 qu'il %acces\_internet%. Alors, il est moins probable qu'il ne sache pas lire e n français et dans une autre langue.

[15] verif\_02q01: <font color="red"> ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste? <br/> sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste<br/> /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
```

Message de validation: Attention. Vous avez manqué de renseigner %NombreLectureNonRenseigne% %itemlecture% dans la question précéden te. 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.

[16] s02q02: 2.02. <font color="blue">%rostertitle%</font> peut-%accord% <font color="blue">écrire</font> un petit texte dans les langues suivantes? 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 <font color="blue"> français </font> 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
```

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

[17] verif\_02q02: <font color="red"> ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste? <br/> sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste<br/> /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
true
```

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
```

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

[18] s02q04: 2.04. Pour quelle <font color="blue">raison principale </font> %rostertitle % n'a-t-%accord % <font color="blue">pas fait</font> des études dans une école formelle?

```
Condition de validation:
```

```
( /\!/\!\mathrm{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
\Box
//Tout autre modalité n'est pas concernée
self!=1
Message de validation: Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee% ans. Il ne saurait être jeune à cet âge. Veuillez corriger
cours d'année?
Condition de validation:
//Si le membre est un homme marié alors...
```

[19] s02q11: 2.11. Pour <font color="blue">quelle raison principale</font> %rostertitle% a-t-%accord% <font color="blue">abandonné</font> l'école en

```
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
```

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
| \cdot |
//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
\Box
//Si le membre est de sexe masculin alors...
s01q01==1 &&
//... la réponse à 2.11 ne peut pas être: Grossesse
```

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

```
//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

[20] s02q13: 2.13. Pour quelle <font color="blue">raison principale </font> %rostertitle % n'a-t-%accord % <font color="blue">pas été à l'école </font> en %annee Scolaire En Cours %?

```
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</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 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 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 c orriger

[21] s02q14: 2.14. Quel est le <font color="blue">niveau d'études suivi</font> par %rostertitle% au cours de <font color="blue">l'année %anneeScolaireEnCours%</font>?

## 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:</pre>
```

```
// Tout autre cas est vrai
```

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:

true

```
//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-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-s02g07) <=11?
//il a au plus suivi le niveau post secondaire ou supérieur
self <= 7:
//Toute autre cas vrai
t.rue
```

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.

```
//Si âge actuelle - age d'entré (2.07) est inférieur à 1
(AgeAnnee-s02q07) <=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-s02g07) <=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-s02q07)<=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</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.

[23] verif\_s02q18: <font color="red"> ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé en revue toute la liste? <br/> sinon sélectionnez "Non" et remonter pour passez en revue entièrement toute la liste<br/> toute la liste<br/>/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
s02q18.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

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.

[24] s02q20: 2.20. Quel est le montant des <font color="blue">frais d'inscription</font> et de <font color="blue">scolarité<font> pour l'année scolaire %anneeScolaireEnCours%?</font></font>

## Condition de validation:

```
//L'on vérifie que le montant renseigné est un multiple de 5 \mbox{\colored} $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 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.
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 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
le Gouvernement*/
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==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 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.
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*/
s02q14==4 && 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 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.
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 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*/
s02a14==5 && s02a19==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:
/*Si le membre a le niveau secondaire 2 général et que son école gérée par
le Privé international*/
s02q14==5 && 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.
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*/
s02q14==6 && 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 technique et que son école gérée par
le Privé non religieux*/
s02q14==6 && 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 2 technique et que son école gérée par
le Privé international*/
```

```
s02q14==6 && 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 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*/
     s02a14==7 && s02a19==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.
[25] 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.
     /*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?

/\*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 non religieux*/
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.
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.
```

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.

```
/*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*/
s02q14==4 && 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==4 && 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==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:
```

```
/*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=
/*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*/
s02q14==6 && s02q19==4?
/*Les cotisations doivent être inférieures ou égaux à 100 000*/
self==0 || self<=100000:
```

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:

true

//Tout autre cas est vrai.

```
self==0 || self==$neSaitPas || self>500
```

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

[26] s02q29: 2.29. Quel est le <font color="blue">niveau d'études </font> le plus élevé <font color="blue">atteint </font> 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
```

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.

[27] s02q31: 2.31. Quelle est la <font color="blue">dernière classe fréquentée</font> par %rostertitle% dans le <font color="blue">niveau déclaré</font> <br/>font color="green">%rostertitle% est donc %niveau\_instruction2%</font> <br/>br> Rappel: Le niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%<br/>br>

```
//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-s02q07)<=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</pre>
```

```
(s02q29<2 && self>0) || (s02q29==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
(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):
//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.

# [28] s02q32: 2.32. <font color="blue">En quelle année</font> %rostertitle% a t-il <font color="blue">fréquenté</font> l'école pour la <font color="blue">dernière fois</font> ?

```
//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
```

```
(s02q29<5 && s02q31>0) || ((s02q29==5 ||s02q29==6) && s02q31<=1):
//Si âge dernière fréquentation- age d'entré (2.07) est inférieur à 9
(Agederniereclasse-s02q07) <=9?
//il a au plus suivi le niveau lère
(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
(s02q29<5 && s02q31>0) || ((s02q29==5 ||s02q29==6) && s02q31<=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 true
```

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.

[29] s02q33: 2.33. Quel est le <font color="blue">diplôme le plus elevé obtenu</font> 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
//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:
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
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>=7:

s02q14>=8 && s02q16>=4:
//Si le membre a le Master
self>=7 && s02q12==1?

s02q14>=8 && s02q16>=5:
//Si le membre a le Doctora

self>=7 && s02q12==1?

//il a fait au moins la cinquième année du supérieur

//il a fait au moins la 7ième année du supérieur

```
//Tout autre cas est vrai
true
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
true
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:
Message de validation: Incohérence dans les reponses! %rostertitle% ne peut avoir le %s02q14% (voir 2.14) sans aucun diplôme. Veuillez vérifier.
Condition de validation:
```

ANNEXE B — CONDITIONS DE VALIDATION ET MESSAGES

258 / 314

//Si membre a au moins le niveau post sécondaire..

s02q14>=7 || s02q29>=7?

```
//...alors il ne peut pas dire aucun diplôme à 2.33 \pm 0.02 s02q33!=0:
```

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

[30] s03q08: 3.08. <font color="blue">Qui</font> %rostertitle% a-t-il <font color="blue">consulté la première fois</font> 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
```

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
true
```

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.

[31] confir\_s03q10: <font color="red"> ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i>Problèmes de santé</i> en revue? <br> sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des problèmes de santé<br/> font>

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
true
```

Message de validation: <font color="red">Attention.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %probleme\_sante2% </font> %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.

[32] s03q46: 3.46. Est-ce que %rostertitle% a des <font color="blue">difficultés pour communiquer ou se faire comprendre dans sa langue usuelle</font>?

```
//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)
||
s03q43.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.

[33] s04q12: 4.12. Pourquoi <font color="blue"> %rostertitle% </font> n'a-t-%accord% pas travaillé au cours des <font color="blue"> 7 derniers jours </font> ?

## 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
true
```

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
true
```

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

[34] s04q18: 4.18. Pour quelle raison principale <font color="blue">%rostertitle%</font> n'a-t-%accord% pas cherché du travail au cours des <font color="blue">30 derniers jours</font>?

## 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
```

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
     Message de validation: Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee%. Acet âge %rostertitle% n'est 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 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)
     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==6?
     //Il devrait avoir au moins 50
     AgeAnnee>=50:
     //Tout autre cas est vrai
     Message de validation: Incohérence. %rostertitle% a %AgeAnnee%. A cet âge %rostertitle% n'est pas trop agé pour aller à la retraite. Veuillez vérifi
[35] verif_canaux <font color="red"> ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i>CANAUX DE RECHERCHE D'EMPLOI</i>) en revue? <br/> <br/> <br/> Sir d'avoir passé tous les <i>CANAUX DE RECHERCHE D'EMPLOI</i>)
     vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des canaux<br/>br></font>
     Condition de validation:
     /* Si l'enquêteur confirme avoir renseigner toute la liste des
     CANAUX alors... */
     //il ne devrait pas avoir de canaux omis
     s04q24.Missing.Length==0:
     //Tout autre cas est vrai
     Message de validation: <font color="red">Attention.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %NombreRechercheNonRenseign
     e% </font> %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
```

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

true

# [36] s04q39: 4.39. Quel est la catégorie socioprofessionnelle de <font color="blue"> %rostertitle% <font> 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
true
```

Message de validation: Erreur de cohérence entre 4.31 et 4.39

[37] 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
```

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

[38] s04q42: 4.42. <font color="blue"> %rostertitle% </font> 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

[39] s04q56: 4.56. Combien d'heures par jour <font color="blue"> %rostertitle% </font> 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*/
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.

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

Message de validation: <font color="red">Erreur.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %NombreProAimentNonRenseigne1 % </font> %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

[41] confirme7A2a: <font color="red"> 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>?</font>

## 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.

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

## 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: <font color="red">Erreur.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %NombreProAlimentNonRenseigne2 % </font> %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

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

```
/* 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
```

Message de validation: <font color="red">Erreur.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %NombreProAimentNonRenseigne3 % </font> %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

[44] verif7A2d: <font color="red"> ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i>laits, fromage et oeufs</i> en revue? <br/> si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des laits, fromage et oeufs</ri>

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
true
```

Message de validation: <font color="red">Erreur.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %NombreProAimentNonRenseigne4 % </font> %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

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

Message de validation: <font color="red">Erreur.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %NombreProAlimentNonRenseigne5 % </font> %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

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

#### 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
true
```

Message de validation: <font color="red"> Erreur.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %NombreProAlimentNonRenseigne6 % </font> %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

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

Message de validation: <font color="red">Erreur.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %NombreProAlimentNonRenseigne7 % </font> %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
true
```

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

[48] confirme7A2g: <font color="red"> ENQUETEUR: Il ne ressort aucune consommation de <i>légumes</i>. Confirmez vous que le ménage n'a consommé aucun <i>légume</i>? </font>

```
//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.

[49] verif7A2h: <font color="red">ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toutes les <i>légumineuses et tubercules</i> en revue? <br/>br>Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des légumineuses et tubercules</br>

#### 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: <font color="red">Erreur.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %NombreProAlimentNonRenseigne8 % </font> %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
```

Message de validation: Veuillez remonter pour renseigner entièrement la liste des légumineuses et tubercules

[50] confirme7A2h: <font color="red"> 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>? </font>

#### 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.

[51] verif7A2i: <font color="red">ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i>sucres, miels, chocolats et confiseries </i> en revue? <br/> vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des sucres, miels, chocolats et confiseries <br/> confiseries <br/> font>

# 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: <font color="red">Erreur.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %NombreProAlimentNonRenseigne9 % </font> %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 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

[52] verif7A2j: <font color="red">ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toutes les <i>épices, condiments et autres</i> en revue? <br/> en revue? <br/> vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des épices, condiments et autres<br/> en revue? <br/> en revue? <br/>

#### 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
true
```

Message de validation: <font color="red">Erreur.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %NombreProAlimentNonRenseigne1 0% </font> %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

[53] confirme7A2j: <font color="red"> 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>? </font>

#### 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'ya toujours de consommation d'épice, condiment et autres par le ménage. Veillez vérifier.

[54] verif7A2k: <font color="red">ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toutes les <i>boissons</i> en revue? <br/> sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des boissons<br/> 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
```

Message de validation: <font color="red">Erreur.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %NombreProAlimentNonRenseigne1 1% </font> %item11% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les items.

## Condition de validation:

```
/* 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
true
```

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

[55] s07Bq06\_cereales: 7B.06. Quelle est la <font color="blue">dernière fois</font> que le <font color="blue">%rostertitle%</font> a été <font color="blue">a été <font color="blue">a été <font color="blue">acheté</font> dans le ménage?

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
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.

[56] s07Bq06\_viandes: 7B.06. Quelle est la <font color="blue">dernière fois</font> que le <font color="blue">%rostertitle%</font> a été <font color="blue">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
```

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.

[57] s07Bq06\_poissons: 7B.06. Quelle est la <font color="blue">dernière fois</font> que le <font color="blue">%rostertitle%</font> a été <font color="blue">acheté</font> dans le ménage?

#### Condition de validation:

```
//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.

[58] s07Bq06\_huiles: 7B.06. Quelle est la <font color="blue">dernière fois</font> que le <font color="blue">%rostertitle%</font> a été <font color="blue">acheté</font> 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
```

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.

[59] s07Bq06\_laitier: 7B.06. Quelle est la <font color="blue">dernière fois</font> que le <font color="blue">%rostertitle%</font> a été <font color="blue">a été <font colo

```
//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
```

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] s07Bq06\_fruits: 7B.06. Quelle est la <font color="blue">dernière fois</font> que le <font color="blue">%rostertitle%</font> a été <font color="blue">a été <font color

## Condition de validation:

true

```
//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
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.

[61] s07Bq06\_legumes: 7B.06. Quelle est la <font color="blue">dernière fois</font> que le <font color="blue">%rostertitle%</font> a été <font color="blue">a été <font color="blue">a été <font color="blue">acheté</font> 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.

[62] s07Bq06\_legtub: 7B.06. Quelle est la <font color="blue">dernière fois</font> que le <font color="blue">%rostertitle%</font> a été <font color="blue">a été <font color

# 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
```

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.

[63] s07Bq06\_sucreries: 7B.06. Quelle est la <font color="blue">dernière fois</font> que le <font color="blue">%rostertitle%</font> a été <font color="blue">a été <font co

# 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
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] s07Bq06\_epices: 7B.06. Quelle est la <font color="blue">dernière fois</font> que le <font color="blue">%rostertitle%</font> a été <font color="blue">acheté</font> dans le ménage?

```
//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.

[65] s07Bq06\_boissons: 7B.06. Quelle est la <font color="blue">dernière fois</font> que le <font color="blue">%rostertitle%</font> a été <font color="blue">acheté</font> dans le ménage?

Condition de validation:

```
//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.

[66] s08B02b: 8B.02b. Au cours des <font color="blue">7 derniers jours</font>, pendant combien de jours votre ménage a-t-il consommé des <u><font color="blue">Tubercules et plantains (Pommes de terre, ignames, plantain, manioc, taro, etc.)</font><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) :
true
```

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'y a pas plus de 7 jours dans la semaine. Veuillez corriger

[67] s08B02c: 8B.02c. Au cours des <font color="blue">7 derniers jours </font>, pendant combien de jours votre ménage a-t-il consommé des <u><font color="blue">Légumineuses et graines (Niébé, haricot, arachides et pâte d'arachide, etc.)</font><u>?</u>

```
//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):
```

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

Condition de validation:

```
//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)
:
true
```

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

Message de validation: Valeur invalide. Il n'ya pas plus de 7 jours dans la semaine. Veuillez corriger

[68] s08B02e: 8B.02e. Au cours des <font color="blue">7 demiers jours</font>, pendant combien de jours votre ménage a-t-il consommé des <u><font color="blue">Poissons, fruits de mer et, viande (Mande de boeuf, viande de mouton, poulet, poisson frais et sec, etc.)</font><u><!-- Color="blue">-- Color="b

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)
:
```

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

```
//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:

```
self.InRange(0,7)
```

true

Message de validation: Valeur invalide. Il n'ya pas plus de 7 jours dans la semaine. Veuillez corriger

[70] verif\_dep\_non\_alim: <font color="red"> ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i>céréales et pains </i> en revue? <br/> en revue? <br/> étes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter pour renseigner entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter pour renseigner entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter pour renseigner entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter pour renseigner entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter pour renseigner entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter pour renseigner entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter pour renseigner entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter pour renseigner entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter pour renseigner entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter pour renseigner entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter pour renseigner entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter pour renseigner entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter pour renseigner entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter pour renseigner entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter pour renseigner entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter entièrement la liste des céréales et pains <br/> tremonter entièrement la liste des céréales et pa

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
true
```

Message de validation: <font color="red">Attention.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %depense\_alimentaire1% </font> %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.

[71] confirme9A2: <font color="red"> ENQUETEUR: Il ne ressort aucune dépense pour toutes les fêtes listées. Confirmez vous que le ménage n'a effectué aucune dépense pour toutes ces fêtes?</font>

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 dépense en 9A02
&&
s09Aq02.No.ContainsOnly(1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13)
```

Message de validation: Il n'y a toujours aucune dépense effectuée par le ménage pour la liste des fêtes. Veillez vérifier.

[72] verif\_dep\_non\_alim2: <font color="red"> ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i>PRODUITS/SERVICES</i> en revue? <br/>br>Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des produits<br/>des produits<br/>/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 omis
s09Bq02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: <font color="red">Attention. </font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %depense\_alimentaire2% </font> %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.

[73] confirme9B2: <font color="red"> ENQUETEUR: Il ne ressort aucune dépense pour toutes les produits listées. Confirmez vous que le ménage n'a effectué aucune dépense pour toutes ces produits?</font>

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 dépense en 9B02

&&

s09Bq02.Yes.ContainsAny(201,202,203,204,205,206,207,208,209,210,211,212,213,214,215,216,217)
```

Message de validation: Il n'y a toujours aucune dépense effectuée par le ménage pour la liste des produits. Veuillez vérifier.

[74] verif\_dep\_non\_alim3: <font color="red"> ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i>PRODUITS/SERVICES</i> en revue? <br/> en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des produits<br/> br></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
s09Cq02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
```

Message de validation: <font color="red">Attention.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %depense\_alimentaire3% </font> %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.

[75] confirme9C2: <font color="red"> ENQUETEUR: Il ne ressort aucune dépense pour toutes les produits listées. Confirmez vous que le ménage n'a effectué aucune dépense pour toutes ces produits?</font>

```
//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 dépense en 9CO2
```

88

```
s09Cq02.Yes.ContainsAny(301,302,303,304,305,306,307,308,309,310,311,312,313,314,315,316,317,318,319,320,321,322)
```

Message de validation: Il n'ya toujours aucune dépense effectuée par le ménage pour la liste des produits. Veillez vérifier.

[76] verif\_dep\_non\_alim4: <font color="red"> ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i> PRODUITS/SERVICES</i> en revue? <br/> etr> Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des produits <br/>br></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
s09Dq02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: <font color="red">Attention. </font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %depense alimentaire4% </font> %produit4% 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
correction*/
s09Da02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

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

[77] confirme9D2: <font color="red"> ENQUETEUR: Il ne ressort aucune dépense pour toutes les produits listées. Confirmez vous que le ménage n'a effectué aucune dépense pour toutes ces produits?</font>

Condition de validation:

```
//Vérifier que l'enquêteur a répondu par "Oui"
self==1
//ou a répondu par "Non"
\perp
self==2
//et qu'il n'y a toujours aucune dépense en 9D02
s09Dq02.Yes.ContainsAny(401,402,403,404,405,406,407,408,409,410,411,412,413,414,415,416,417)
```

Message de validation: Il n'ya toujours aucune dépense effectuée par le ménage pour la liste des produits. Veillez vérifier.

[78] verif dep non alim5: <font color="red"> ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i> PRODUITS/SERVICES</i> en revue? <br/> chr>Si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des produits <br/>br></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
s09Eq02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
```

true

Message de validation: <font color="red">Attention. </font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %depense alimentaire5% </font> %produit5% 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
correction*/
s09Eq02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

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

[79] confirme9E2: <font color="red"> ENQUETEUR: Il ne ressort aucune dépense pour toutes les produits listées. Confirmez vous que le ménage n'a effectué aucune dépense pour toutes ces produits?</font>

## 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 dépense en 9B02
&&
s09Eq02.Yes.ContainsAny(501,502,503,504,505,506,507,508,509,510,511,512)
```

Message de validation: Il n'ya toujours aucune dépense effectuée par le ménage pour la liste des produits. Veillez vérifier.

[80] verif\_dep\_non\_alim6: <font color="red"> ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i> PRODUITS/SERMCES</i> en revue? <br/> en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des produits<br/> br></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
s09Fq02.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
true
```

Message de validation: <font color="red"> Attention. </font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %depense\_alimentaire6% </font> %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
true
```

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

[81] confirme9F2: <font color="red"> ENQUETEUR: Il ne ressort aucune dépense pour toutes les produits listées. Confirmez vous que le ménage n'a effectué aucune dépense pour toutes ces produits?</font>

```
//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 dépense en 9F02

&&

s09Fq02.Yes.ContainsAny(6601,602,603,604,605,606,607,608,609,610,611,612,613,614,615,616,617,618,619,620,621,622,623,624,625,626,627,628,629,630,631,632,633,634,635,636,637,638,639,640,641,
```

```
642,643,644,645,646,647,648,649,650,651,652,653)
```

Message de validation: Il n'y a toujours aucune dépense effectuée par le ménage pour la liste des produits. Veillez vérifier.

[82] 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
```

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) :
```

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.

[83] verif\_equi: <font color="red"> ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i> EQUIPEMENTS</i> en revue? <br/> si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des équipement<br/> br></font>

Condition de validation:

true

```
/* 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: <font color="red">Attention.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %equipement% </font> %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.

[84] verif\_methode: <font color="red"> ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toutes les <i> METHODES</i> en revue? <br/> si vous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des méthodes</br>

```
/* 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: <font color="red"> Attention. </font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %methode% </font> %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*/
s1lq33.Missing.Length==0:
//Tout autre cas est vrai
```

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

[85] confirme11q33: <font color="red"> 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?</font>

#### 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
&&
s1lq33.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.

[86] s11q59: 11.59. Comment le ménage<font color="blue"> se débarrasse-t-il </font> des excréments?

#### Condition de validation:

```
//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.

[87] s12q02: 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 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 && s11q45a>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
```

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.s01q36==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.

[88] verif12: <font color="red"> ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toute la liste des <i>équipements</i> en revue? <br/> Confirmez vous que le ménage ne possède aucun équipement?<br/> <br/> font>

## 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
true
```

Message de validation: <font color="red">Attention.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %NombreActifNonRenseigne% </font> %actif1% dans la question précédente. Veuillez renseigner tous les équipements.

```
/* 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.

[89] confirme12q2: <font color="red"> ENQUETEUR: Il ressort que le ménage n'a aucun équipement. Confirmez vous que le ménage n'a aucun équipement? </font>

```
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.

[90] s13Aq07: 13A07. Qui a envoyé/donné l'argent à <font color="blue">%s13Aq06%</font>?

```
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
```

Message de validation: Incohérence. %s13Aq06% est %accord13Aq06a% du chef de ménage. Alors, %rostertitle% ne peut être %accord13Aq06b %. Veuillez vérifier et corriger.

# [91] s13Aq09: 13A09. Quel est l'âge de <font color="blue">%rostertitle%?</font>

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>=5

Message de validation: L'âge renseigné est peu probable car en deçà de 5 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.

```
//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
     true
    Message de validation: Incohérence. A cet âge, il est moins probable que %rostertitle% soit marié (e). Veuillez vérifier.
[92] s13Aq10: 13A10. Quel est le niveau d'instruction de <font color="blue">%rostertitle%?</font>
    Condition de validation:
    //Si niveau primaire alors...
     self==2?
    //\dots le membre a 5 ans ou plus
    s13Aq09>=5:
    //Si niveau secondairel alors ...
     self==3?
    //... le membre a 11 ans ou plus
    s13Aq09>=11:
    //Si niveau secondaire2 alors ...
     self==4?
     //... le membre a 15 ans ou plus
    s13Aq09>=15:
    //Si niveau supérieur alors...
     self==5?
     //... 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
[93] s13Bq24: 13B.24. Aqui <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)
```

//Tout autre cas est vrai

self!=1:

Message de validation: Incohérence. %s13Bq23% est %accord13Bq23a% du chef de ménage. Alors, %rostertitle% ne peut être %accord13Bq23b %. Veuillez vérifier et corriger.

# [94] 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:

//Si l'expéditeur est parent et receveur de sexe féminin alors s13Bq24==3 && s13Bq25==2?

/*la différent d'âge entre receveur receveur et expediteur doit inférieure ou égale à 12*/
(self-membres[s13Bq23[0]].AgeAnnee)>=12:

//Tout autre cas est vrai true
```

# 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.

# [95] s13Bq27: 13B.27. Quel est le niveau d'instruction du<font color="blue"> bénéficiare ?</font>

```
//Si niveau primaire alors...
self==2?
//... le membre a 5 ans ou plus
s13Bq26>=5:
//Si niveau secondairel alors ...
self==3?
//... le membre a 11 ans ou plus
s13Bq26>=11:
//Si niveau secondaire2 alors ...
self==4?
//\ldots 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

[96] confirme14q02: <font color="red"> 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?</font>

#### 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.

[97] s14q05: 14.05. Quelle a été la stratégie adoptée par le ménage après <font color="blue">%articleS14%</font> 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. Condition de validation:

```
// 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
membres.Any(x=>x.AgeAnnee>=15) :

// sinon, rien à vérifier
true
```

Message de validation: Attention! Il n'y aucun adulte de plus de 15 ans dans le ménage. Veuillez vérifier. 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.

[98] verifs15q02: <font color="red"> 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?<br/> dront>

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
true
```

Message de validation: <font color="red">Attention.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %NombreProNonRenseigne% </font> %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.

[99] s16Bq02: 16B.02. Avez-vous <font color="blue">utilisé</font> les <font color="blue">intrants suivants</font>?

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)
):
true
```

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)
) :
```

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:

true

```
/* 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:

```
/* 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)
)
:
true
```

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:

true

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)
)
:
```

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:

true

```
/* 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)
)
```

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.

[100] verif16Bq02: <font color="red"> ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé tous les <i>intrants</i> en revue ? <br/> sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des intrants<br/> 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
true
```

Message de validation: <font color="red">Attention.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %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.

[101] confirme16B2: <font color="red"> ENQUETEUR: Il ne ressort aucun Intrants utilisés par le ménage. Confirmez vous que le ménage n'a utilisé aucun intrant? </font>

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.

# [102] s16Bq09b: 16B.09b. Unité

```
//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:
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
```

Message de validation: Erreur. La quantité totale acheté plus la quantité total reçue en don ne peut pas excéder la quantité totale. Veuillez corriger

[103] verif17q3: <font color="red"> ENQUETEUR: Etes-vous sûr d'avoir passé toutes les espèces en revue? <br/> <br/> La seule réponse admissible ici est Oui <br/>
Oui <br/>
Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des espèces <br/>
ors divous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des espèces <br/>
ors divous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des espèces <br/>
ors divous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des espèces <br/>
ors divous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des espèces <br/>
ors divous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des espèces <br/>
ors divous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des espèces <br/>
ors divous en êtes sûr, sélectionnez "Oui", sinon sélectionnez "Non" et remonter pour renseigner entièrement la liste des espèces <br/>
ors divous espèces especial especial en especial </font>

## 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
```

Message de validation: <font color="red">Attention.</font> Vous avez manqué de renseigner <font color="red"> %espece2% </font> %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
true
```

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
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

[104] s17q16: 17.16. Avez-vous abattus vos <font color="blue"> %rostertitle% </font> au cours des <font color="blue">12 demiers mois</font> 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.

#### Condition de validation:

```
// si l'unité de mesure est la même...
s17q31b == 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.

[106] s17q07a4: 17.07a4. Les <font color="blue"> %rostertitle% </font> 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</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:

true

```
//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
```

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.

[107] s17q07b4: 17.07b4. Ms à part %s17q07a1% et %s17q07b1%, les <font color="blue"> %rostertitle% </font> 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.

[108] s17q07c4: 17.07c4. Ms à part %s17q07a1%, %s17q07b1% et %s17q07c1%, les <font color="blue"> %rostertitle% </font> appartiennent ils a un autre membre du ménage?

```
//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

Message de validation: Incohérence. Ayant un autre membre propriétaire eur à celui dont possède l'ensemble du ménage. Veuillez vérifier.

Condition de validation:

//Si pas d'autre propriétaire alors...
```

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.

```
//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.

[109] s17q07d4: 17.07d4. Ms à part %s17q07a1%, %s17q07b1%, %s17q07c1% et %s17q07d1%, les <font color="blue"> %rostertitle% </font> 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</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.

[110] s17q07e1: 17.07e1. Aqui d'autre appartient les <font color="blue"> %rostertitle% </font>?

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

```
(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

# ANNEXE C — INSTRUCTIONS

- [1] s01q04a: 1.04a. Quel âge avait <font color="blue"> %rostertitle% </font> à son dernier anniversaire? <br>
  - 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 <font color="blue">%rostertitle%</font> n'a pas travaillé au cours des <font color="blue">7 derniers jours</font>, parmi <font color="blue"> les activités énumérées aux questions 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.13, 4.14 </font> y en a-t-%accord% une que <font color="blue">%rostertitle%</font> a exercé au cours des <font color="blue">12 derniers mois</font>?
  - 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 <font color="blue"> %rostertitle% </font> 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 290 / 314

# ANNEXE D — OPTIONS

#### [1] s00q01: 0.01. Région

Options: 16: AGNEBY-TIASSA, 19: BAFING, 20: BAGOUE, 21: BELIER, 22: BERE, 23: BOUNKANI, 18: CAVALLY, 1: DISTRICT AUTONOME D'ABIDJ AN, 7: DISTRICT AUTONOME DE YAMOUSSOUKRO, 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: LA ME, 15: LÔH-DJIBOUA, 12: MARAHO UE, 33: MORONOU, 11: N'ZI, 31: NAWA, 3: PORO, 9: SAN-PEDRO, 13: SUD-COMOE, 32: TCHOLOGO, 6: TONKPI, 14: WORODOUGOU

#### [2] s00q02: 0.02. Département

Options: 1: ABENGOUROU, 2: ABIDJAN, 3: ABOISSO, 51: ADIAKE, 4: ADZOPE, 5: AGBOVILLE, 6: AGNIBILEKROU, 60: AKOUPE, 52: ALEPE, 71: A RRHA, 72: ATTIEGOUAKRO, 7: BANGOLO, 8: BEOUM, 73: BETTIE, 9: BIANKOUMA, 59: BLOLEQUIN, 53: BOCANDA, 10: BONDOUKOU, 11: BON GOUANOU, 74: BOTRO, 12: BOUAFLE, 13: BOUAKE, 14: BOUNA, 15: BOUNDIALI, 96: BUYO, 16: DABAKALA, 54: DABOU, 17: DALOA, 18: DANAN E, 19: DAOUKRO, 97: DIANRA, 61: DIDIEM, 75: DIKODOUGOU, 20: DIMBOKRO, 21: DIVO, 98: DJEKANOU, 76: DOROPO, 22: DUEKOUE, 99: FA COBLY, 23: FERKESSEDOUGOU, 77: FRESCO, 24: GAGNOA, 100: GBELEGBAN, 55: GRAND-BASSAM, 25: GRAND-LAHOU, 78: GUEYO, 26: GUI GLO, 79: GUITRY, 27: ISSIA, 56: JACQUEVILLE, 80: KANI, 81: KANIASSO, 28: KATIOLA, 101: KONG, 29: KORHOGO, 82: KORO, 102: KOUASSI-K OUASSI-KRO, 62: KOUIBLY, 70: KOUN-FAO, 69: KOUNAHIRI, 83: KOUTO, 30: LAKOTA, 33: MBAHIAKRO, 84: MBATTO, 103: MBENGUE, 67: MADI NANI, 31: MAN, 32: MANKONO, 104: MEAGUI, 68: MINIGNAN, 63: NASSIAN, 85: NIAKARAMADOUGOU, 34: ODIENNE, 86: OUANGOLODOUGOU, 87: OUANINOU, 35: OUME, 64: PRIKRO, 36: SAKASSOU, 88: SAWATIGUILA, 37: SAN-PEDRO, 89: SANDEGUE, 38: SASSANDRA, 39: SEGUELA, 105: SEGUELON, 65: SIKENSI, 90: SINEMATIALI, 40: SINFRA, 106: SIPILOU, 41: SOUBRE, 107: TAABO, 42: TABOU, 108: TÄ, 43: TANDA, 91: TE HINI, 44: TENGRELA, 92: TIAPOUM, 45: TIASSALE, 57: TIEBISSOU, 46: TOUBA, 58: TOULEPLEU, 47: TOUMODI, 93: TRANSUA, 48: VAVOUA, 94: YAKASSE-ATTOBROU, 49: YAMOUSSOUKRO, 66: ZOUAN-HOUNIEN, 95: ZOUKOUGBEU, 50: ZUENOULA

#### [3] s00q03: 0.03. Sous-préfecture (Commune pour Abidjan)

Options: 101: ABENGOUROU, 201: ABIDJAN, 301: ABOISSO, 5201: ABOISSO-COMOE, 501: ABOUDE, 302: ADAOU, 5101: ADIAKE, 303: ADJOUA N, 401: ADZOPE, 6001: AFFERY, 503: AGBOYLLE, 601: AGNIBILEKROU, 402: AGOU, 2501: AHOUANOU, 6002: AKOUPE, 5202: ALEPE, 102: AM ELEKIA, 1902: ANANDA, 502: ANANGUIE, 1101: ANDE, 801: ANDO-KEKRENOU, 4701: ANGODA, 103: ANIASSUE, 403: ANNEPE, 8401: ANOUMA BA, 202: ANYAWA, 7101: ARRHA, 1102: ASSIE-KOUMASSI, 9301: ASSUEFRY, 7201: ATTIEGOUAKRO, 5601: ATTOUTOU, 3601: AYAOU-SRAN, 50 5:AZAGUIE, 2502:BACANDA, 8502:BADIKAHA, 2201:BAGOHOUO, 3401:BAKO, 5801:BAKOUBLY, 701:BANGOLO, 1601:BASSAWA, 2401:BAY OTA, 4801: BAZRA-NATTIS, 405: BECEDI-BRIGNAN, 6003: BECOUEFIN, 1701: BEDIALA, 2601: BEDY-GOAZON, 1201: BEGBESSOU, 5301: BEN GASSOU, 802: BEOUM, 7301: BETTIE, 901: BIANKOUMA, 305: BIANOUAN, 9402: BIEBY, 10101: BILIMORO, 6602: BIN-HOUYE, 203: BINGERVIL LE, 902:BLAPLEU, 703:BLENIMEOUIN, 5901:BLOLEQUIN, 3901:BOBI, 5302:BOCANDA, 803:BODOKRO, 2701:BOGUEDIA, 6101:BOLI, 1003 :BONDO, 1004:BONDOUKOU, 1103:BONGOUANOU, 3301:BONGUERA, 1602:BONIEREDOUGOU, 1202:BONON, 5501:BONOUA, 8201:BO OKO, 7501: BORON, 8202: BOROTOU, 7401: BOTRO, 1203: BOUAFLE, 1301: BOUAKE, 3201: BOUANDOUGOU, 10301: BOUGOU, 1401: BOUK O, 1402: BOUNA, 1502: BOUNDIALI, 9601: BUYO, 506: CECHI, 2101: CHIEPO, 1603: DABAKALA, 5401: DABOU, 7801: DABOUYO, 7701: DAHIRI, 7901: DAIRO-DIDIZO, 3801: DAKPADOU, 1702: DALOA, 603: DAME, 1802: DANANE, 5204: DANGUIRA, 4803: DANIA, 1903: DAOUKRO, 9602: DA PEOUA, 7302: DIAWARAKRO, 2002: DIANGOKRO, 9701: DIANRA, 9702: DIANRA-VILLAGE, 8601: DIAWALA, 3501: DIEGONEFLA, 704: DIEGONEFLA N, 2403: DIGNAGO, 7502: DIKODOUGOU, 2003: DIMBOKRO, 3403: DIOULATIEDOUGOU, 2103: DIVO, 1304: DJEBONOUA, 9802: DJEKANOU, 8 001: DJIBROSSO, 4203: DJOUROUTOU, 3701: DOBA, 3702: DOGBO, 7602: DOROPO, 1204: DOUFFOUKANKRO, 2404: DOUGROUPALEGNOA, 3902: DUALLA, 2202: DUEKOUE, 604: DUFFREBO, 2503: EBONOU, 5103: ETUEBOUE, 3102: FAGNAMPLEU, 6402: FAMIENKRO, 2301: FERKE SSEDOUGOU, 4602: FOUNGBESSO, 7702: FRESCO, 2801: FRONAN, 3703: GABIADJI, 1703: GADOUAN, 2406: GAGNOA, 3002: GAGORE, 2407 : GALEBOUO, 7703: GBAGBAM, 2203: GBAPLEU, 1704: GBOGUHE, 4501: GBOLOUVILLE, 8302: GBON, 1803: GBON-HOUYE, 10403: GNAWANG UI, 9101: GOGO, 5001: GOHITAFLA, 6501: GOMON, 1705: GONATE, 905: GOUINE, 8101: GOULIA, 4204: GRABO, 5502: GRAND-BASSAM, 3704: GRAND-BEREBY, 2504: GRAND-LAHOU, 4102: GRAND-ZATTRY, 9502: GREGBEU, 3802: GRIHIRI, 2204: GUEHIEBLY, 3502: GUEPAHOUO, 508 : GUESSIGUIE, 7802 : GUEYO, 2205 : GUEZON, 2409 : GUIBEROUA, 2602 : GUIGLO, 706 : GUINGLO-TAHOUAKE, 4603 : GUINTEGUELA, 7902 : GU ITRY, 2104: HIRE, 2703: ISSIA, 5602: JACQUEVILLE, 707: KAHIN-ZARABAON, 4402: KANAKONO, 8003: KANI, 8102: KANIASSO, 2902: KANOROB A, 5003: KANZRA, 8602: KAOUARA, 1504: KASSERE, 2802: KATIOLA, 2904: KIEMOU, 6801: KIMBIRILA-NORD, 4702: KOKOUMBO, 8303: KOLIA, 6901: KONGASSO, 2907: KONI, 4002: KONONFLA, 2908: KORHOGO, 8203: KORO, 4902: KOSSOU, 7102: KOTOBI, 9903: KOUA, 5303: KOUADI OBLEKRO, 306: KOUAKRO, 7003: KOUASSI-DATTEKRO, 10201: KOUASSI-KOUASSIKRO, 6201: KOUIBLY, 2302: KOUMBALA, 7004: KOUN-FAO, 6902 : KOUNAHIRI, 8304 : KOUTO, 4703 : KPOUEBO, 7103 : KREGBE, 7403 : KROFOINSOU, 3004 : LAKOTA, 1006 : LAOUD-IBA, 4103 : LILIYO, 3803 : LOBAKUYA, 7202: LOLOBO, 5402: LOPOU, 3303: MBAHIAKRO, 8403: MBATTO, 10304: MBENGUE, 6702: MADINANI, 307: MAFERE, 8103: MAH ANDIANA-SOKOURANI, 1805: MAHAPLEU, 3105: MAN, 3202: MANKONO, 3203: MARANDALAH, 3904: MASSALA, 10402: MEAGUI, 3804: MEDON, 6802; MNIGNAN, 5702; MOLONOU, 6103; MOLONOU-BLE, 4502; MOROKRO, 4503; N'DOUCI, 1905; N'GATTAKRO, 1104; N'GUESSANKRO, 530 4: N'ZEKRESSESSOU, 10103: NAFANA DE KONG, 6404: NAFANA, 2910: NAFOUN, 2705: NAMANE, 6304: NASSIAN, 105: NIABLE, 8503: NIAKAR AMADOUGOU, 3005: NIAMBEZARIA, 7604: NIAMOUE, 6202: NIDROU, 8603: NIELLE, 1605: NIEMENE, 2913: NIOFOIN, 8205: NIOKOSSO, 2604: NIZAHON, 9201: NOE, 9202: NOUAWOU, 3404: ODIENNE, 2106: OGOUDOU, 4104: OKROUYO, 1403: ONDEFIDOUO, 8604: OUANGOLODOUGO U, 8704: OUANINOU, 1906: OUELLE, 3503: OUME, 10401: OUPOYO, 2410: OURAGAHIO, 6203: OUYABLY-GNONDROU, 5804: PEHE, 3106: PO DIAGOUINE, 6405: PRIKRO, 6104: RAMART, 511: RUBINO, 8705: SABOUDOUGOU, 3805: SAGO, 2706: SAÏOUA, 3603: SAKASSOU, 10003: SAM ANGO, 8802: SAMATIGUILA, 3705: SAN-PEDRO, 8903: SANDEGUE, 3108: SANGOUINE, 907: SANTA, 3204: SARHALA, 3806: SASSANDRA, 1607 :SATAMA-SOKOURA, 3905: SEGUELA, 10502: SEGUELON, 1806: SEILEU, 4805: SEITIFLA, 2411: SERIHIO, 8305: SIANHALA, 1505: SIEMPURG O, 3906: SIFIE, 6502: SIKENSI, 10104: SIKOLO, 9004: SINEMATIALI, 4004: SINFRA, 10601: SIPILOU, 2914: SIRASSO, 6803: SOKORO, 1008: SO ROBANGO, 4105: SOUBRE, 10702: TAABO, 4206: TABOU, 8505: TAFIRE, 1010: TAGADI, 10801: TAÏ, 4303: TANDA, 6604: TEAPLEU, 4404: TENG RELA, 4504: TIASSALE, 1206: TIBEITA, 6105: TIE-N'DIEKRO, 5703: TIEBISSOU, 3406: TIEME, 8404: TIEMELEKRO, 3205: TIENINGBOUE, 6804: T IENKO, 7006: TIENKOIKRO, 5904: TINHOU, 4604: TOUBA 9103: TOUGBO, 4704: TOUMODI, 8605: TOUMOUKORO, 5403: TOUPAH, 9303: TRAN SUA, 4806: VAVOUA, 5005: VOUEBOUFLA, 3907: WOROFLA, 9403: YAKASSE-ATTOBROU, 106: YAKASSE-FEYASSE, 4901: YAMOUSSOUKRO, 1 610: YAOSSEDOUGOU, 1012: YEZIMALA, 7904: YOCOBOUE, 1404: YOUNDOUO, 10802: ZAGNE, 1207: ZAGUIETA, 107: ZARANOU, 709: ZOU, 6 606: ZOUAN-HOUNIEN, 9504: ZOUKOUGBEU, 5007: ZUENOULA

#### [4] s00q05: 0.05. Localité (VIllage/Quartier)

Options: 74:ABENGOUROU, 1:ABOBO, 192:ABOISSO, 241:ABOUDE-KOUASSIKRO, 199:ADIAKE, 61:ADJAGBLI KOFFIKRO, 2:ADJAME, 75:A DOU KOFFIKRO, 471:ADZOPE, 78:AFFALIKRO, 478:AFFERY, 527:AGBOSSOU, 244:AGBOVILLE, 82:AGNIBILEKROU, 57:AGONASSOU 1, 404:AHOUANOU, 411:AHOUYA, 173:AHOUZANKRO, 81:AHUASSO, 62:AKAFOU KOUADIOKRO, 195:AKAKRO DANS LA SP DE ADJOUAN, 459:AK AKRO, 479:AKOUPE, 10:AKOUPE ZEUDJI, 409:AKRADIO, 322:ALIALIKRO, 174:ALLAHOU-BAZI, 60:ALLEKRO, 125:ALLIKOUASSUE, 63:AMA NIKRO, 243:ANANGUIE, 30:ANCIEN PROZI, 528:ANDE, 201:ANGBOUDJOU, 11:ANYAMA, 196:APPOUASSO, 87:APPROMPRON-AFEWA, 533:ARRHA, 70:ASSANDRE, 530:ASSAOUFFOUE, 205:ASSE, 323:ASSE DJEKRO, 64:ASSEMON BLAKRO, 529:ASSIE ASSASSO, 318:ASSINZE, 349:ASSOUM1, 3:ATTECOUBE, 253:ATTIGUEHI, 248:AZAGUIE, 480:BACON, 490:BADAYO, 272:BADIE, 245:BADOUKRO, 198:BAFFIA, 336:B

ANNEXE D — OPTIONS 291/314

AGAO, 423: BAHE-BLAON, 35: BAHIGBEU 1, 32: BAHOULIFLA, 393: BALOKUYA, 385: BANANKORO, 126: BANDAKAGNI-SOKOURA, 350: BANDO UO, 418: BANGOLO-TAHOUAKE, 183: BANTINFLA, 225: BAROKO MANOIS, 368: BAT- LINDE, 369: BATIYAL, 260: BAYOTA, 257: BECEDI, 473: BE CEDI-BRIGNAN, 13: BEFLA, 457: BENANOU, 415: BEOUE-ZAGNA, 86: BETTIE, 88: BIANKOUMA, 104: BIANTOUO 1, 17: BIDIAHOUAN, 354: BIDI EBDOUO, 482: BIEBY, 102: BIN-HOUYE, 157: BLAMADOUGOU, 177: BLANFLA, 416: BLENIMEOUIN, 484: BLESSOUA, 285: BLOLEQUIN, 261: BL OUZON, 210: BOBI, 166: BOCANDA, 422: BOHOUSSOUKRO, 481: BONAHOUIN, 114: BONDOUKOU, 200: BONDOUKOU DANS LASP DE ADIAK E, 344: BONFILE 1, 345: BONFILE 2, 531: BONGOUANOU, 176: BONON, 206: BONOUA, 295: BOOKO, 296: BOROTOU, 297: BOROTOU-KORO, 2 51: BOTINDE, 72: BOTRO, 133: BOUA, 532: BOUADIKRO, 178: BOUAFLE, 65: BOUAKE, 351: BOUNA, 304: BOUNDIALI, 91: BOUNTA, 314: BOYO , 18:BRAKAGUHE, 224:BREVET, 164:BROU-AHOUSSOUKRO, 503:BROUAGUI, 494:BUYO, 4:COCODY, 412:COSROU, 313:DABAKAHA, 226 : DABORE, 410: DABOU, 492: DABOUYO 2, 493: DAGOUAYO, 25: DAHIRA, 400: DAHIRI, 237: DAIRO, 357: DAKPOLONGUI 2, 77: DALLO, 15: DAL OA, 84: DAME, 92: DANANE, 181: DANANGORO, 334: DANDOUGOU, 476: DANGUIRA, 167: DAOUAKRO, 458: DAOUKRO, 496: DAPEOUA, 288: DEDJEAN, 284: DENAN, 298: DESSENE, 180: DIACOHOU SUD, 376: DIANDEGUELA, 340: DIANRA, 342: DIANRA-VILLAGE, 469: DIAPE, 24: DIA SSA, 420: DIEDROU, 273: DIEGONEFLA, 517: DIELLE, 289: DIERO-OULA, 59: DIEVIESSOU, 162: DIMBOKRO, 346: DIOKORDOUO, 427: DIOUR OUZON, 227: DIVO, 130: DJAPADJI, 39: DJEGBE, 221: DJIBROSSO, 165: DJINANDJIKRO, 123: DJORO-DJORO, 131: DOBA, 406: DOKPODON, 5 05: DONKAHA, 113: DONVAGNE, 358: DOROPO, 229: DOUAMLLE, 278: DOUEDY-GUEZON, 417: DOUEKPE, 275: DOUKOUYA, 270: DRAYO-DA GNOA, 217: DRISSASSO, 211: DUALLA, 424: DUEKOUE, 472: DUQUESNE-CREMONE, 163: EBIMOLOSSOU, 246: EKISSIO, 12: ELOKATO, 202: ESSOUKPORETY, 463: ESSUIKRO, 97: FAGNAMPLEU, 466: FAMENKRO, 425: FENGOLO, 506: FERKESSEDOUGOU, 483: FIASSE, 507: FONO NKAHA, 291: FOUNBESSO, 339: FOUTOUNOU, 401: FRESCO, 403: GABILILIE, 265: GAGNOA, 132: GAGNY, 267: GALEBOUO, 398: GAOULOU, 2 09: GAOUSSOUKRO, 179: GARANGO, 395: GAROUBRE, 28: GBABO, 316: GBAKROUKRO, 214: GBALO, 512: GBANE, 90: GBANGBEGOUINE, 42 6: GBAPLEU, 445: GBEREKORO BAMBARASSO, 292: GBETEMA, 329: GBOHUA, 435: GBOLY CARREFOUR, 355: GBORONKILDOUO, 189: GBO UEDEFLA, 106: GLANLE, 100: GLOLE 2, 238: GLY2, 396: GNAGO 2, 184: GNAMEN KONANKRO, 352: GNIMBETEDOUO, 397: GOBROKO, 111: GOFABO, 233: GOGNE, 190: GOHIFLA, 256: GOMON, 19: GONATE, 381: GOULIA, 286: GOYA, 207: GRAND-BASSAM, 407: GRAND-LAHOU, 266: GREBRE, 429: GREIKRO, 391: GRIHIRI, 325: GRODIEKRO, 498: GUEAGUI, 428: GUEHIEBLY, 93: GUIAN-HOUYE, 268: GUIBEROUA, 279: GUIG LO, 293: GUINTEGUELA, 136: HER MLLAGE, 230: HERMANKONO-GARO, 271: INAGBEHIO, 499: IPOUAGUI, 22: ISSIA, 414: JACQUEVILLE, 203: KACOUKRO LAGUNE, 232: KADEKO, 37: KAFINE, 44: KAFONGO, 66: KALOUKRO, 283: KAVBLI, 308: KANAKONO, 446: KANANGONON, 222: KA NI, 46: KANIHOUA, 96: KANTA, 516: KAOUARA, 518: KASSION GOKORO, 168: KATCHIRE ESSEKRO, 447: KATIOLA, 215: KAVENA, 378: KEHI, 36 2: KELBIDOUO, 379: KEMISSIGA, 156: KENINGOUARA, 36: KIERE, 89: KLAPLEU, 497: KODAYA, 239: KOFESSO, 172: KOFFI-ADOUKRO, 514: K OFFIPLE, 441: KOGNANNAN, 158: KOGONA, 193: KOHOUROU, 85: KOKONOU, 443: KOKOUMBA, 76: KONAN KONANKRO, 363: KONAPE, 434: KONGODJAN, 536: KONGOTTY, 185: KONONFLA, 331: KONONTOU, 485: KOREGUHE, 40: KORHOGO, 121: KOROBO, 337: KOROKOPLA, 146: KORONDOUGOU, 524: KOROWITA, 402: KOSSO, 259: KOTIESSOU, 534: KOTOBI, 433: KOUA, 175: KOUA KOUGNANOU, 255: KOUADIO YAOKR O, 160 : KOUAKOU LEIKIKRO, 461 : KOUAKOUDOUGOU, 276 : KOUAWEFLA, 249 : KOUAWEKRO, 115 : KOUASSI - N'DAWA, 171 : KOUASSI N ZIKR O, 413: KOUASSIKRO, 347: KOUEDIDOUO, 148: KOUGBENI, 430: KOUIBLY, 453: KOULOKAKAHA, 5: KOUMASSI, 525: KOUMBALA, 449: KOURO UKOUNA GARE, 252: KOYEKRO, 235: KPADAGNOA, 328: KPEBO, 386: KPESSO, 94: KPON-HOUYE, 139: KPOTE, 535: KREGBE, 460: KRINDJA BO, 128: KUMA-KOUAME, 234: LAKOTA, 41: LAKPOLO, 218: LALO, 486: LESSIRI, 470: LOBO-AKOUDZIN, 71: LOMO-SOUKPEBO, 448: LOUGBO NOU, 392: LOUHOURI, 348: LOUMPEDOUO, 14: LUENOUFLA, 464: MBAHIAKRO, 380: MBANA, 147: MBASSO, 537: MBATTO, 309: MBELLE, 55 : MBENGUE. 67: MBRAKRO PREPRESSOU. 197: MPOSSA 154: MADINANI. 16: MADOGUHE. 228: MADOUVILLE. 387: MAHANDIANA-SOKOURA NI, 95: MAHAPLEU, 98: MAN, 204: MAN-MAN, 332: MANKONO, 47: MARA, 119: MARAHUI, 6: MARCORY, 134: MARIE-CHANTIER, 20: MASSA, 149: MASSADOUGOU, 500: MEAGUI, 287: MEDIBLY, 137: MENOLE, 112: MENOU, 444: MESSARANDOUGOU, 21: MIMIA 1, 310: MISSASSO, 382: MISSI LA 335: MSSIRIKORO, 508: MOMRASSO, 475: MONTEZO, 319: MORONOU, 317: MOUGOKRO, 169: N'DA BROUKRO, 315: N'DEOU, 254: N'DO UCI, 53: N'GANDANA, 454: N'GOLODOUGOU, 383: N'GOLONDIE, 124: N'GORATO, 538: N'GRAWASSABO, 326: N'GUYAKRO, 477: N'SANKOI, 474 : N'ZEREKOU, 194: N'ZIKRO, 135: NABOMLLE, 467: NAFANA, 509: NAGAWOKAHA, 374: NAGUINA, 519: NALOGO, 42: NALOUROUGOKAHA, 364 : NAMPELI, 455: NANGOKRO, 356: NASSIAN, 370: NATA-TIOKPOLO, 365: NATIBIDOUO, 144: NEGBATCHI, 236: NEKO, 79: NIABLE, 451: NIAKAR AWADOUGOU, 390: NIAPIDOU, 431: NIDROU, 305: NIGUEDOUGOU, 99: NIONLE KPAWPOUPLEU, 282: NIZAHON, 208: NOE, 359: NOFARDOUO , 343 : NONDJONI, 152 : ODIENNE, 247 : OFFA, 231 : OGOUDOU, 487 : OKROUYO, 264 : OLIBRIBOUO, 38 : OLLEO, 263 : OTEHOA, 488 : OTTAWA, 2 50: OTTOPE 1, 437: OUANDARAMA, 438: OUANDARAMA BAMBARASSO, 520: OUANGOLODOUGOU, 302: OUANINOU, 320: OUAOUAKPO, 50: O UATTARADOUGOU, 277: OUME, 142: PARA, 360: PARANKOYEDOU, 280: PARIS-LEONA, 118: PELEGODI, 143: PETIT GRABO, 23: PEZOAN, 432 : PIEBLY 2, 419: PINHOU, 306: PINVORO, 521: PLEUHOUO, 73: PLIQUE SOMOLO, 501: POGREAGUI, 366: POLTEDOUO, 307: PONONDOGOU, 7: PORT-BOUET, 327: RAMART, 138: ROC DOUGBALE, 242: RUBINO, 303: SABOUDOUGOU, 107: SAHABO ET, 526: SAHANDALA, 394: SAHOU A, 26: SAÏOUA, 274: SAKAHOUO, 140: SAN-PEDRO, 330: SANAGORO, 159: SANGBANI, 127: SANGUEHI, 80: SANKADIOKRO, 504: SARAKAGUI, 399: SASSANDRA 341: SEFIGUE, 216: SEGUELA 465: SEGUELA-KOFFIKRO, 361: SEKODOUO, 371: SENAKO, 452: SERIGBOKAHA, 68: SESS EKRO, 299: SEZENDOUGOU, 155: SIANSOBA, 405: SIEKRO, 258: SIKENSI, 186: SINFRA, 442: SITIOLO, 223: SOBA, 219: SOKO, 170: SOKOKR O, 377: SOKORO, 510: SOLKAHA, 262: SOLOKOU, 515: SONONI, 491: SOUBRE, 436: SOULEYMANEKAHA, 212: SOULOUMANA, 51: SOUNZORI SSO, 69: SRAN BELAKRO, 145: TABOU, 129: TAHAKROM, 384: TAHARA, 48: TALAPIN, 49: TALLERE, 122: TANDA, 489: TAYO, 511: TCHOLOGOK AHA, 372: TCHOTCHOROTCHO, 103: TEAPLEU, 54: TEHEKAHA, 311: TENGRELA, 338: TIALOUMA, 324: TIEBISSOU, 150: TIEKORODOUGOU, 1 53: TIEME, 450: TIENGARAKAHA, 58: TIESSOU 1, 408: TIEMESSOU, 439: TIMBEGUELE, 151: TINDIKORO SOKOURA, 375: TIOMOUDOUGOU, 52 :TIONGOFOLOKAHA, 388:TOKALA, 440:TOLEDOUGOU, 539:TOMIDANOU, 333:TOMONO, 213:TON HOULE, 56:TONGON, 116:TOROSSANG UEHI, 367: TOTOBI, 462: TOTODOUGOU, 161: TOTOKRO, 502: TOUAGUI 2, 294: TOUBA, 373: TOUGBO, 321: TOUMODI, 523: TOUMOUKORO, 3 12: TOUNVRE, 300: TOURESSO, 301: TOURESSO 2, 8: TREICHMLLE, 29: VAOU, 33: VAVOUA, 187: MEPROYE, 27: VROUO 1, 141: WATTE, 495 :WONSEALY, 108: YAMOUSSOUKRO, 220: YANFISSA, 468: YAOKRO, 456: YAPI BONIKRO, 513: YEDIANDEKAHA, 117: YEREKAYE, 120: YEZIMA LA, 83: YOBOUAKRO, 110: YOBOUEKRO, 240: YOCOBOUE, 9: YOPOUGON, 31: YOREDOULA, 269: ZADIAHIO, 290: ZAGNE, 34: ZAHIROUGBEU, 109: ZAMBAKRO, 522: ZANDANAKAHA, 45: ZANGAHA, 353: ZAZOUDOUO, 389: ZESSO, 43: ZONDELEGUEVOGO, 101: ZONLE 2, 182: ZOOLA, 18 8:ZOROFLA, 421:ZOU, 281:ZOUAN, 105:ZOUAN-HOUNIEN, 191:ZUENOULA

#### [5] s00q20: 0.20. Prénom et nom du contrôleur

Options: 1: DOKA MICHAEL ELYSEE, 2: GNAHON PIERRE SIMON, 3: ABOU STEVE MIEZAN, 4: COULIBALY SOULEYMANE, 5: N'CHO ATTO JOEL, 6: DIALLO MAMADOU BAILLO, 7: AHOUTOU KOUAKOU BASILE, 8: AHUIE GNAMIEN-WA EVRAD ERWAN, 9: KONAN CHRISTINE NATACHA, 10: A TTIBOU GNANGAN DJANAISE-ROGER, 11: YAO LOUKOU SANDRIN, 12: KOUAME YAO MARCEL, 13: GUIZA YOHOU GUY PEPRIN, 14: POKOU N' GUESSAN FREDERIC, 15: DOGBAN KOFFI CHARLES AYMARD, 16: N'GUESSAN KOUADIO SYLVAIN, 17: GUELAGNON JOSUE, 18: OTCHOUMO U UKOUADIO ARNAUD PASCAL, 19: N'DRI ATCHUILOUX ARSENE, 20: AKA ANTOINE BONGOUA ANGE, 21: CHABEHOU ROSEMONDE, 22: NO UAN MACADOU MARTIALE JULIE, 23: KOUADIO ROSINE N'DA AHOU, 24: OUATTARA KIPELE FRANCIS, 25: KONE IBRAHIM, 26: LOUKOU N'DRY, 27: KIMOU N'GORAN BERNARD, 28: ASSANGBE DAGO SERGE, 29: OBRA GUY ZAMIAN, 30: GBOGOU WILFRIED HERMANN, 31: KORE GNAH ORE ERIC, 32: EDI EDI MATIN, 33: KOUAKOU KONAN ABOH GHISLAIN, 34: DEYA MASSE, 35: ADIKO AKE STANISLAS, 36: BOUA ADON LAZARE

# [6] s00q19: 0.19. Prénom et nom de l'agent enquêteur

Options: 11: BARRY ISSOUMALA, 12: COULIBALY YARDJOUMA ZOUMANA, 13: GOLE CHARLES GHISLAIN, 14: KONAN AMENAN EDWIGE, 901: AUTRE1, 21: ASSANDE N'KPEOUDJE FREJUS SOSTHENE, 22: GOLI JACQUES PHILIPPE KONAN, 23: KONE INZA, 24: KOUASSI ANGE OLIMER KOUAME, 902: AUTRE2, 31: ANON AUBIN-CONSTANT, 32: BONI KOUAKOU ATTA FERNAND, 33: DELY COULIBALY, 34: TOUALY BOBA ARMAND, 903: AUTRE3, 41: BEDA AKE MICHEL, 42: GNONZAON SPYLLINVAIN, 43: KENAN KELEU PIERRE, 44: KRAMO AFFOUE ALIX, 904: AUTRE4, 51

ANNEXE D — OPTIONS 292/314

: HOUGA DEGAULLY SERGE ARNAUD, 52 : KOUADIO YAO BRUNO, 53 : MONDJOU BAHIBO DANIELLE, 54 : N'DA FABRICE AKESSE, 905 : AUTRE 5, 61: BOYE JEAN FRANCOIS ARISTIDE, 62: N'GORAN AHOU YVETTE, 63: PAHA LUC, 64: YOHOU DRAUGBA BRICE ALAIN, 906: AUTRE6, 71: B AMBA VASSY BENEDICTE, 72: BENIE MORO KOUASSI ALAIN, 73: DJE KOUAKOU WILFRIED, 74: MBOA EVRARD GEOFFROY, 907: AUTRE7, 81: AKOMAN BOURRE HENRI JOEL, 82: ATTE RIMON JERMAKOYE DORGELES, 83: BOHOU ARTHUR GAUTHIER, 84: OYIBO CHRISTINA JULIE, 90 8: AUTRE8, 91: ABO JEAN FIDELE, 92: ALLA KOUAME NICODEME, 93: ASSOUMOU EKIAN HERVE, 94: SANOGO MARIAM, 909: AUTRE9, 101: DI E N'GUESSAN MARINA, 102: IBRAHIMA GNAMBALE, 103: KOUA ULRICH KEVIN, 104: KOUASSI AMOIN ASSAGBIN, 910: AUTRE10, 111: ADEGBE ML ADE AFISSE FABRICE, 112: DON ROMAIN, 113: TAO CLARISSE, 114: YAO KOUADIO, 911: AUTRE11, 121: COULIBALY OUMAR ROMUALD, 1 22: INAGO YELLIE AXELLE ROSEMONDE, 123: MEZAN YAO LANDRY, 124: TOURE MORY YOUNOUSS, 912: AUTRE12, 131: AKPA YEHI ROSE C AROLE MELISSA, 132: GUEHI ZELI GUILLAUME, 133: KOUAKOU N'DRI OLIMER, 134: YAPO GERIC ARNOLD, 913: AUTRE13, 141: BOGNAN TC HABEHOU FLORENT LUCIEN, 142: CAMARA IBRAHIMA, 143: DOFFOU SYLVIE MURIELLE, 144: DOGOU GUY ROLAND FLORENTIN, 914: AUTR E14, 151: BECHIE YAPO SERGE PACOME, 152: GAOUDE ODILON PRIVAT, 153: KOUAME AHIMON AWAN NATACHA, 154: SERY BI YA FABRICE, 915: AUTRE15, 161: BOKO BLINDOU JOREL FLAMEN, 162: KONAN KONAN KOUASSI HONORE, 163: N'CHO YAO APO GISELE, 164: YABA PIER RE ARTHUR, 916: AUTRE16, 171: HUE YA BI FABIEN, 172: KIPRE DALLO JULES, 173: KOUASSI FRANCK STEPHANE COPHY KAN, 174: YEO K ARIMOU, 917: AUTRE17, 181: BALLO MAMADOU, 182: KONAN AMOIN MARIE ESTELLE, 183: OUATTARA MAMADOU, 184: SOHOU KOUIYEMOHO ARISTIDE, 918: AUTRE18, 191: ASSOUHO AIME PIERRE MARCEL AGOHI, 192: IRA BAUDJHEAN MARIE JOSEPHE, 193: N'DRIN NIZIE TATIANA, 194: SORO KANIGUI, 919: AUTRE19, 201: N'GUETTA BOSSON VALERE, 202: OUEHI GONKANOU SYLVANIST, 203: ZA BI GNAMAN, 204: ZIGO K UYO HILARION PRIVAT, 920: AUTRE20, 211: EDI BOGNAN KESSEL RUFFIN, 212: ESSIMEL FRANCK JULIUS, 213: KABLAN BROU AUDREY VAL ENTIA, 214: KOUAKOU YAO ARMAND, 921: AUTRE21, 221: FIAKLOU AYAO MAWUKO, 222: KONAN KOFFI EDMOND, 223: SAKO KANOUSSEU H ERVE, 224: TRAORE AICHA 922: AUTRE22, 231: DIAKITE SEKOU AWADOU, 232: KONAN AHOU VIMANE, 233: MME KOUADIO GUILLAUME, 234 : TOURE PEDABONAMAN JACQUES, 923: AUTRE23, 241: FOFANA HAROUNA SOULEYMANE, 242: KANATE AFFOUSSIATA, 243: KANE AMY NOB INDIA, 244: TOURE ADAMA, 924: AUTRE24, 251: ADJE MEL STEPHANE, 252: KANGBE YHOUAN FRANCK ELYSEE, 253: KOFFI AYA MARIE ROS E JANMER, 254: KONAN N'GUESSAN LEDJI ROMEO, 925: AUTRE25, 261: BAKOUAN ELLA YASMINE, 262: KEITA ADAMA, 263: KONAN ADJOUA ROGINE JOSUE, 264: OUATTARA ABOUDRAMANE, 926: AUTRE26, 271: BASSENE SAMBATISSE SORO ADJAENE MAR, 272: BATOUO KAMINDO SOLANGE, 273: MARIKO SOULEYMANE, 274: YAO KONAN EVRARD CONSTANTIN, 927: AUTRE27, 281: GNAMBALE ALI, 282: KONE ANZOUMAN A, 283: SANOGO DIAKARIDIA, 284: SORO SOUTARA, 928: AUTRE28, 291: AKA MARIE AURELIA, 292: KEITA DJELIKA, 293: KOUADIO DEGAHISS AN REGIS ANTHONY, 294: N'GORAN YAO HENRI, 929: AUTRE29, 301: AIBA JEAN LOUIS, 302: BEKE AWON OLIMER ESAI, 303: KEITA ALIMA, 30 4: OUSSOU AMOIN SYLVIE, 930: AUTRE30, 311: AKA EZOUA FRANCOIS XAVIER, 312: AKAFFOU KOCOU EDMOND GILDAS, 313: KONAN AYA C LARISSE, 314: OSSENE SANOUSSI ISMAEL DERRICK, 931: AUTRE31, 321: ADJEI AKOUA JANINE, 322: ATSAIN MARCEL ARISTIDE ROGER, 32 3: DJANGOH KOFFI EVRARD ARISTIDE, 324: GUEI ANNA ODILE, 932: AUTRE32, 331: KAMAGATE IDRISSOU, 332: KEITA FATOUMATA MADY, 33 3: KOUASSI GBEKE ERIC, 334: SAHOUIN ANON BAH VALERIE, 933: AUTRE33, 341: KASSI KOUAWE AIME CESAR, 342: N'GUESSAN KOUAKOU AMOIN GENEROSA CO, 343: TOURE ALIDJOUMAN ABDU RAZAK, 344: ZIBODI OWOUA LAETITIA, 934: AUTRE34, 351: KADJO DAHO MARCEL, 3 52: KAKOUAN MEKAPEU CHINA NOELLE, 353: YAO EPHREMBENYOUAH, 354: YAPI CHRISTELLE LEATITIA, 935: AUTRE35, 361: DJANE GAOU SSOU, 362: LEGRE ZEBIE LEA RACHEL, 363: SAHODE YAMPIONSOGO KOUASSI PARFAIT, 364: ZON ABDOUL KARIM, 936: AUTRE36

#### [7] s01q16: 1.16. Pour les nationaux, quelle est l'ethnie de <font color="blue"> %rostertitle% </font>?

Options: 1: ABBEY, 2: ABIDJI, 3: ABOURE, 4: ABRON, 5: ADJOUKROU, 6: AGNI, 7: AHIZI, 8: ALLADIAN, 9: APPOLO OU N'ZIMA, 10: AKYE OU ATTIE, 11: AVIKAM OU BRIGAM, 12: BAKWE, 13: BAMBARA, 14: BAOULE, 15: BETE, 16: BIRIFOR, 17: CONJA, 18: DEGHA, 19: DIDA, 20: DIOULA, 21: D JIMNI, 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: MALINK E 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

- [8] s01q21: 1.21. Quelle était la raison principale pour laquelle <font color="blue"> %rostertitle% </font> est venu vivre dans cette localité?

  Options: 1: Envoyé par sa famille pour travailler, 2: Est venu avec son parent, 3: Suivre ou rejoindre sa famille, 4: Manque d'emploi, 5: Meilleures O pportunités ici, 6: Affectation, 7: Manque de terres, 8: Ecole, 9: Mariage, 10: Divorce, 11: Perte du conjoint, 12: Maladie d'un membre du ménage, 1 3: Autres problemes de famille, 14: Conflits Armés, 15: Instabilité politique/Economique, 16: Désastres naturels, 17: Autre
- [9] s02q13: 2.13. Pour quelle <font color="blue">raison principale</font> %rostertitle% n'a-t-%accord% <font color="blue">pas été à l'école</font> en %anneeScolaireEnCours%?

Options: 1:Trop jeune, 2:Pas d'école, école trop éloignée, 3:Refus de la famille, 4:Préférence pour un emploi, 5:Travaux champêtres/pastoralis me, 6:Travaux domestiques, 7:Veut se marier, 8:C'est une fille, 9:Grossesse, 10:Frais de scolarité élevés, 11:Manque de moyens financiers, 1 2:Etudes non adaptées, 13:Etudes peu utiles, 14:Malade/infirme, 15:Etudes achevées, 16:Abandon, échec scolaire, 17:Autre

#### [10] s04g29d: 4.29d CODE DE PROFESSION / MÉTIER

Options: 1: Président de la république, 2: Chef du gouvernement, 3: Mnistre, 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 (minis tère), 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: Trésorier payeur général, 22: Cadres supérieurs de l'administration publique non classés ailleurs, 23: Chef coutumier, 24: Chef de village, 25: Chef de qua rtier, 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'association s, 33: Cadre supérieur d'organisation humanitaire, ONG, associations, 34: Dirigeants et cadres supérieurs d'organismes spécialisés non classé s ailleurs, 35: Chef d'entreprise, 36: Administrateur, gérant d'entreprise, 37: Directeur d'entreprise, 38: Directeur général d'entreprise, 39: Préside nt directeur général, 40 : Industriel, 41 : Directeur, lycée et collège, 42 : Recteur, université, 43 : Cadre de direction, 44 : Directeurs cadre de société n on dassés ailleurs, 45: Physicien, 46: Climatologiste, climatologue, 47: Ingénieurs météorologiste, 48: Météorologue, 49: Chimiste, 50: Géologu e, 51: Ingénieur géologue, 52: Hydrologiste, 53: Physiciens, chimistes et assimilés non classés ailleurs, 54: Mathématicien, 55: Actuaire, 56: Stati sticien, 57: Démographe, 58: Mathématiciens, statisticiens et assimilés non classés ailleurs, 59: Informaticien, 60: Programmeur, 61: Spécialiste s de l'informatique non classés ailleurs, 62: Architecte, 63: Urbaniste, 64: Ingénieur, génie civil, 65: Ingénieur, génie rural, 66: Ingénieurs, ponts et chaussées, 67: Technicien supérieur, génie civil, 68: Technicien supérieur, génie rural, 69: Ingénieur électricien, 70: Ingénieur électronicien, 71: I ngénieur des télécommunications, 72: Technicien supérieur / électricien, 73: Technicien supérieur / télécommunication, 74: Ingénieur frigoriste, 7 5: Ingénieur mécanicien, 76: Ingénieur naval, 77: Ingénieur chimiste, 78: Technicien supérieur, chimie, 79: Ingénieur des mines, 80: Ingénieur m étallurgiste, 81: Ingénieur sidérurgiste, 82: Technicien supérieur, métallurgiste, 83: Cartographe, 84: Géomètre, 85: Architectes, ingénieurs et ass imilés non classés ailleurs, 86: Bactériologiste, 87: Biologiste, 88: Botaniste, 89: Biochimiste, 90: Ecologiste, 91: Zoologiste, 92: Anatomiste, 93: Biophysicien, 94: Pathologiste, 95: Pharmacologue, 96: Physiologiste, 97: Toxicologue, 98: Agronome, 99: Ingénieur agronome, agricole, 100: Ing énieur forestier, 101: Pédologue, 102: Spécialistes des sciences de la vie non classés ailleurs, 103: Médecin généraliste, 104: Médecin spécialis

ANNEXE D — OPTIONS 293 / 314

te (chirurgie, gynécologie, pédiatre, ophtalmologue, orthopédiste, etc.), 105: Dentiste, 106: Vétérinaire, 107: Pharmacien, 108: Médecins et assimil és non classés ailleurs. 109 : Infirmier diplômé. 110 : Sage-femme diplômé. 111 : Cadres infirmiers non classés ailleurs. 112 : Chargé de cours. u niversité, 113: Professeur d'université (assistant, maître assistant, maître de conférence), 114: Chercheur (attaché de recherches, chargé de rech erches, 115: Directeur de recherches, maître de recherches, 116: Professeur d'enseignement secondaire, 117: Enseignant, éducation spéciale ( sourds, aveugle, handicapé, etc.), 118: Inspecteur d'enseignement (primaire ou secondaire), 119: Conseiller pédagogique, 120: Autre spécialiste de l'enseignement NCA, 121: Cadre comptable, 122: Chef comptable, 123: Expert-comptable, 124: Vérificateur de compte, 125: Cadres comptable es non classés ailleurs, 126: Spécialistes, gestion des ressources humaines, 127: Spécialistes des fonctions administratives et commerciales d es entreprises non classés ailleurs, 128: Avocat, 129: Juge, 130: Magistrat, 131: Greffier, 132: Huissier, 133: Notaire, 134: Juriste non classé aille urs, 135: Archivistes, 136: Conservateur, 137: Bibliothécaire, 138: Documentaliste, 139: Archivistes, bibliothécaires, documentalistes et assimilés non classés ailleurs, 140: Economiste, 141: Anthropologue, 142: Archéologue, 143: Ethnologue, 144: Criminologue, 145: Géographe, 146: Sociol ogue, 147: Historien, 148: Philosophe, 149: Politologue, spécialiste des sciences politiques, 150: Interprète, 151: Linguiste, 152: Traducteur, 153 : Psychologue, 154: Animateur, centre communautaire, 155: Assistant médico-social, 156: Assistant social, 157: Spécialistes du travail social non classés ailleurs, 158: Spécialistes des sciences sociales et humaines Non classés ailleurs, 159: Auteurs, 160: Biographe, 161: Chroniqueur, 16 2: Commentateur (radio, télé, sport, etc.), 163: Correspondant (presse, journaux, etc.), 164: Critique, 165: Journaliste, 166: Poète, 167: Romancier , 168: scénariste, 169: Auteurs, journalistes et autres écrivains non classés ailleurs, 170: Artiste peintre, 171: Dessinateur (publicité, bandes des sinées, etc.), 172: Sculpteur, 173: Musicien (guitariste, pianiste, saxophoniste), 174: Chanteur, cantatrice, 175: Compositeur, 176: Chorégraphe, 1 77: 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: Personnel du cu Ite musulman (marabout, imam, maître coranique), 184: Administrateur civil, 185: Attaché administratif, 186: Cadre supérieur de police (Commiss aire, inspecteur de police), 187: Inspecteur des affaires administratives, 188: Inspecteur du travail et des lois sociales, 189: Cadre supérieur de la sécurité sociale, 190: Attaché d'intendance universitaire, 191: proviseur, 192: censeur, 193: Administrateur et attachés des hôpitaux, 194: ingénie ur sanitaire, 195: Autre cadres supérieurs des affaires sociales, 196: nutritionniste, 197: Diététicien, 198: Assistant de santé, attaché de santé, 19 9: Assistant médical, 200: Assistant dentiste, 201: Assistant pharmacien, 202: Préparateur en pharmacie, 203: Kinésithérapeute, 204: Masseur, 2 05: Opticien, 206: Technicien de radiologie médicale, 207: Praticien de médecine traditionnelle et guérisseurs, 208: inspecteur des T.P., 209: Ing énieur 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 sup. et tec hnicien de l'équipement rural, 212: Inspecteur mécanicien, marine marchande, 213: Officier mécanicien, navire, 214: Officier de navigation, 215: P ilote de navire, 216: Mécanicien navigant, avion, 217: Pilote d'avion, 218: Contrôleur de la circulation aérienne, 219: Technicien, sécurité aérienne, 220: Instructeur, navigation, 221: Moniteur, auto-école, 222: Courtier maritime, 223: Agent maritime, 224: Agent, dédouanement, 225: Déclarant en douane, 226: Transitaire, 227: Cadre supérieur des affaires économiques, 228: Cadre supérieur de banque, 229: Cadre supérieur des assuranc es, 230: Inspecteur des douanes, 231: Inspecteurs des impôts, 232: Inspecteurs du trésor, 233: Autres cadre sup. des ressources financières (tr ésor, impôts, douanes, domaine, enregistrement), 234 : Administrateur des services fiscaux et des services financiers, 235 : Planificateur, 236 : Aut res cadres supérieurs statisticiens et démographes, 237: Contrôleur des prix, 238: Contrôleur de qualité, 239: Conseiller agricole, 240: Conseille r forestier, 241: Vulgarisateur agricole, 242: Ingénieur et conseiller FJA (Formateur de Jeunes Agriculteurs), 243: Autres cadres sup. de l'agricultur e, 244: Autres cadres sup. des Eaux et Forêts et de pêche, 245: Autres cadres sup. de l'élevage, 246: Autres techniciens des sciences biologique s et agronomiques, 247: Autres cadres supérieurs de la géologie et des mines non classés ailleurs, 248: Président de la cour d'appel, 249: Cadr e sup. des affaires étrangères, 250: Cadre sup. de la presse et de la communication, 251: Décorateur, dessinateur de modèle, 252: Caméraman (cinéma, télévision), 253: Photographe (commercial, industriel, presse, publicitaire, etc.), 254: Manageur sportif, 255: Professeur d'éducation per manente et physique, 256; Inspecteur de la jeunesse et des sports, 257; Conseiller de la jeunesse et d'animation, 258; Administrateur des affaire s culturelles, 259: Cadre sup. des services touristiques et hôteliers, 260: Technicien chimiste, 261: Technicien de laboratoire, 262: Technicien gé ologue, 263: Technicien physicien, 264: Technicien géomètre, 265: Technicien météorologiste, 266: Technicien de génie civil, 267: Electrotechnicien de génie ci en, 268: Technicien électronicien, 269: Technicien des télécommunications, 270: Technicien frigoriste, 271: Technicien mécanicien, 272: Technicien ien métallurgiste, 273: Technicien, mines, 274: Dessinateur (industriel, génie civil, etc.), 275: Assistant informatique, 276: Technicien, appareil au dio-visuel, 277: Technicien appareil médical, 278: Technicien spécialiste des sciences de la vie (biologiste, botanique, etc.), 279: Professions inte rmédiaires - cadres supérieurs non classés ailleurs, 280: Secrétaire de direction, 281: Secrétaire administratif, 282: Contrôleur de travail, 283: As sistant administratif, 284: Maître, instituteur, enseignement primaire, 285: Maître, instituteur, enseignement préprimaire, 286: Jardinière d'enfants, 287: Moniteur, enseignement préprimaire, 288: Educateur spécialisés (aveugle, sourds, etc.), 289: Assistant FJA (Formateur de Jeunes Agriculteu rs), 290: Surveillant de lycées et collèges, 291: Maître d'éducation physique et sportive - Educateur sportif, 292: Cadre moyen de la documentation, 293: infirmier d'Etat spécialisé et breveté, 294: sage-femme d'Etat ou spécialisée, 295: Technicien et assistant d'assainissement, 296: Prothésist e dentaire, 297 : Laborantin, 298 : Gestionnaire des hôpitaux, 299 : Aide sociale - éducateur social, 300 : Puéricultrice, 301 : Autre cadre moven de s anté 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, 310: Contr ôleurs des douanes, 311: Contrôleur du trésor, 312: Percepteur, 313: Comptable, 314: Autres cadres moyens du budget, des ressources financiè res, 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 travaux agricoles , 323: agent technique d'agriculture spécialisé, 324: Contrôleurs des eauxet forêts, 325: Assistant et agent technique d'élevage spécialisé, 326: T echnicien de la géologie et des mines, 327: Mandataire de justice, 328: Secrétaire des affaires étrangères, 329: Agent de maîtrise de l'information . 330 : Reporter, speaker, animateur (radio et télévision), 331 : Arbitre, sport, 332 : Entraîneur, 333 : Moniteur sportif, 334 : Athlète professionnel (cour eur, footballeur, boxeur, etc.), 335: Lutteur professionnel, 336: Jockey, 337: Moniteur, culture sportive, 338: autres professions intermédiaires - cad re moyen NCA, 339: Agent de police, 340: Animateur rural, 341: Encadreur d'agriculture (Organisme de développement rural), 342: Moniteur et for mateur de jeunes agriculteurs (FJA), 343: Préposé des eaux et forêt, 344: Agent technique d'agriculture et d'élevage, 345: Infirmier vétérinaire, 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 éc onomiques - préposé des affaires économiques, 357: Secrétaire, 358: Dactylographe, 359: Standardiste - réceptionniste - téléphoniste, 360: plan ton - agent de liaison - commis d'administration, 361: relieur - reprographe, 362: agent et assistant technique de la statistique, 363: Agent de saisi e, 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: Agent commercial, 373: Démarcheur commercial, 374: Agent d'approvisi onnement, 375: Commissaire-priseur, 376: Opérateur topographe, 377: Cheminot, 378: Opérateur du génie rural, 379: Agent de maîtrise de la gé ologie 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 auxiliaire - matrone, 389; Aide-laborantin, 390; Agent d'hygiène : d'assainiss ement, 391: Autre personnel de santé subalterne, 392: Employé de bibliothèque, 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 administra tif et cadre subalterne de l'administration NCA, 400: Hôtesse, steward, 401: Chef de train, 402: Receveur (de train, du bus, etc.), 403: Guide, 404: Boy-cuisinier, Gouvernante, 405: Chef de cuisine, cuisinier, 406: Pâtissier, 407: Boulanger, 408: Charcutier, 409: Poissonnier, 410: Presseur d'hu ile, 411: Gérant de cabine 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:laveur - nettoy

ANNEXE D — OPTIONS 294 / 314

eur, 422: Baby-sitter, 423: Astrologue, Diseur de bonne aventure, 424: Mannequins, modèles, 425: Garde de corp, 426: Détective, police privée, 42 7: Commis de magasin, 428: Pompiste, 429: Vendeur, établissement de commerce, 430: Commerçant (propriétaire, gérant de commerce de gro s et de détail), 431: Boutiquier, 432: vendeur de tissus et friperie, 433: vendeur de fruits, 434: vendeur de céréales, 435: vendeur de vivres frais (all oco, igname, taro, autres féculents), 436 : vendeur de beignets et d'autres aliments préparés (vendeur d'aliments), 437 : vendeur de légumes et ara chides 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: Maraîcher, 448: Jard inier, 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: Charbonnier, 462: o uvrier qualifié de l'agriculture, 463: autres agriculteurs et ouvriers qualifies de l'agriculture et la peche non classé ailleurs, 464: Mneur, 465: Foreur de puits, 466: Carrier, 467: Tailleur de pierre, 468: Marbrier, 469: Creuseur de puits, 470: maçon - tâcheron, 471: Entrepreneur, 472: Ferrailleur, 4 73: Echaffaudeur, 474: Charpentier, 475: Carreleur, poseur revêtement de sol, 476: Plafonneur, 477: Plâtrier, 478: Vitrier, 479: Plombier, 480: Pui satier, 481: Electricien, 482: Peintre en bâtiment, 483: Peintre, carrosserie, 484: Soudeur, 485: Chaudronnier, 486: Ferblantier, 487: Tôlier, 488: F orgeron, 489: Armurier, 490: Serrurier, 491: Mécanicien, garagiste, 492: Mécanicien, réparateur de petit engin, 493: Electromécanicien, 494: Dépa nneur : récepteur radio et télévision, 495 : Bijoutier, joaillier, orfèvre, 496 : Potier, 497 : Menuisier, Ebéniste, artisan article en bois, 498 : Vannier / arti san tressage de corbeille, 499: Tailleur / brodeur, 500: Tisserand, 501: Tricoteur, 502: Teinturier / artisan du textile, 503: Imprimeur, 504: Boucher - artisan, 505: Matelassier, 506: Tapissier, 507: Tanneur, 508: Cordonnier, 509: Maroquinier, 510: Réparateur de chaussures, 511: Dolotière, 512 : fileuse de coton, 513: réparateur de montre - horloger, 514: autres artisans et ouvriers des metiers de type artisanal non classé ailleurs, 515: Co nducteur de machine et installation fixe, 516: Conducteur de train, locomotive, 517: Coursier (cycliste, motocyclette), 518: Conducteur d'autobus et d'autocar, 519: Conductuer de camion (citerne, remorque), 520: Conducteur d'engin agricole et forestier, 521: Conducteur d'engins de chantier, 52 2: Batelier, 523: Matelot, 524: Monteur, 525: autres conducteurs d'installations et de machines et ouvriers de l'assemblage non classé ailleurs, 52 6: Marchand ambulant, 527: Colporteur, 528: Vendeur de journaux, 529: Livreur, distributeur, 530: Cireur de chaussure, 531: Garçons de courses, 532: Laveur ambulant (vitre de voiture), 533: Domestique, bonne, aide ménagère, 534: Nettoyeur, 535: Plongeur, 536: Blanchisseur, 537: Concier ge, 538: Gardien - veilleur de nuit, 539: Eboueur, 540: Balayeur, 541: Ouvrier, manœuvre agricole, 542: Manœuvre en bâtiment, 543: Charretier, 54 4: Docker, 545: autres ouvriers et employes non qualifies non dassé ailleurs, 546: Militaire, 547: Gendarme, 548: Pompier, 549: agent de la gard e nationale, 550: autre personnel de l'armée et de la sécurité, 997: autres professions non classées ailleurs, 998: sans profession, 999: professi on non précisée

#### [11] s04q30b: 4.30b. CODE DE SECTION

Options: 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 transpor tet communication, 9: Activités financières, 10: Immobilier, locations et services aux entreprises, 11: Activités d'administration publique, 12: Éduca tion, 13: Activités de santé et d'action sociale, 14: Assainissement, voirie et gestion des déchets, 15: Activités associatives, 16: Activités récréative s, culturelles et sportives, 17: Activités de services personnels, 18: Activités des ménages en tant qu'employeurs de personnel domestique, 19: Activités des organisations extraterritoriales

#### [12] s04q30c: 4.30c CODE DE BRANCHE D'ACTIVITÉ

Options: 1: Agriculture vivrière et activités annexes, 2: Agriculture industrielle et d'exportation, 3: Elevage et chasse, 4: Sylviculture, exploitation fore stière, 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 de bo issons, 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 ou de vanner, 21: Fabrication de papier, de carton et d'articles en papier ou en carton, 22: Édition, imprimerie et reproduction d'enregistrements, 23: Raffi nage pétrolier, cokéfaction, industries nucléaires, 24: Fabrication de produits chimiques, 25: Fabrication de produits en caoutchouc ou en matière s plastique, 26: Fabrication de verre, poteries et matériaux pour la construction, 27: Métallurgie; fonderie, 28: Fabrication d'ouvrages en métaux; tr avail des métaux, 29: Fabrication de machines et de matériels nca, 30: Fabrication de machines de bureau et de matériel informatique, 31: Fabric ation 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 de tra nsport, 36: Fabrication de meubles; activités de fabrication nca, 37: Récupération, 40: Production et distribution électricité et de gaz, 41: Captage, t raitement et distribution d'eau, 45: Construction, 50: Commerce et réparation d'automobiles et autres moyens de locomotion, 51: Commerce de g ros et activités d'intermédiaires du commerce de gros, 52: Commerce de détail à l'exception des véhicules automobiles et réparation d'articles do mestiques, 55: Hôtels et restaurants, 60: Transports terrestres, transport par conduites, 61: Transport par eau, 62: Transports aériens, 63: Activité s des auxiliaires des transports, 64: Postes et télécommunications, 65: Activités de services financiers, à l'exception des assurances et des caiss es de retraite, 66: Assurance, 67: Activités d'auxiliaires financières et d'assurance, 70: Activités immobilières, 71: Location sans opérateur, 72: Acti vités informatiques et activités connexes, 73 : Recherche - développement, 74 : Services fournis principalement aux entreprises, 75 : Activités d'adm inistration publique, 80: Éducation, 85: Activités de santé et d'action sociale, 90: Assainissement, voirie et gestion des déchets, 91: Activités assoc iatives, 92: Activités récréatives, culturelles et sportives, 93: Activités de services personnels, 95: Activités des ménages en tant qu'employeurs de personnel domestique, 99: Activités des organisations extraterritoriales

#### [13] s04q30d: 4.30d CODE D'ACTIMTÉ

Options: 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, tar o, 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 caca o, café, thé, 23: Culture d'autres produits industriels ou d'exportation (cannes à sucre, tabac, etc.), 31: Elevage de bovins, 32: Elevage de caprins, 33: Elevage d'ovins, 34: Elevage de volaille, 35: Elevage d'autres types d'animaux, 36: Production de produits d'origine animale et activités annexe s à l'élevage (activités d'appui), 37 : Chasse, piégeage, repeuplement en gibier et activités annexes (capture d'animaux pour alimentation, fourrure, peau ou pour recherche, production de pelleteries, de peaux de reptiles, etc.), 41: Sylviculture et autres activités d'exploitation forestière (exploitatio n d'arbre sur pied, exploitation de taillis, de bois à pate et de chauffage, exploitation de pépinière), 42 : Exploitation forestière (production de rondin s, exloitation et production de bois de chauffage, prodction de charbon de bois, copeaux), 43: Cueillette (Récolte de produits poussant à l'état sauv age: 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

ANNEXE D — OPTIONS 295 / 314

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, nettovage 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 gazinorganiques 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 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'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

ANNEXE D — OPTIONS 296 / 314

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

#### [14] s04q51c: 4.51c SOUS-GROUPE

Options: 1: MEMBRES DE L'EXECUTIF ET DU CORPS LEGISLATIF, 2: CADRES SUPERIEURS DE L'ADMINISTRATION PUBLIQUE, 3: DIRIGEANT S 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 SCIENTIFIQ UES, 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 ARTISANAL, 15: CONDUCTEUR D'INSTALLATIONS ET DE MACHINESET OUVRIERS DE L'ASSEMBLAGE, 16: OUVRIERS ET EMPLOYES NON QUALIFIE S, 17: ARMEE ET SECURITE, 18: AUTRES METIERS ET PROFESSIONS, 19: SANS PROFESSION ET PROFESSION NON PRECISEE

#### [15] s04q51d: 4.51d CODE DE PROFESSION / MÉTIER

Options: 1: Président de la république, 2: Chef du gouvernement, 3: Mnistre, 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 (minis tère), 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: Trésorier payeur général, 22: Cadres supérieurs de l'administration publique non classés ailleurs, 23: Chef coutumier, 24: Chef de village, 25: Chef de qua rtier, 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'association s, 33: Cadre supérieur d'organisation humanitaire, ONG, associations, 34: Dirigeants et cadres supérieurs d'organismes spécialisés non classé s ailleurs, 35: Chef d'entreprise, 36: Administrateur, gérant d'entreprise, 37: Directeur d'entreprise, 38: Directeur général d'entreprise, 39: Préside nt directeur général, 40 : Industriel, 41 : Directeur, lycée et collège, 42 : Recteur, université, 43 : Cadre de direction, 44 : Directeurs cadre de société n on classés ailleurs, 45: Physicien, 46: Climatologiste, climatologue, 47: Ingénieurs météorologiste, 48: Météorologue, 49: Chimiste, 50: Géologu e, 51: Ingénieur géologue, 52: Hydrologiste, 53: Physiciens, chimistes et assimilés non classés ailleurs, 54: Mathématicien, 55: Actuaire, 56: Stati sticien, 57: Démographe, 58: Mathématiciens, statisticiens et assimilés non classés ailleurs, 59: Informaticien, 60: Programmeur, 61: Spécialiste s de l'informatique non classés ailleurs, 62: Architecte, 63: Urbaniste, 64: Ingénieur, génie civil, 65: Ingénieur, génie rural, 66: Ingénieurs, ponts et chaussées, 67: Technicien supérieur, génie civil, 68: Technicien supérieur, génie rural, 69: Ingénieur électricien, 70: Ingénieur électronicien, 71: I ngénieur des télécommunications, 72: Technicien supérieur / électricien, 73: Technicien supérieur / télécommunication, 74: Ingénieur frigoriste, 7 5: Ingénieur mécanicien, 76: Ingénieur naval, 77: Ingénieur chimiste, 78: Technicien supérieur, chimie, 79: Ingénieur des mines, 80: Ingénieur m étallurgiste, 81: Ingénieur sidérurgiste, 82: Technicien supérieur, métallurgiste, 83: Cartographe, 84: Géomètre, 85: Architectes, ingénieurs et ass imilés non classés ailleurs, 86: Bactériologiste, 87: Biologiste, 88: Botaniste, 89: Biochimiste, 90: Ecologiste, 91: Zoologiste, 92: Anatomiste, 93: Biophysicien, 94: Pathologiste, 95: Pharmacologue, 96: Physiologiste, 97: Toxicologue, 98: Agronome, 99: Ingénieur agronome, agricole, 100: Ing énieur forestier, 101: Pédologue, 102: Spécialistes des sciences de la vie non classés ailleurs, 103: Médecin généraliste, 104: Médecin spécialis te (chirurgie, gynécologie, pédiatre, ophtalmologue, orthopédiste, etc.), 105: Dentiste, 106: Vétérinaire, 107: Pharmacien, 108: Médecins et assimil és non classés ailleurs, 109: Infirmier diplômé, 110: Sage-femme diplômé, 111: Cadres infirmiers non classés ailleurs, 112: Chargé de cours, u niversité, 113: Professeur d'université (assistant, maître assistant, maître de conférence), 114: Chercheur (attaché de recherches, chargé de rech erches, 115: Directeur de recherches, maître de recherches, 116: Professeur d'enseignement secondaire, 117: Enseignant, éducation spéciale ( sourds, aveugle, handicapé, etc.), 118: Inspecteur d'enseignement (primaire ou secondaire), 119: Conseiller pédagogique, 120: Autre spécialiste de l'enseignement NCA, 121: Cadre comptable, 122: Chef comptable, 123: Expert-comptable, 124: Vérificateur de compte, 125: Cadres comptable es non classés ailleurs, 126: Spécialistes, gestion des ressources humaines, 127: Spécialistes des fonctions administratives et commerciales d es entreprises non classés ailleurs, 128: Avocat, 129: Juge, 130: Magistrat, 131: Greffier, 132: Huissier, 133: Notaire, 134: Juriste non classé aille urs, 135: Archivistes, 136: Conservateur, 137: Bibliothécaire, 138: Documentaliste, 139: Archivistes, bibliothécaires, documentalistes et assimilés non classés ailleurs, 140: Economiste, 141: Anthropologue, 142: Archéologue, 143: Ethnologue, 144: Criminologue, 145: Géographe, 146: Sociol ogue, 147: Historien, 148: Philosophe, 149: Politologue, spécialiste des sciences politiques, 150: Interprète, 151: Linguiste, 152: Traducteur, 153 : Psychologue, 154: Animateur, centre communautaire, 155: Assistant médico-social, 156: Assistant social, 157: Spécialistes du travail social non classés ailleurs, 158: Spécialistes des sciences sociales et humaines Non classés ailleurs, 159: Auteurs, 160: Biographe, 161: Chroniqueur, 16 2: Commentateur (radio, télé, sport, etc.), 163: Correspondant (presse, journaux, etc.), 164: Critique, 165: Journaliste, 166: Poète, 167: Romancier , 168: scénariste, 169: Auteurs, journalistes et autres écrivains non classés ailleurs, 170: Artiste peintre, 171: Dessinateur (publicité, bandes des sinées, etc.), 172 : Sculpteur, 173 : Musicien (guitariste, pianiste, saxophoniste), 174 : Chanteur, cantatrice, 175 : Compositeur, 176 : Chorégraphe, 1 77: 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: Personnel du cu Ite musulman (marabout, imam, maître coranique), 184: Administrateur civil, 185: Attaché administratif, 186: Cadre supérieur de police (Commiss aire, inspecteur de police), 187: Inspecteur des affaires administratives, 188: Inspecteur du travail et des lois sociales, 189: Cadre supérieur de la

ANNEXE D — OPTIONS 297 / 314

sécurité sociale, 190: Attaché d'intendance universitaire, 191: proviseur, 192: censeur, 193: Administrateur et attachés des hôpitaux, 194: ingénie ur sanitaire, 195; Autre cadres supérieurs des affaires sociales, 196; nutritionniste, 197; Diététicien, 198; Assistant de santé, attaché de santé, 19 9: Assistant médical, 200: Assistant dentiste, 201: Assistant pharmacien, 202: Préparateur en pharmacie, 203: Kinésithérapeute, 204: Masseur, 2 05: Opticien, 206: Technicien de radiologie médicale, 207: Praticien de médecine traditionnelle et guérisseurs, 208: inspecteur des T.P., 209: Ing énieur 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 sup. et tec hnicien de l'équipement rural, 212: Inspecteur mécanicien, marine marchande, 213: Officier mécanicien, navire, 214: Officier de navigation, 215: P ilote de navire, 216: Mécanicien navigant, avion, 217: Pilote d'avion, 218: Contrôleur de la circulation aérienne, 219: Technicien, sécurité aérienne, 220: Instructeur, navigation, 221: Moniteur, auto-école, 222: Courtier maritime, 223: Agent maritime, 224: Agent, dédouanement, 225: Déclarant en douane, 226: Transitaire, 227: Cadre supérieur des affaires économiques, 228: Cadre supérieur de banque, 229: Cadre supérieur des assuranc es, 230: Inspecteur des douanes, 231: Inspecteurs des impôts, 232: Inspecteurs du trésor, 233: Autres cadre sup. des ressources financières (tr ésor, impôts, douanes, domaine, enregistrement), 234: Administrateur des services fiscaux et des services financiers, 235: Planificateur, 236: Aut res cadres supérieurs statisticiens et démographes, 237: Contrôleur des prix, 238: Contrôleur de qualité, 239: Conseiller agricole, 240: Conseille r forestier, 241: Vulgarisateur agricole, 242: Ingénieur et conseiller FJA (Formateur de Jeunes Agriculteurs), 243: Autres cadres sup. de l'agricultur e, 244: Autres cadres sup. des Eaux et Forêts et de pêche, 245: Autres cadres sup. de l'élevage, 246: Autres techniciens des sciences biologique s et agronomiques, 247: Autres cadres supérieurs de la géologie et des mines non classés ailleurs, 248: Président de la cour d'appel, 249: Cadr e sup. des affaires étrangères, 250: Cadre sup. de la presse et de la communication, 251: Décorateur, dessinateur de modèle, 252: Caméraman (cinéma, télévision), 253: Photographe (commercial, industriel, presse, publicitaire, etc.), 254: Manageur sportif, 255: Professeur d'éducation per manente et physique, 256: Inspecteur de la jeunesse et des sports, 257: Conseiller de la jeunesse et d'animation, 258: Administrateur des affaire s culturelles, 259: Cadre sup. des services touristiques et hôteliers, 260: Technicien chimiste, 261: Technicien de laboratoire, 262: Technicien gé ologue, 263: Technicien physicien, 264: Technicien géomètre, 265: Technicien météorologiste, 266: Technicien de génie civil, 267: Electrotechnicien en, 268: Technicien électronicien, 269: Technicien des télécommunications, 270: Technicien frigoriste, 271: Technicien mécanicien, 272: Technicien ien métallurgiste, 273: Technicien, mines, 274: Dessinateur (industriel, génie civil, etc.), 275: Assistant informatique, 276: Technicien, appareil au dio-visuel, 277: Technicien appareil médical, 278: Technicien spécialiste des sciences de la vie (biologiste, botanique, etc.), 279: Professions inte rmédiaires - cadres supérieurs non classés ailleurs, 280: Secrétaire de direction, 281: Secrétaire administratif, 282: Contrôleur de travail, 283: As sistant administratif, 284: Maître, instituteur, enseignement primaire, 285: Maître, instituteur, enseignement préprimaire, 286: Jardinière d'enfants, 287: Moniteur, enseignement préprimaire, 288: Educateur spécialisés (aveugle, sourds, etc.), 289: Assistant FJA (Formateur de Jeunes Agriculteu rs), 290: Surveillant de lycées et collèges, 291: Maître d'éducation physique et sportive - Educateur sportif, 292: Cadre moyen de la documentation, 293: infirmier d'Etat spécialisé et breveté, 294: sage-femme d'Etat ou spécialisée, 295: Technicien et assistant d'assainissement, 296: Prothésist e dentaire, 297: Laborantin, 298: Gestionnaire des hôpitaux, 299: Aide sociale - éducateur social, 300: Puéricultrice, 301: Autre cadre moyen de s anté 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, 310 : Contr ôleurs des douanes, 311: Contrôleur du trésor, 312: Percepteur, 313: Comptable, 314: Autres cadres moyens du budget, des ressources financiè res, 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 travaux agricoles . 323 ; agent technique d'agriculture spécialisé. 324 : Contrôleurs des eaux et forêts. 325 : Assistant et agent technique d'élevage spécialisé. 326 : T echnicien de la géologie et des mines, 327: Mandataire de justice, 328: Secrétaire des affaires étrangères, 329: Agent de maîtrise de l'information , 330: Reporter, speaker, animateur (radio et télévision), 331: Arbitre, sport, 332: Entraîneur, 333: Moniteur sportif, 334: Athlète professionnel (cour eur, footballeur, boxeur, etc.), 335: Lutteur professionnel, 336: Jockey, 337: Moniteur, culture sportive, 338: autres professions intermédiaires - cad re moyen NCA, 400: Hôtesse, steward, 401: Chef de train, 402: Receveur (de train, du bus, etc.), 403: Guide, 404: Boy-cuisinier, Gouvernante, 405 : Chef de cuisine, cuisinier, 406: Pâtissier, 407: Boulanger, 408: Charcutier, 409: Poissonnier, 410: Presseur d'huile, 411: Gérant de cabine télep honique, 412: Barman, 413: maître et gérant d'hôtel, 414: serveur de restaurant - garçon d'hôtel, 415: propriétaires de restaurants, 416: servante d e bar, 417: taxi man - conducteur de bus, 418: Chauffeur, 419: coiffeur - coiffeuse, 420: Barbier, 421: laveur - nettoyeur, 422: Baby-sitter, 423: Astro logue, Diseur de bonne aventure, 424: Mannequins, modèles, 425: Garde de corp, 426: Détective, police privée, 427: Commis de magasin, 428: Pompiste, 429: Vendeur, établissement de commerce, 430: Commerçant (propriétaire, gérant de commerce de gros et de détail), 431: Boutiquier, 432 : vendeur de tissus et friperie, 433 : vendeur de fruits, 434 : vendeur de céréales, 435 : vendeur de vivres frais (alloco, igname, taro, autres fécule nts), 436: vendeur de beignets et d'autres aliments préparés (vendeur d'aliments), 437: vendeur de légumes 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, 44 5:autres personnel des services et vendeurs de magasin et de marche, 339: Agent de police, 340: Animateur rural, 341: Encadreur d'agriculture ( Organisme de développement rural), 342: Moniteur et formateur de jeunes agriculteurs (FJA), 343: Préposé des eaux et forêt, 344: Agent techniqu e d'agriculture et d'élevage, 345: Infirmier vétérinaire, 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 recouvr ement, des services fiscaux, de constatation d'assiette), 353: Collecteur d'impôt, 354: Agent de douane, préposé des douanes, 355: Préposé, co ntrôle économique, 356: Cadre subalterne des affaires économiques - préposé des affaires économiques, 357: Secrétaire, 358: Dactylographe, 3 59: Standardiste - réceptionniste - téléphoniste, 360: planton - agent de liaison - commis d'administration, 361: relieur - reprographe, 362: agent e t assistant technique de la statistique, 363: Agent de saisie, opérateur sur machine, 364: Agent de change, 365: Courtier, bourse, 366: Agent d'as surances, 367: Assureur, 368: Courtier, assurances, 369: Agent immobilier, 370: Courtier, immobilier, 371: Agent de voyages, 372: Agent comme rcial, 373: Démarcheur commercial, 374: Agent d'approvisionnement, 375: Commissaire-priseur, 376: Opérateur topographe, 377: Cheminot, 37 8: Opérateur du génie rural, 379: Agent de maîtrise de la géologie et des mines, 380: Cadre subalterne des transmissions météo, 381: Aide mété o, 382: Cadre subalterne des P et T, facteur, opérateur des téléphones et télégraphes, 383: Surveillant des télécommunications, 384: Garçon ou fi lle de salle, 385; Agent itinérant de santé, 386; Distributeur de comprimés, 387; Aide infirmier - aide-soignant, 388; Accoucheuse auxiliaire - matro ne, 389: Aide-laborantin, 390: Agent d'hygiène ; d'assainissement, 391: Autre personnel de santé subalterne, 392: Employé de bibliothèque, class eurs archivistes, 393: Employé d'approvisionnement, 394: Manoeuvre, 395: Ouvrier, 396: Magasinier, 397: Vérificateur, 398: Employé de bureau n on classé ailleurs, 399: autre personnel du type administratif et cadre subalterne de l'administration NCA, 446: Cultivateur, 447: Maraîcher, 448: J ardinier, 449: exploitant de verger - pépiniériste, 450: Exploitant forestier, 451: Bûcheron, 452: éleveur de bétail, 453: éleveur de volaille, 454: berg er - garde-animaux, 455: Pêcheur, 456: marin pêcheur, 457: Chasseur, 458: Apiculteur, 459: Sériciculteur, 460: Pisciculteur, 461: Charbonnier, 46 2:ouvrier qualifié de l'agriculture, 463: autres agriculteurs et ouvriers qualifies de l'agriculture et la peche non classé ailleurs, 464: Mineur, 465: Fo reur de puits, 466: Carrier, 467: Tailleur de pierre, 468: Marbrier, 469: Creuseur de puits, 470: maçon - tâcheron, 471: Entrepreneur, 472: Ferraille ur, 473: Echaffaudeur, 474: Charpentier, 475: Carreleur, poseur revêtement de sol, 476: Plafonneur, 477: Plâtrier, 478: Vitrier, 479: Plombier, 480: Puisatier, 481: Electricien, 482: Peintre en bâtiment, 483: Peintre, carrosserie, 484: Soudeur, 485: Chaudronnier, 486: Ferblantier, 487: Tôlier, 488 : Forgeron, 489: Armurier, 490: Serrurier, 491: Mécanicien, garagiste, 492: Mécanicien, réparateur de petit engin, 493: Electromécanicien, 494: Dé panneur : récepteur radio et télévision, 495 : Bijoutier, joaillier, orfèvre, 496 : Potier, 497 : Menuisier, Ebéniste, artisan article en bois, 498 : Vannier / a rtisan tressage de corbeille, 499: Tailleur / brodeur, 500: Tisserand, 501: Tricoteur, 502: Teinturier / artisan du textile, 503: Imprimeur, 504: Bouch er - artisan, 505: Matelassier, 506: Tapissier, 507: Tanneur, 508: Cordonnier, 509: Maroquinier, 510: Réparateur de chaussures, 511: Dolotière, 5 12: 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: Conducteur d'autobus et d'autocar, 519: Conductuer de camion (citerne, remorque), 520: Conducteur d'engin agricole et forestier, 521: Conducteur d'engins de chantier, 522: Batelier, 523: Matelot, 524: Monteur, 525: autres conducteurs d'installations et de machines et ouvriers de l'assemblage non classé ailleurs,

ANNEXE D — OPTIONS 298 / 314

526: Marchand ambulant, 527: Colporteur, 528: Vendeur de journaux, 529: Livreur, distributeur, 530: Cireur de chaussure, 531: Garçons de cours es, 532: Laveur ambulant (vitre de voiture), 533: Domestique, bonne, aide ménagère, 534: Nettoyeur, 535: Plongeur, 536: Blanchisseur, 537: Con cierge, 538: Gardien - veilleur de nuit, 539: Eboueur, 540: Balayeur, 541: Ouvrier, manœuvre agricole, 542: Manœuvre en bâtiment, 543: Charretier, 544: Docker, 545: autres ouvriers et employes non qualifies non classé ailleurs, 546: Militaire, 547: Gendarme, 548: Pompier, 549: agent de la g arde nationale, 550: autre personnel de l'armée et de la sécurité, 997: autres professions non classées ailleurs, 998: sans profession, 999: profe ssion non précisée

#### [16] s04q52b: 4.52b Code de la branche d'activité <br><br> CODE DE SECTION

Options: 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 transpor tet communication, 9: Activités financières, 10: Immobilier, locations et services aux entreprises, 11: Activités d'administration publique, 12: Éduca tion, 13: Activités de santé et d'action sociale, 14: Assainissement, voirie et gestion des déchets, 15: Activités associatives, 16: Activités récréative s, culturelles et sportives, 17: Activités de services personnels, 18: Activités des ménages en tant qu'employeurs de personnel domestique, 19: Activités des organisations extraterritoriales

#### [17] s04q52c: 4.52c CODE DE BRANCHE D'ACTIMTÉ

Options: 1: Agriculture vivrière et activités annexes, 2: Agriculture industrielle et d'exportation, 3: Elevage et chasse, 4: Sylviculture, exploitation fore stière, 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 de bo issons, 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 ou de vanner, 21: Fabrication de papier, de carton et d'articles en papier ou en carton, 22: Édition, imprimerie et reproduction d'enregistrements, 23: Raffi nage pétrolier, cokéfaction, industries nucléaires, 24: Fabrication de produits chimiques, 25: Fabrication de produits en caoutchouc ou en matière s plastique, 26: Fabrication de verre, poteries et matériaux pour la construction, 27: Métallurgie; fonderie, 28: Fabrication d'ouvrages en métaux; tr avail des métaux, 29: Fabrication de machines et de matériels nca, 30: Fabrication de machines de bureau et de matériel informatique, 31: Fabric ation 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 de tra nsport, 36: Fabrication de meubles; activités de fabrication nca, 37: Récupération, 40: Production et distribution électricité et de gaz, 41: Captage, t raitement et distribution d'eau, 45: Construction, 50: Commerce et réparation d'automobiles et autres moyens de locomotion, 51: Commerce de g ros et activités d'intermédiaires du commerce de gros, 52 : Commerce de détail à l'exception des véhicules automobiles et réparation d'articles do mestiques, 55: Hôtels et restaurants, 60: Transports terrestres, transport par conduites, 61: Transport par eau, 62: Transports aériens, 63: Activité s des auxiliaires des transports, 64: Postes et télécommunications, 65: Activités de services financiers, à l'exception des assurances et des caiss es de retraite, 66: Assurance, 67: Activités d'auxiliaires financières et d'assurance, 70: Activités immobilières, 71: Location sans opérateur, 72: Acti vités informatiques et activités connexes, 73: Recherche - développement, 74: Services fournis principalement aux entreprises, 75: Activités d'adm inistration publique, 80: Éducation, 85: Activités de santé et d'action sociale, 90: Assainissement, voirie et gestion des déchets, 91: Activités assoc iatives, 92: Activités récréatives, culturelles et sportives, 93: Activités de services personnels, 95: Activités des ménages en tant qu'employeurs de personnel domestique, 99: Activités des organisations extraterritoriales

#### [18] s04q52d: 4.52d CODE D'ACTIMTÉ

Options: 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, tar o, 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 caca o, café, thé, 23: Culture d'autres produits industriels ou d'exportation (cannes à sucre, tabac, etc.), 31: Elevage de bovins, 32: Elevage de caprins, 33: Elevage d'ovins, 34: Elevage de volaille, 35: Elevage d'autres types d'animaux, 36: Production de produits d'origine animale et activités annexe s à l'élevage (activités d'appui), 37 : Chasse, piégeage, repeuplement en gibier et activités annexes (capture d'animaux pour alimentation, fourrure, peau ou pour recherche, production de pelleteries, de peaux de reptiles, etc.), 41: Sylviculture et autres activités d'exploitation forestière (exploitatio n d'arbre sur pied, exploitation de taillis, de bois à pate et de chauffage, exploitation de pépinière), 42 : Exploitation forestière (production de rondin s, exloitation et production de bois de chauffage, prodction de charbon de bois, copeaux), 43: Cueillette (Récolte de produits poussant à l'état sauv age: 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

ANNEXE D — OPTIONS 299 / 314

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 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, 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

ANNEXE D — OPTIONS 300/314

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 personnels, 950: Activités des ménages en tant qu'employeurs de personnel domestique, 990: Activités des organisations extraterritoriales

# [19] s07Bq02\_cereales: 7B.02a. Votre ménage a-t-il consommé les <b>CÉRÉALES ET PAINS</b> suivants au cours des 7 derniers jours?

Options: 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: Ml, 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: Beignets, galettes

# [20] s07Bq02\_legumes: 7B.02g. Votre ménage a-t-il consommé les <b>LÉGUMES</b> suivants au cours des 7 derniers jours?

Options: 72: Salade (laitue), 73: Chou, 74: Carotte, 75: Haricot vert, 76: Concombre, 77: Aubergine, Courge/Courgette, 78: Poivron frais, 79: Tomat e 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: Ep inards, 88: Kplala, 89: Autres feuilles (manioc, taro, baobab, haricot), 90: Autres légumes frais n.d.a, 91: Concentré de tomate

# [21] s07Bq02\_legtub: 7B.02h. Votre ménage a-t-il consommé les <b>LÉGUMNEUSES ET TUBERCULES</b> suivants au cours des 7 derniers jours?

Options: 92: Petits pois, 93: Petit pois secs, 94: Autres légumes secs n.d.a, 95: Niébé/Haricots secs, 96: Arachides fraîches en coques, 97: Arachides 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

#### [22] s07Bq03b\_cereales: 7B.03b. <font color="blue">Unité</font>

Options: 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

#### [23] s07Bq07b cereales: 7B.07b. <font color="blue">Unité</font>

Options: 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

# [24] s07Bq03b\_viandes: 7B.03b. <font color="blue">Unité</font>

Options: 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

#### [25] s07Bq07b viandes: 7B.07b. <font color="blue">Unité</font>

Options: 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\_poissons: 7B.03b. <font color="blue">Unité</font>

Options: 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

#### [27] s07Bq07b\_poissons: 7B.07b. <font color="blue">Unité</font>

Options: 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 (4,5 kg), 309: Sac (45 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

Options: 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

#### [29] s07Bq07b huiles: 7B.07b. <font color="blue">Unité</font>

Options: 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

#### [30] s07Bq03b laitier: 7B.03b. <font color="blue">Unité</font>

Options: 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

#### [31] s07Bq07b laitier: 7B.07b. <font color="blue">Unité</font>

Options: 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

#### [32] s07Bq03b\_fruits: 7B.03b. <font color="blue">Unité</font>

Options: 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

#### [33] s07Bq07b fruits: 7B.07b. <font color="blue">Unité</font>

Options: 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\_legumes: 7B.03b. <font color="blue">Unité</font>

Options: 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\_legumes: 7B.07b. <font color="blue">Unité</font>

Options: 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

# [36] s07Bq03b\_legtub: 7B.03b. <font color="blue">Unité</font>

Options: 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: Sa

ANNEXE D — OPTIONS 302/314

c (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

#### [37] s07Bq07b legtub: 7B.07b. <font color="blue">Unité</font>

Options: 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

#### [38] s07Bq03b sucreries: 7B.03b. <font color="blue">Unité</font>

Options: 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

#### [39] s07Bq07b\_sucreries: 7B.07b. <font color="blue">Unité</font>

Options: 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

#### [40] s07Bq03b\_epices: 7B.03b. <font color="blue">Unité</font>

Options: 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

# [41] s07Bq07b\_epices: 7B.07b. <font color="blue">Unité</font>

Options: 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

#### [42] s07Bq03b boissons: 7B.03b. <font color="blue">Unité</font>

Options: 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

# [43] s07Bq07b boissons: 7B.07b. <font color="blue">Unité</font>

Options: 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

# [44] s09Bq02: 9B.02. Votre ménage a-t-il acheté ou ramassé <b>PRODUIT/SERVCE</b> <font color="blue">au cours des 7 derniers jours</font>? Options: 201: Cigarettes, Tabac, 202: Pétrole lampant, 203: Charbon de bois/Charbon minéral, 204: Bois de chauffe acheté, 205: Bois de chauffe

ramassé (estimer la valeur), 206: Bougies, 207: Allumettes, 208: Carburant pour véhicule, 209: Carburant pour motocyclette, 210: Transport urbain n en taxi, 211: Transport urbain en bus, 212: Transport urbain/rural en moto-taxi, 213: Transport urbain en train, 214: Transport urbain/rural par voi e fluviale, 215: Transport urbain/rural par traction animale, 216: Journaux, 217: Frais de mouture des céréales

# [45] s09Cq02: 9C.02. Votre ménage a-t-il acheté les PRODUIT/SERVICE suivants <font color="blue">au cours des 30 demiers jours </font>?

Options: 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, 308

ANNEXE D — OPTIONS 303/314

: 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 un e cabine/ télécentre, 314: Billet de lotterie nationale, billet de PMU, 315: Revues, journal ou magazine mensuel etc, 316: Frais de coiffure homme et femme (salon, tressage, mèches, coupe, etc.), manucure, pédicure, 317: Savon de toilette, shampoing, 318: Pâte dentifrice, 319: Papier toilette, 320: Serviettes hygiéniques, couches jetables pour bébé, etc, 321: Lait, lotion de toilette corporelle (glycérine, vaseline, etc.), produits de maquilla ge, 322: Autres produits de toilettes (rasoir, coton, crème/mousse à raser etc.)

#### [46] s09Dq02: 9D.02. Votre ménage a-t-il acheté les <b>PRODUIT/SERVCE</b> <font color="blue">au cours des 3 derniers mois</font>?

Options: 401: Frais d'entretien et de réparation de chaussures: cirage, ressemelage, etc, 402: Ampoules électriques pour le logement, 403: Lubrif iants (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, etc, 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: Droit d'entrée (achat d'un ticket) pour cinéma, concert, pièce de théâtre, musée, expositions, etc, 414: Autres services récréatifs: services de photograph e (développement, tirage), photo d'identité, etc, 415: Parfums, 416: Brosse à dents, 417: Contraceptifs, 418: Frais de photocopies de document

#### [47] s09Fq02: 9F.02. Votre ménage a-t-il acheté les <b>PRODUIT/SERVICE<br/> sont color="blue">au cours des 12 derniers mois</font>?<br/> /b>

Options: 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 pour l'entretien du logement, etc.), 6 03: Matériaux de maçonnerie pour la construction ou les grosses réparations de logement: ciment, briques, fer à béton, sable, gravier, 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 plomberie, etc, 605 : Main-d'oeuvre pour la construction et les grosses réparation de logement (maçonnerie, t oiture et charpente, électricité, plomberie, menuiserie, peinture et revêtement du sol), etc, 606: Frais d'acquisition d'un terrain ou d'un logement, 60 7: 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'él ectricité, 610: Frais de connexion au réseau de 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: Ré paration de meubles (fauteuils, chaises, lits, armoires, etc.), 615: Linge de maison et articles associés (serviettes de bain, drap, couverture, couvr e-lit, oreillers, moustiquaire, nattes, tapis, rideaux, éventail, etc.), 616: Appareils électro-ménagers: frigo, climatiseurs, réchaud, four, cuisinière, lav e-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, jeux v 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

# [48] s10g17a: 10.17a Code de la branche d'activité <br> CODE DE SECTION

Options: 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 transpor tet communication, 9: Activités financières, 10: Immobilier, locations et services aux entreprises, 11: Activités d'administration publique, 12: Éduca tion, 13: Activités de santé et d'action sociale, 14: Assainissement, voirie et gestion des déchets, 15: Activités associatives, 16: Activités récréative s, culturelles et sportives, 17: Activités de services personnels, 18: Activités des ménages en tant qu'employeurs de personnel domestique, 19: Activités des organisations extraterritoriales

# [49] s10q17b: 10.17b CODE DE BRANCHE D'ACTIMTÉ

Options: 1: Agriculture vivrière et activités annexes, 2: Agriculture industrielle et d'exportation, 3: Elevage et chasse, 4: Sylviculture, exploitation fore stière, 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 de bo issons, 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 ou de vanner, 21: Fabrication de papier, de carton et d'articles en papier ou en carton, 22: Édition, imprimerie et reproduction d'enregistrements, 23: Raffi nage pétrolier, cokéfaction, industries nucléaires, 24: Fabrication de produits chimiques, 25: Fabrication de produits en caoutchouc ou en matière s plastique, 26: Fabrication de verre, poteries et matériaux pour la construction, 27: Métallurgie; fonderie, 28: Fabrication d'ouvrages en métaux; tr avail des métaux, 29: Fabrication de machines et de matériels nca, 30: Fabrication de machines de bureau et de matériel informatique, 31: Fabric ation 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 de tra nsport, 36: Fabrication de meubles; activités de fabrication nca, 37: Récupération, 40: Production et distribution électricité et de gaz, 41: Captage, t raitement et distribution d'eau, 45: Construction, 50: Commerce et réparation d'automobiles et autres moyens de locomotion, 51: Commerce de g ros et activités d'intermédiaires du commerce de gros, 52: Commerce de détail à l'exception des véhicules automobiles et réparation d'articles do mestiques, 55: Hôtels et restaurants, 60: Transports terrestres, transport par conduites, 61: Transport par eau, 62: Transports aériens, 63: Activité s des auxiliaires des transports, 64: Postes et télécommunications, 65: Activités de services financiers, à l'exception des assurances et des caiss

ANNEXE D — OPTIONS 304/314

es de retraite, 66: Assurance, 67: Activités d'auxiliaires financières et d'assurance, 70: Activités immobilières, 71: Location sans opérateur, 72: Activités informatiques et activités connexes, 73: Recherche - développement, 74: Services fournis principalement aux entreprises, 75: Activités d'adm inistration publique, 80: Éducation, 85: Activités de santé et d'action sociale, 90: Assainissement, voirie et gestion des déchets, 91: Activités assoc iatives, 92: Activités récréatives, culturelles et sportives, 93: Activités de services personnels, 95: Activités des ménages en tant qu'employeurs de personnel domestique, 99: Activités des organisations extraterritoriales

#### [50] s10q17c: 10.17c CODE D'ACTIMTÉ

Options: 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, tar o, 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 caca o, café, thé, 23: Culture d'autres produits industriels ou d'exportation (cannes à sucre, tabac, etc.), 31: Elevage de bovins, 32: Elevage de caprins, 33: Elevage d'ovins, 34: Elevage de volaille, 35: Elevage d'autres types d'animaux, 36: Production de produits d'origine animale et activités annexe s à l'élevage (activités d'appui), 37 : Chasse, piégeage, repeuplement en gibier et activités annexes (capture d'animaux pour alimentation, fourrure, peau ou pour recherche, production de pelleteries, de peaux de reptiles, etc.), 41: Sylviculture et autres activités d'exploitation forestière (exploitatio n d'arbre sur pied, exploitation de taillis, de bois à pate et de chauffage, exploitation de pépinière), 42 : Exploitation forestière (production de rondin s, exloitation et production de bois de chauffage, prodction de charbon de bois, copeaux), 43: Cueillette (Récolte de produits poussant à l'état sauv age: 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 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

ANNEXE D — OPTIONS 305 / 314

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, 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 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 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

# [51] s11q27a: 11.27a. Quelle est la <font color="blue">principale source d'approvisionnement en eau de boisson</font> du ménage en<font color="blue"> saison sèche</font>?

Options: 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 concession, 10:Forage ailleurs, 11:Source aménagée, 12:Source non aménagée, 13:Fleuve/Rivière/Lac/Barrage, 14:Eau en bouteille, 15:Eau de pluie, 16:Vendeur ambulant, 17:Autre

# [52] s11q27b: 11.27b. Quelle est la <font color="blue">principale source d'approvisionnement en eau de boisson </font> du ménage en <font color="blue">saison des pluies </font>?

Options: 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 concession, 10: Forage ailleurs, 11: Source aménagée, 12: Source non aménagée, 13: Fleuve/Rivière/Lac/Barrage, 14: Eau en bouteille, 15: Eau de pluie, 16: Vendeur ambulant, 17: Autre

#### [53] s12q02: 12.02. Est-ce qu'un membre du ménage possède des équipements suivants en bon état de fonctionnement?

Options: 1:Salon (Fauteuils et table basse), 2:Table à manger (table + chaises), 3:Lit, 4:Matelas simple, 5:Armoires et autres meubles, 6:Tapis, 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 gaz ou électrique, 12:Four à micro-onde ou électrique, 13:Foyers améliorés, 14:Robot de cuisine électrique (Moulinex), 15:Mxeur/Presse-fruits non électrique, 16:Réfrigérateur, 17:Congélateur, 18:Ventilateur sur pied, 19:Radio simple/Radiocassette, 20:Appareil TV, 21:Magnétoscope/CD/DV D, 22:Antenne parabolique / décodeur, 23:Lave-linge, sèche linge, 24:Aspirateur, 25:Climatiseurs/splits, 26:Tondeuse à gazon et autre article de jardinage, 27:Groupe électrogène, 28:Voiture personnelle, 29:Cyclomoteur/Vélomoteur, motocyclette, 30:Bicyclette, 31:Appareil photo, 32: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/Waison, 45:Terrain non bâti

[54] s14q02: 14.02. Au <font color="blue">cours des 3 dernières années </font>, le ménage a-t-il été négativement affecté par le problème suivant?

Options: 101: Maladie grave ou accident d'un membre du ménage, 102: Décès d'un membre du ménage, 103: Divorce, séparation, 104: Séchere sse/Pluies irrégulières, 105: Inondations, 106: Incendies, 107: Taux élevé de maladies des cultures, 108: Taux élevé de maladies des animaux, 1

ANNEXE D — OPTIONS

09: 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 o u 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/Eleveur, 119: Conflit armé/Molence/Insécurité, 120: Attaques acridiennes ou autres ravageurs de récolte, 121: Gissement de terrain, 122: Autre

Options: 101: Maladie grave ou accident d'un membre du ménage, 102: Décès d'un membre du ménage, 103: Divorce, séparation, 104: Séchere sse/Pluies irrégulières, 105: Inondations, 106: Incendies, 107: Taux élevé de maladies des cultures, 108: Taux élevé de maladies des animaux, 1 09: 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 o u 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/Eleveur, 119: Conflit armé/Violence/Insécurité, 120: Attaques acridiennes ou autres ravageurs de récolte, 121: Glissement de terrain, 122: Autre

- [56] s14q05: 14.05. Quelle a été la stratégie adoptée par le ménage après <font color="blue">%articleS14%</font> pour faire face à la situation?
  - Options: 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'ONG, 5: Marier les enfants, 6: Changement des habitudes de consommation ( réduction du nombre de repas par jour, Réduction des quantités consom mées, etc.), 7: Achat d'aliments moins chers, 8: Les membres actifs occupés du ménages ont pris des emplois supplémentaires, 9: Les membres 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: Migration de membres du ménage, 13: Réduction des dépenses de santé/d'éducation, 14: Obtention d'un crédit, 15: Vente des actifs agricoles, 16: Vente des biens durables du ménage, 17: Vente de terrain/immeubles/Maisons, 18: Louer/mettre ses terres 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'autres ménages, 23: Engagé dans des activités spirituelles (prières, sacrifices, consultation de marabout, ...), 24: Pratique de la culture de contre saison , 25: Autre stratégie, 26: Aucune stratégie
- [57] s16Aq08: 16A08. Quelle est la <font color="blue">principale culture</font> de cette parcelle au cours de la <font color="blue">campagne %campagneAgricole%</font>?

Options: 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: Gom bo, 37: Haricot vert, 52: Hévéa, 47: Igname, 31: Jaxatu, 27: Laitue, 4: Maïs, 54: Manguier, 14: Manioc, 25: Melon, 20: Menthe, 1: Mil, 40: Navet, 8: Ni ébé, 33: Oignon, 12: Oseille, 51: Palmier à huile, 26: Pastèque, 15: Patate douce, 23: Persil, 45: Petits pois, 24: Piment, 41: Poireaux, 17: Poivron, 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

- [58] s16Bq02: 16B.02. Avez-vous <font color="blue">utilisé</font> les <font color="blue">intrants suivants</font>?
  - Options: 1: Engrais organiques déchets d'animaux, 2: Engrais organiques Ordures ménagères, 3: Engrais inorganiques Urée, 4: Engrais inorganiques Phosphates, 5: Engrais inorganiques NPK/Formule unique, 6: DAP et autres engrais inorganiques, 7: Produits phytosanitaires Pest icides, 8: Produits phytosanitaires Herbicides, 9: Produits phytosanitaires-Fongicides, 10: Autres produits phytosanitaires, 11: Semences de peti t mil, 12: Semences de sorgho, 13: Semences de maïs, 14: Semences de riz, 15: Semences d'autres céréales, 16: Semences de coton, 17: Sem ences de sésame, 18: Semences de haricots/niébé, 19: Autres semences
- [59] s16Cq03: 16C.03. Quelles sont les <font color="blue">cultures pratiquées </font> sur cette parcelle au cours de la <font color="blue">campagne %campagneAgricole%</font> par le ménage?

Options: 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: Gom bo, 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: Ni ébé, 33: Oignon, 12: Oseille, 51: Palmier à huile, 26: Pastèque, 15: Patate douce, 23: Persil, 45: Petits pois, 24: Piment, 41: Poireaux, 17: Poivron, 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 — OPTIONS 307/314

# ANNEXE E — VARIABLES

#### [1] 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 les informations soient disponsibles, Âge calculé 2. Faute d'information, inconnue) Date de l'entretien: visite1[1],s00q23a SORTIES 1. Pourvue les informations soient disponsibles, Age calculé 2. Faute d'information, une valeur nulle \*/// si tous les éléments de la date de naissance sont rensignés s01q03a.lnRange(1,31) && s01q03c, linRange(1,12) && s01q03c.lnRange(1900,2018) && s00q23a.Value.Year!=null ? FullYearsBetween( new DateTime ( (int) s01q03c, (int) s01q03b, (int) s01q03b, (int) s01q03b, (int) s01q03b, lnRange(1,12) && s01q03c, (int) s01q03c, (int) s01q03c, (int) s01q03c, (int) s01q03c, (int) s01q03b, lnRange(1,12) && s01q03c, (int) s01q03c, (int) s01q03b, (int) s01q03b, (int) s01q03b, (int) s01q03b, (int) s01q03b, (int) s01q03b, (int) s01q03c, (int) s01q03b, (int) s01q03c, (int) s

#### [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": s01q07==3 && s01q01==2? "Quels sont les noms des conjointes": s01q07==3 && s01q01==2? "Quels sont les noms des conjointes": s01q07==3 && s01q01==2? "Quels sont les noms des conjointes": s01q07==3 && s01q01==2? "Quels sont les noms des conjointes": s01q07==3 && s01q01==2? "Quels sont les noms des conjointes": s01q07==3 && s01q01==2? "Quels sont les noms des conjointes": s01q07==3 && s01q01==2? "Quels sont les noms des conjointes": s01q07==3 && s01q01==2? "Quels sont les noms des conjointes": s01q07==3 && s01q01==2? "Quels sont les noms des conjointes": s01q07==3 && s01q01==2? "Quels sont les noms des conjointes": s01q07==3 && s01q01==2? "Quels sont les noms des conjointes": s01q07==3 && s01q01==2? "Quels sont les noms des conjointes": s01q07==3 && s01q01==2? "Quels sont les noms des conjointes": s01q07==3 && s01q01==2? "Quels sont les noms des conjointes": s01q07==3 && s01q01==2? "Quels sont les noms des conjointes": s01q01==1? "Quels sont les noms des nom

#### [3] 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) selectionnées avec le chef de ménage. \*//Pour toute personne selectionnée 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==2 && membres[x[0]].s01q02==4)? //... la variable prend l'expression... "avec le père du chef de ménage": /\*Pour toute personne sélectionnée qui a pris la valeur 2 en (1.01) et 4 en (1.02)\*/s01q09.Any(x=>membres[x[0]].s01q01==2 && /\*Pour toute 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==4)? //... la variable prend l'expression... "avec la mère du chef de ménage": /\*Pour toute personne sélectionnée qui a pris membres[x[0]].s01q02==4)? //... la variable prend l'expression... "avec la mere du chef de menage": /\*Pour toute personne selectionnee qui a pris la valeur 1 en (1.01) et 5 en (1.02)\*/s01q09.Any(x=>membres[x[0]].s01q01==1 && 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 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 && /\*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]].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? //... la 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==1 && s01q02==4? //... la variable prend l'expression... "la mère du chef de ménage": /\*Si la personne en cours a pris la valeur 1 en (1.01) et 5 en (1.02)\*/s01q01==1 && s01q02==5? //... la variable prend l'expression... "la 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 1 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 2 en (1.01) et 6 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 2 en (1.01) et 7 en (1.02)\*/s01q01==1 && s01q02==7? //... la variable prend l'expression... "la variable prend l'expre

#### [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": ""

s01q39.Yes.Contains(2) && s01q39.Yes.Contains(3) && s01q39.Yes.Contains(5)? "a accès à Internet au cyber café, au bureau et à l'école/université": s01q39.No.Contains(2) && s01q39.Yes.Contains(3) && s01q39.Yes.Contains(5)? "a accès à Internet au bureau et à l'école/université": s01q39.Yes.Contains(2) && s01q39.No.Contains(3) && s01q39.Yes.Contains(5)? "a accès à Internet au cyber café et à l'école/université": s01q39.Yes.Contains(2) && s01q39.Yes.Contains(3) && s01q39.No.Contains(5)? "a accès à Internet au cyber café et au bureau": s01q39.No.Contains(2) && s01q39.No.Contains(3) && s01q39.Yes.Contains(5)? "a accès à Internet à l'école/université": s01q39.No.Contains(2) && s01q39.No.Contains(3) && s01q39.No.Contains(5)? "a accès à Internet au bureau": s01q39.Yes.Contains(2) && s01q39.No.Contains(3) && s01q39.No.Contains(3) && s01q39.No.Contains(3) && s01q39.No.Contains(3) && s01q39.No.Contains(5)? "a accès à Internet au bureau": s01q39.Yes.Contains(2) && s01q39.No.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:

308 / 314 ANNEXE E — VARIABLES

& 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==2? "au CP2": \$02q29==2 && \$02q31==3? "au CE1": \$02q29==2 && \$02q31==3? "au CE1": \$02q29==2 && \$02q31==3? "au CP1": \$02q29==2 && \$02q31==3? "au CP1": \$02q29==3 && \$02q31==3? "au CP1": \$02q29==3 && \$02q31==3? "au CP1": \$02q29==3 && \$02q31==1? "en 6ième": \$02q29==3 && \$02q31==2? "en 5ième": \$02q29==3 && \$02q31==4? "en 3ième": \$02q29==4 && \$02q31==3? "en 4ième année du technique": \$02q29==4 && \$02q31==3? "en 3ième année du technique": \$02q29==7 && \$02q31==1? "en 1ere année": \$02q29=1, List(5,6) && \$02q31==1? "en 1ere année": \$02q29=1, List(5,6) && \$02q31==1? "en 1ere année": \$02q29==7 && \$02q31==1? "en 1ere année": \$02q29==7 && \$02q31==2? "en 1ere année": \$02q29==8 && \$02q31==2? "en 1ere année du supérieur": \$02q29==8 && \$02q31==2? "en 1ere année du supérieur": \$02q29==8 && \$02q31==2? "en 1ere année du supérieur": \$02q29==8 && \$02q31==3? "en 3ième année du supérieur": \$02q29==8 && \$02q31==4? "en 4ième année du supérieur": \$02q29==8 && \$02q31==3? "en 3ième année du supérieur": \$02q29==8 && \$02q31==4? "en 4ième année du supérieur": \$02q29==8 && \$02q31==6? "en 6ième année du supérieur": \$02q29==8 && \$02q31==9? "en 9ième année du

#### [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==106? "l'incendies": @rowcode==106? "l'incendies": @rowcode==106? "la baisse importante des prix des produits agricoles": @rowcode==110? "le prix élevés des intrants agricoles": @rowcode==111? "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 finite 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 && s18q01==1? "la peche": s16Aq00==1 && s17q00==1 && s18q01==1? "agriculture et peche": s16Aq00==1 && s17q00==2 && s18q01==1? "elevage et la peche": ""

ANNEXE E — VARIABLES 309 / 314

# ANNEXE F — FILTRES D'OPTIONS

// 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 1ère à la 3ième années seulement @optioncode<=3) || // si post secondaire,... (s02q14==7 && //...montrer de la 1ère à la 2ième années seulement @optioncode<=2) || // si supérieur,... (s02q14==8 && //...montrer de la 1ère à la 10ième années seulement @optioncode<=10)

[2] s02q31: 2.31. Quelle est la <font color="blue">dernière classe fréquentée</font> par %rostertitle% dans le <font color="blue">niveau déclaré</font>? <br/> <br/> Rappel: Le niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%<br/> <br/> Rappel: Le niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%<br/> de la font color="blue">niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%<br/> de la font color="blue">niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%<br/> de la font color="blue">niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%<br/> de la font color="blue">niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%<br/> de la font color="blue">niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%<br/> de la font color="blue">niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%<br/> de la font color="blue">niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%<br/> de la font color="blue">niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%<br/> de la font color="blue">niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%<br/> de la font color="blue">niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%<br/> de la font color="blue">niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%<br/> de la font color="blue">niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%<br/> de la font color="blue">niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%<br/> de la font color="blue">niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%<br/> de la font color="blue">niveau le plus élevé atteint par %rostertitle% le %s02q29%<br/> de la font color="blue">niveau le font co

// 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 1ère à la 2ième années seulement @optioncode<=2) || // si supérieur,... (s02q29==8 && //...montrer de la 1ère à la 10ième années seulement @optioncode<=10)

# [3] s04q29d: 4.29d CODE DE PROFESSION / MÉTIER

// si grand group 4 ou 6 à 12 (s04q29b == 4 || s04q29b.lnRange(6,12))? professions.Values.Any(x=> xcodeNiveau1 == s04q29b && xcodeNiveau2 == s04q29b && xcodeNiveau2 == s04q29b && xcodeNiveau2 == s04q29c && xcodeNiveau3 == @optioncode)

[4] s07Bq03b\_cereales: 7B.03b. <font color="blue">Unité</font>

/\* unités valides pour ce produit \*/ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode ) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode && // produit xunite 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... 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 == s07Bq03b\_cereales && // unité xtaille Code == @optioncode // taille ): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xunite Code == s07Bq03b\_cereales && // unité xtaille Code == @optioncode // taille )

[6] s07Bq07b cereales: 7B.07b. <font color="blue">Unité</font>

/\* unités valides pour ce produit \*/ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode ) ? // ... n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode && // produit xunite Code == @optioncode // unité ) : // sinon, afficher tout true

[7] s07Bq07c\_cereales: 7B.07c. <font color="blue">Taille</font>

/\* tailles valides pour ce produit-unité \*/ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? // ...activer les produit-unité-tailles associées unites Tailles Valides. Values Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == s07Bq07b\_cereales && // unité xtailleCode == @optioncode // taille): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xuniteCode == s07Bq07b\_cereales && // unité xtailleCode == @optioncode // taille)

[8] s07Bq03b\_viandes: 7B.03b. <font color="blue">Unité</font>

/\* unités valides pour ce produit \*/ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode ) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. 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... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? // ...activer les produit-unité-tailles associées unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == \$07Bq03b\_viandes && // unité xtailleCode == @optioncode // taille): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xuniteCode == \$07Bq03b\_viandes && // unité xtailleCode == @optioncode // taille)

[10] s07Bq07b\_viandes: 7B.07b. <font color="blue">Unité</font>

/\* unités valides pour ce produit \*/ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode ) ? // ... n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode && // produit xunite Code == @optioncode // unité ) : // sinon, afficher tout true

[11] s07Bq07c\_viandes: 7B.07c. <font color="blue">Taille</font>

/\* tailles valides pour ce produit-unité \*/ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? // ...activer les produit-unité-tailles associées unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == s07Bq07b\_viandes && // unité xtailleCode == @optioncode // taille): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xuniteCode == s07Bq07b\_viandes && // unité xtailleCode == @optioncode // taille)

[12] s07Bq03b\_poissons: 7B.03b. <font color="blue">Unité</font>

/\* unités valides pour ce produit \*/ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode ) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == @optioncode // unité ) : // sinon, afficher tout true

[13] s07Bq03c\_poissons: 7B.03c. Taille

/\* tailles valides pour ce produit-unité \*/ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? // ...activer les produit-unité-tailles associées unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == \$07Bq03b\_poissons && // unité xtailleCode == @optioncode // taille): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xuniteCode == \$07Bq03b\_poissons && // unité xtailleCode == @optioncode // taille)

[14] s07Bq07b\_poissons: 7B.07b. <font color="blue">Unité</font>

/\* unités valides pour ce produit \*/// si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> x.produitCode == @rowcode )? //

ANNEXE F — FILTRES D'OPTIONS 310 / 314

...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values. Any(x=> x.produitCode == @rowcode && // produit x.uniteCode == @optioncode // unité ) : // sinon, afficher tout true

#### [15] s07Bq07c poissons: 7B.07c. <font color="blue">Taille</font>

/\* 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\_poissons && // unité xtaille Code == @optioncode // taille ) : // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xunite Code == \$07Bq07b\_poissons && // unité xtaille Code == @optioncode // taille )

#### [16] s07Bq03b huiles: 7B.03b. <font color="blue">Unité</font>

/\* unités valides pour ce produit \*/ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode ) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode && // produit xunite 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 x.unite Code == \$07Bq03b\_huiles && // unité xtaille Code == @optioncode // taille ): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> x.unite Code == \$07Bq03b\_huiles && // unité xtaille Code == @optioncode // taille )

#### [18] s07Bq07b\_huiles: 7B.07b. <font color="blue">Unité</font>

/\* unités valides pour ce produit \*/ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode ) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode && // produit xunite Code == @optioncode // unité ) : // sinon, afficher tout true

### [19] s07Bq07c\_huiles: 7B.07c. <font color="blue">Taille</font>

/\* 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\_huiles && // unité xtaille Code == @rowcode // taille ): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xunite Code == \$07Bq07b\_huiles && // unité xtaille ): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xunite Code == \$07Bq07b\_huiles && // unité xtaille Code == @rowcode // taille )

### [20] s07Bq03b laitier: 7B.03b. <font color="blue">Unité</font>

/\* unités valides pour ce produit \*/ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode ) ? // ... n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode && // produit xunite Code == @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=> xproduit Code == @rowcode // produit )? // ...activer les produit-unité-tailles associées unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode && // produit xunite Code == s07Bq03b\_laitier && // unité xtaille Code == @optioncode // taille ): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xunite Code == s07Bq03b\_laitier && // unité xtaille Code == @optioncode // taille )

# [22] s07Bq07b\_laitier: 7B.07b. <font color="blue">Unité</font>

/\* 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

#### [23] s07Bq07c laitier: 7B.07c. <font color="blue">Taille</font>

/\* 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 == s07Bq07b\_laitier && // unité xtaille Code == @optioncode // taille ): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xunite Code == s07Bq07b\_laitier && // unité xtaille Code == @optioncode // taille )

### [24] s07Bq03b\_fruits: 7B.03b. <font color="blue">Unité</font>

/\* unités valides pour ce produit \*/ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode ) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode && // produit xunite 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... 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 x unite Code == \$07Bq03b\_fruits && // unité x taille Code == @optioncode // taille ) : // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xunite Code == \$07Bq03b\_fruits && // unité x taille Code == @optioncode // taille )

# [26] s07Bq07b\_fruits: 7B.07b. <font color="blue">Unité</font>

/\* unités valides pour ce produit \*/ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode ) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == @optioncode // unité ) : // sinon, afficher tout true

#### [27] s07Bq07c\_fruits: 7B.07c. <font color="blue">Taille</font>

/\* tailles valides pour ce produit-unité \*/ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? // ...activer les produit-unité-tailles associées unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit x uniteCode == \$07Bq07b\_fruits && // unité x tailleCode == @optioncode // taille): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xuniteCode == \$07Bq07b\_fruits && // unité x tailleCode == @optioncode // taille)

#### [28] s07Bq03b\_legumes: 7B.03b. <font color="blue">Unité</font>

/\* unités valides pour ce produit \*/ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode ) ? // ... n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode && // produit xunite 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... 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 == \$07Bq03b legumes && // unité xtaille Code == @optioncode // taille ): // sinon, activer les tailles associées au

#### [30] s07Bq07b legumes: 7B.07b. <font color="blue">Unité</font>

/\* unités valides pour ce produit \*/ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode ) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == @optioncode // unité ) : // sinon, afficher tout true

# [31] s07Bq07c\_legumes: 7B.07c. <font color="blue">Taille</font>

/\* tailles valides pour ce produit-unité \*/ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? // ...activer les produit-unité-tailles associées unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == s07Bq07b\_legumes && // unité xtailleCode == @optioncode // taille): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xuniteCode == s07Bq07b\_legumes && // unité xtailleCode == @optioncode // taille)

#### [32] s07Bq03b legtub: 7B.03b. <font color="blue">Unité</font>

/\* unités valides pour ce produit \*/ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode ) ? // ... n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode && // produit xunite Code == @optioncode // unité ) : // sinon, afficher tout true

#### [33] s07Bq03c legtub: 7B.03c. Taille

/\* tailles valides pour ce produit-unité \*/// si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? // ...activer les produit-unité-tailles associées unites Tailles Valides. Values Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == \$07Bq03b\_legtub && // unité xtailleCode == @optioncode // taille): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xuniteCode == \$07Bq03b\_legtub && // unité xtailleCode == @optioncode // taille)

#### [34] s07Bq07b\_legtub: 7B.07b. <font color="blue">Unité</font>

/\* unités valides pour ce produit \*/ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode ) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == @optioncode // unité ) : // sinon, afficher tout true

#### [35] s07Bq07c\_legtub: 7B.07c. <font color="blue">Taille</font>

/\* 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\_legtub && // unité xtaille Code == @optioncode // taille ) : // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xunite Code == \$07Bq07b\_legtub && // unité xtaille Code == @optioncode // taille )

#### [36] s07Bq03b sucreries: 7B.03b. <font color="blue">Unité</font>

/\* unités valides pour ce produit \*/ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode ) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode && // produit xunite 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... 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 == s07Bq03b\_sucreries && // unité xtaille Code == @optioncode // taille ): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xunite Code == s07Bq03b\_sucreries && // unité xtaille (): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xunite Code == s07Bq03b\_sucreries && // unité xtaille Code == @optioncode // taille )

# [38] s07Bq07b sucreries: 7B.07b. <font color="blue">Unité</font>

/\* unités valides pour ce produit \*/ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode ) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == @optioncode // unité ) : // sinon, afficher tout true

#### [39] s07Bq07c sucreries: 7B.07c. <font color="blue">Taille</font>

/\* 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\_sucreries && // unité xtaille Code == @optioncode // taille ): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xunite Code == \$07Bq07b\_sucreries && // unité xtaille Code == @optioncode // taille )

#### [40] s07Bq03b\_epices: 7B.03b. <font color="blue">Unité</font>

/\* unités valides pour ce produit \*/ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode ) ? // ... n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode && // produit xunite 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... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? // ...activer les produit-unité-tailles associées unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == \$07Bq03b\_epices && // unité xtailleCode == @optioncode // taille): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xuniteCode == \$07Bq03b\_epices && // unité xtailleCode == @optioncode // taille)

# [42] s07Bq07b\_epices: 7B.07b. <font color="blue">Unité</font>

/\* unités valides pour ce produit \*/ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode ) ? // ...n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode && // produit xunite Code == @optioncode // unité ) : // sinon, afficher tout true

#### [43] s07Bq07c\_epices: 7B.07c. <font color="blue">Taille</font>

/\* 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\_epices && // unité xtaille Code == @optioncode // taille ) : // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xunite Code == \$07Bq07b\_epices && // unité xtaille Code == @optioncode // taille )

#### [44] s07Bq03b\_boissons: 7B.03b. <font color="blue">Unité</font>

/\* unités valides pour ce produit \*/ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode ) ? // ... n'afficher que les unités unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode && // produit xunite Code == @optioncode // unité ) : // sinon, afficher tout true

#### [45] s07Bq03c boissons: 7B.03c. Taille

/\* tailles valides pour ce produit-unité \*/ // si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode // produit)? // ...activer les produit-unité-tailles associées unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduitCode == @rowcode && // produit xuniteCode == \$07Bq03b\_boissons && // unité xtailleCode == @optioncode // taille): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xuniteCode == \$07Bq03b\_boissons && // unité xtailleCode == @optioncode // taille):

#### [46] s07Bq07b\_boissons: 7B.07b. <font color="blue">Unité</font>

/\* 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

# [47] s07Bq07c\_boissons: 7B.07c. <font color="blue">Taille</font>

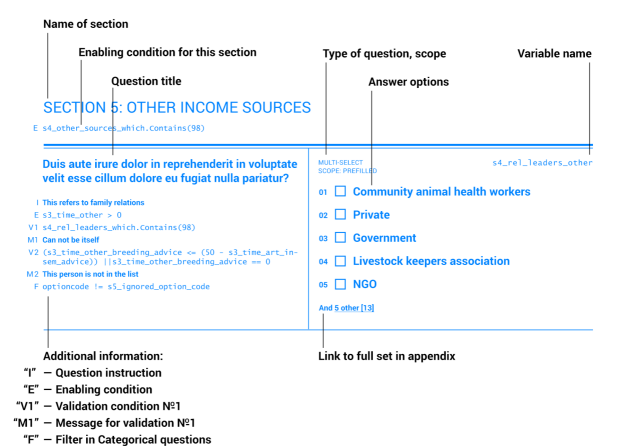
/\* tailles valides pour ce produit-unité \*/// si produit existe dans le tableau... unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode // produit )? // ...activer les produit-unité-tailles associées unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xproduit Code == @rowcode && // produit xunite Code == \$07Bq07b\_boissons && // unité xtaille Code == @optioncode // taille ): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xunite Code == \$07Bq07b\_boissons && // unité xtaille (): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xunite Code == \$07Bq07b\_boissons && // unité xtaille (): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xunite Code == \$07Bq07b\_boissons && // unité xtaille (): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xunite Code == \$07Bq07b\_boissons && // unité xtaille (): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xunite Code == \$07Bq07b\_boissons && // unité xtaille (): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xunite Code == \$07Bq07b\_boissons && // unité xtaille (): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles Valides. Values. Any(x=> xunite Code == \$07Bq07b\_boissons && // unité xtaille (): // sinon, activer les tailles associées au unites Tailles valides (): // sinon, activer les tailles (): // si

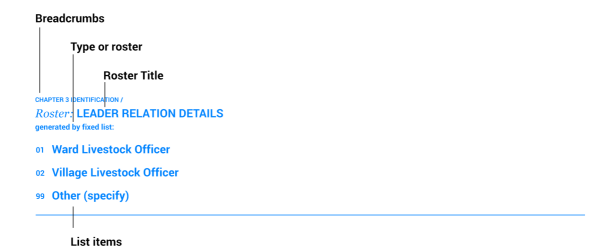
### [48] s18q03: 18.03. Où se passe votre activité de pêche?

/\*Ne pas afficher la modalité Mer/Océan pour le Burkina, le Mali ou le Niger. \*/ s00q00.lnList(5,8,9) && @optioncode!=1 || /\*Ou afficher toutes les modalités pour les pays autres que le Burkina, le Mali ou le Niger. \*/ !s00q00.lnList(5,8,9) && @optioncode>=1

ANNEXE F — FILTRES D'OPTIONS 313 / 314

# Légende





LÉGENDE 314/314