Questionnaire - M1

Bienvenue, et merci de participer à cette étude!

Vous allez prendre part à une expérience économique, menée dans le cadre d'un projet de recherche. Il n'y a ni bonne ni mauvaise réponse : l'important est de répondre le plus sincèrement possible. L'expérience comporte quatre scénarios différents, qui vous seront présentés successivement. Chaque scénario vous placera dans une situation où vous devrez faire un choix simple. Les données recueillies resteront strictement anonymes et seront utilisées uniquement à des fins de recherche. Cela ne vous prendra que quelques minutes. Merci encore pour votre participation !

Consentement à l'exploitation des données renseignées : Les informations collectées dans ce questionnaire sont traitées conformément au Règlement Général sur la Protection des Données (RGPD). Elles seront utilisées uniquement dans le cadre d'une étude universitaire. Vos données resteront confidentielles et ne seront pas partagées. En répondant « Oui », vous acceptez le traitement de vos données selon ces conditions.

Oui

Non

Merci pour votre intérêt, l'aventure s'arrête ici pour vous! Comme vous n'avez pas consenti à l'utilisation de vos données, vous ne pouvez pas continuer cette étude. Aucune information n'a été enregistrée. Bonne journée.

INFORMATIONS GENERALES

Quel est votre âge ?	
Quelle est votre situation familiale ?	
○ En couple	
Célibataire Célibataire	
Marié.e	
Pacsé.e	
Oivorcé.e	
Veuf/Veuve	
Autre	
Autre	
Quel est votre sexe ?	ŀ
Homme	
Femme	
Autre	
Ne préfère pas répondre	
Autre	
Êtes-vous étudiant ?	- +
Oui	
Non	
	_
Quel est votre domaine d'étude ?	r
Quel est votre niveau d'études ?	
Pré-bac	
Bac +1	
Bac +2	
Bac +3	
Bac +4	
Bac +5	
Bac +6	
Bac +7	
Bac + 8 et plus	

Si vous n'êtes pas étudiant, quelle est votre catégorie socioprofessionnelle ?
Agriculteurs
Artisants, commerçants et chefs d'entreprises
Cadres et professions intellectuelles supérieures
Professions intermédiaires
Employés
Ouvriers qualifiés
Autres
Autre
Quelle est la catégorie socioprofessionnelle de vore père ?
Agriculteur
Artisants, commerçant et chefs d'entreprise
Cadres et professions intellectuelles supérieures
Professions intermédiaires
Employés
Ouvriers qualifiés
Autre
Autre catégorie socioprofessionnelle de votre père ?
Addre categorie socioproressionimene de votre pere.
Quelle est la catégorie socioprofessionnelle de votre mère ?
Agriculteur
Artisants, commerçants et chefs d'entreprises
Cadres et professions intellectuelles supérieures
Professions intermédiaires
Employés
Ouvriers qualifiés
Autre
Autre catégorie socioprofesionnelle de votre mère ?

que vous ne courant. Vou envoyée sera son tour déc A. Combien	connaissez is (individu A a triplée par ider de vous d'euros souh donnez 5 € à l'ir	oas et ne con oas et ne con oavez la poss l'expériment renvoyer un aitez-vous er ndividu B. Il vous	naîtrez jama sibilité de tra ateur et trans e partie de l'a nvoyer à l'ind	is (individu B nsférer une p smise à l'indi argent, ou de ividu B?). L'expérime partie, la tota vidu B. L'indi e ne rien renv	ntateur vous lité ou rien o vidu B, après voyer du tou	e (individu A) s donne 10 € de ces 10 € à s avoir reçu co t. Vous êtes c	et l'individu l l'individu B. l ette somme, lans le rôle d	B est au La somme pourra à le l'individu	*
0			1	1		1		1		10

» Selon vous, et pour chaque situation, combien estimez-vous que l'individu B va vous renvoyer?

·		•					
Exemple : si vous envoyez 1€, vous estime	z que l'individu B	va vous rer	ovoyer 2€ s	sur les 3€ qu'il	a reçus.		
Si vous envoyez 1€, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 3€	0		1		2	3	3
	*		\bigcirc		\bigcirc		
Si vous envoyez 2€, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 6€	0	1	2	3	4	5	6
	*	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc
Si vous envoyez 3€, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 9€	0 1	2	3	4 5	6	7 8	9
	* 0 0			0 0	0	0 0	\circ
Si vous envoyez 4€, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 12€	0 1	2 3	4 5	6 7	8	9 10	11 12
	* 0 0	0 0	0 0) O C) (0 0 (0 0
Si vous envoyez 5€, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 15€	0 1 2	3 4	5 6	7 8	9 10	11 12 13	14 15
	000		00	000			\bigcirc
Si vous envoyez 6€, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 18€	0 1 2	3 4 5	6 7	8 9 10	11 12 1	13 14 15 16	5 17 18
	* 000	000	\bigcirc	$\bigcirc\bigcirc\bigcirc\bigcirc$	000	0000	

Si vous envoyez 7€, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 21€	0 1	2	3 4	5 6	5 7	8 9	10 11	1 12	13 1	4 15	16	17 1	8 1	9 20	21
	* ($\supset C$		\mathcal{C})()(
Si vous envoyez 8€, l'individu B peut renvoy	er jusqu	'à 24€													*
Si vous envoyez 9€, l'individu B peut renvoy	er jusqu	'à 27€													*
Si vous envoyez 10€, l'individu B peut renvo	yer jusq	u'à 30	€												*

que vous n (par exemp équivalant transférer l' l'expérimer renvoyer u vous envoy Exemple : si vi	e connaiss ble, au supe à 10 minut une partie, ntateur et t ne partie, c ver à l'indiv	ez pas et ne ermarché, au es de gain c la totalité o ransmise à ou de ne rien idu B? minutes à l'ind	ne expérience connaîtrez ja u restaurant dans cette file u rien de ce kl'individu B. Len renvoyer du lividu B, il vous retes il souhaite vo	amais (individ). L'attente et d'attente et don de 10 mi L'individu B, a u tout. Vous é	du B). Vous f est longue (p l'individu B d inutes à l'ind après avoir re êtes dans le l	aites la queu lus de 30 mir est au courar ividu B. La du eçu ces minu rôle de l'indiv	e dans une fi nutes). Vous (nt. Vous (indi urée envoyée tes, pourra à vidu A. Comb	ile d'attente recevez un b vidu A) avez e sera triplée son tour dé ien de minu	très fréquent on de priorit la possibilité par cider de vous tes souhaitez	tée é de s en z-
0			1							10

» Selon vous, et pour chaque situation, combien estimez-vous que l'individu B va vous renvoyer ?

Si vous envoyez 1 minute, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 3 minutes		0			1				2		3	3
	*	\bigcirc							\bigcirc			
Si vous envoyez 2 minutes, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 6 minutes	C)	1		2		3		4		5	6
	*				\bigcirc				\bigcirc	(\bigcirc
Si vous envoyez 3 minutes, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 9 minutes	0		1	2	3	4	4	5	6	7	8	9
	* ((\supset	\bigcirc	\bigcirc			\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc
Si vous envoyez 4 minutes, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 12 minutes	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11 12
	*	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc		\bigcirc		
Si vous envoyez 5 minutes, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 15 minutes	0	1	2	3 4	5	6	7	8 9	10	11 1	2 13	14 15
	*	O (\bigcirc	\bigcirc	O (\supset \subset		0 (\circ
Si vous envoyez 6 minutes, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 18 minutes	0	1 2	3	4 5	6	7 8	3 9	10 1	1 12	13 14	15 16	5 17 18
	* ($\supset C$		\circ		\bigcirc		\bigcirc		\circ		

Si vous envoyez 7 minutes, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 21 minutes	0 1 2	3 4	5 6	7 8	9 1	10 11	12	13 14	1 15	16	17	18	19	20	21
	*			00		00)		\bigcirc		\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\subset	
Si vous envoyez 8 minutes, l'individu B peut	renvoyer ju	ısqu'à 24	minute	?S											*
Si vous envoyez 9 minutes, l'individu B peut	renvoyer ju	ısqu'à 27	minute	?S											*
Si vous envoyez 10 minutes, l'individu B peu	ıt renvoyer j	usqu'à 30	0 minu	tes											*

Imaginez que vous pa que vous ne connaiss devez régler et l'indiv l'individu B. Le monta avoir reçu cette somn dans le rôle de l'indiv	ez pas et ne idu B est au nt de l'amer ne, pourra à idu A. Quel r	e connaîtrez j courant. Vou nde transfére son tour dé montant de l	amais (indivi us pouvez cho é sera triplé p cider de vous 'amende cho	du B). Vous (pisir de trans par l'expérimo s en renvoyer isissez-vous	individu A) re iférer une pa entateur et e r une partie, de transférer	cevez une ar rtie, la totalit nvoyé à l'ind ou de ne rier à l'individu	mende de 10 é ou rien de ividu B. L'ind n renvoyer di B ?	e que vous cette amend ividu B, après u tout. Vous é	e à S ètes
Exemple : vous envoyez 5 € combien il souhaite vous re		a donc 5 € à pay	er. L'individu B re	ecevra 3 × 5 €, so	oit 15 €. De ces 1	5 € d'amende, l'	individu B devra	à son tour chois	sir
									10

» Selon vous, et pour chaque situation, combien estimez-vous que l'individu B va vous renvoyer ?

Exemple : si vous envoyez 1€, vous estimez	z que l'ind	ividu B	va vou	ıs ren	voyer	2€ su	r les 3	€ qu'il	a reçus	•			
Si vous envoyez 1€, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 3€		0			1				2			3	
	*)			\bigcirc				
Si vous envoyez 2€, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 6€	0		1		2		3		4		5		6
	*		\bigcirc										
Si vous envoyez 3€, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 9€	0	1	4	2	3	2	4	5	6	7		8	9
	* (\bigcirc			\bigcirc			\bigcirc	\bigcirc	C)	\bigcirc	\bigcirc
Si vous envoyez 4€, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 12€	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	*	\bigcirc											
Si vous envoyez 5€, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 15€	0	1 2	3	4	5	6	7	8 9	10	11	12	13 1	4 15
	* () C		\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	O (\bigcirc	<u> </u>		
Si vous envoyez 6€, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 18€	0 1	2	3 4	5	6	7 8	3 9	10 1	1 12	13 1	4 15	16	17 18
	* 0		00			\bigcirc		0 (\bigcirc			\bigcirc

Si vous envoyez 7€, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 21€	0	1	2	3	4	5	6	7 8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
	*	\bigcirc	\subset		$) \subset$			$)$ \subset)) () (\bigcirc	\bigcirc	\bigcirc	\subset		
Si vous envoyez 8€, l'individu B peut renvoy	er jus	qu'à	24	€																	*
Si vous envoyez 9€, l'individu B peut renvoy	er jus	qu'à	27	€																	*
Si vous envoyez 10€, l'individu B peut renvo	yer ju	ısqu	'à 3	0€																	*

que vous (par exem pénalité c rien de ce B. L'individu tout. V Exemple : vo	ne connais nple, au sup d'attente de ette pénalité du B, après /ous êtes de ous transférez	sez pas et ne permarché ou 10 minutes o é à l'individu l avoir reçu ce ans le rôle de	connaîtrez j ı au restaura et l'individu E B. Le temps o temps, pou l'individu A. onte. Il vous reste	amais (indivi int). L'atten 3 est au cour que vous trai rra à son tou Combien de e donc 5 minute	du B). Vous f te est longue ant. Vous ave nsférez sera f ir décider de minutes sou es à attendre, et l	nnes : vous-n aites la queu (plus de 30 r ez la possibili triplé par l'ex vous en renv haitez-vous t	e dans une f minutes). Vo té de transfé périmentate voyer une pa transférer à l	ile d'attente us (individu / érer une part ur, puis tran rtie, ou de no l'individu B?	très fréquent A) recevez un ie, la totalité smis à l'indiv e rien renvoy	tée e ou idu er
0		1	1				l			10

» Selon vous, et pour chaque situation, combien estimez-vous que l'individu B va vous renvoyer ?

Exemple : si vous envoyez 1 minute, vous e	stimez que l'individu B va	vous renvoyer 2 mir	nutes sur les 3 mir	nutes qu'il a reçus.
Si vous envoyez 1 minute, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 3 minutes	0	1	2	3
	*	\circ	\bigcirc	\bigcirc
Si vous envoyez 2 minutes, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 6 minutes	0 1	2 3	4	5 6
	*	\circ	\bigcirc	\circ
Si vous envoyez 3 minutes, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 9 minutes	0 1 2	3 4	5 6	7 8 9
	* 0 0 0	\circ		
Si vous envoyez 4 minutes, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 12 minutes	0 1 2 3	4 5 6	7 8 9	9 10 11 12
	* 0 0 0		0 0 0	
Si vous envoyez 5 minutes, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 15 minutes	0 1 2 3 4	5 6 7	8 9 10 11	12 13 14 15
	*00000			
Si vous envoyez 6 minutes, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 18 minutes	0 1 2 3 4	5 6 7 8 9	10 11 12 13	14 15 16 17 18
	*00000		\bigcirc	\bigcirc

Si vous envoyez 7 minutes, l'individu B peut renvoyer jusqu'à 21 minutes	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 2	20 21
	*000000000000000000	\bigcirc
Si vous envoyez 8 minutes, l'individu B peut	renvoyer jusqu'à 24 minutes	*
Si vous envoyez 9 minutes, l'individu B peut	renvoyer jusqu'à 27 minutes	*
Si vous envoyez 10 minutes, l'individu B peu	ut renvoyer jusqu'à 30 minutes	*

Merci beaucoup de votre participation !

Votre contribution est précieuse et nous aide réellement à faire avancer cette recherche. Nous vous sommes très
reconnaissants d'avoir pris le temps de répondre. Bonne journée à vous !