Présentation de l'étape 3 du Projet Tutoré par le groupe 4 "Aucun appareil électronique et aucun document n'est autorisé. Des points seront retirés en cas d'écriture illisible".

	Ecrivez votre numA	©ro A©tudiant ici		Veuillez coder votre numA©ro étudiant et écrire votre no dans la case ci-dessous	o d'- om
				Ecrivez votre Nom	
	Note				
Q.1 - Q245 - Q40 - Q175 - Q2	235 - 0202 - 032 -	081 - 0186 - Le vis	tible est comp	ris entre?	
40 et 80nm	.55 Q202 Q52	QOI QIOO ECVIS	sioie est comp	ns entre.	
4000 et 8000nm					
Aucune de ces répoi	nses n'est correcte				
400 et 800nm					
Q.2 - Q246 - Q41 - Q176 - Q2	236 - Q203 - Q33 -	Q82 - Q187 - L'Infra	aRouge est co	ompris entre?	
1mm et 2mm					
800nm et 1mm					
Aucune de ces répor	nses n'est correcte				
400nm et 800nm					
Q.3 - Q235 - Q71 - Q262 - Q2	21 - Q222 - Q37 - Q	16 - Q91 - Le visibl	le est compris	entre?	
Aucune de ces répoi	nses n'est correcte				
4000 et 8000nm					
400 et 800nm					
40 et 80nm					
Q.4 - Q236 - Q72 - Q263 - Q2		17 - Q92 - L'InfraR	ouge est com	pris entre?	
Aucune de ces répoi	nses n'est correcte				
1mm et 2mm					
800nm et 1mm					
400nm et 800nm					
Q.5 - Que donne le mélange d	e lumière rouge et l	oleu?			Ok Erreur
Q.6 - Q303 - Q75 - Q234 - Le	rouge est une coule	eur?			
faux	C				
☐ vrai					
Q.7 - Q304 - Q76 - Q235 - Le	noir est une coulev	ır?			
□ vrai					
faux					

Q.8 - Q261 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu?	Ok Erreur
Q.9 - Quand a t-on créé l'ampoule à Halogène? 1959 1949 1960	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
Q.10 - La couleur complémentaire du Jaune est? Aucune de ces réponses n'est correcte Vert Rouge Jaune Bleu Cyan	
Q.11 - Q227 - Q92 - Q117 - Q223 - Q148 - Q207 - Q7 - Q126 - Q120 - Q4 - Q40 - Le rouge est une couleur? vrai faux	
Q.12 - Q228 - Q93 - Q118 - Q224 - Q149 - Q208 - Q8 - Q127 - Q121 - Q5 - Q41 - Le bleu est une couleur? faux vrai	
Q.13 - Q338 - Q103 - Q168 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm 4000 et 8000nm Aucune de ces réponses n'est correcte 40 et 80nm	
Q.14 - Q339 - Q104 - Q169 - L'InfraRouge est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 800nm et 1mm 400nm et 800nm 1mm et 2mm	
Q.15 - Q249 - Q273 - Q251 - Q5 - Que donne le mélange de lumière vert et bleu?	Ok Erreur
Q.16 - Q226 - Q38 - Q185 - Q18 - Q160 - Q58 - Q48 - Q139 - Q156 - Quel est l'acteur principal du film « Peut-ê Albert Dupontel Guillaume Depardieu Aucune de ces réponses n'est correcte Romain Duris	tre » de Cédric Klapisch

Q.17 - L	es Argentins aiment beaucoup boire :
	le moka
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	le maté
	la concagua
Q.18 - Q	2335 - Q268 - Q253 - Q80 - Q138 - Q47 - Q83 - Q177 - Q9 - Que donne le mélange de lumière rouge et ble Ok Erreur
0.19 - 0	234 - Q290 - Q192 - Q8 - Q147 - Q206 - Q101 - Q137 - Q19 - Q15 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert?
(Ok DErreur
<u> </u>	
Q.20 - Q	239 - Q85 - Quelles sont les 7 couleurs de l'arc en ciel?
	Vert
	Violet
	Jaune
	Bleu
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Cyan
	Rouge
	Marron
	Argent
	Mauve
	Bronze
	Magenta
	Kaki
	Orange
	Gris
	Rose
	Turquoise
	Fuschia
	Indigo
	Pourpre
	Noir
0.21 - 0	240 - Q86 - De quelles couleurs est composé le célèbre système de codage informatique ?
Q.21 Q	Aucune de ces réponses n'est correcte
$\overline{\Box}$	Bleu
	Vert
	Rose
	Violet
	Rouge
	Beige

Q.22 - L'	InfraRouge est compris entre?	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	400nm et 800nm	
	1mm et 2mm	
	800nm et 1mm	
O.23 - L'	'UltraViolet est compris entre?	
	800nm et 1mm	
	1mm et 2mm	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	400nm et 800nm	
0.24_0		
Q.24 - Q	318 - Q323 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm	
	40 et 80nm	
	4000 et 8000nm	
Ш	Aucune de ces réponses n'est correcte	
Q.25 - Q	319 - Q324 - L'InfraRouge est compris entre?	
	400nm et 800nm	
	1mm et 2mm	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	800nm et 1mm	
Q.26 - Q	64 - Q62 - Q193 - Q75 - Q142 - Q69 - Q32 - Q158 - Le bleu est une couleur?	
	vrai	
	faux	
0.27 - 0	65 - Q63 - Q194 - Q76 - Q143 - Q70 - Q33 - Q159 - Le blouge est une couleur?	
Q.2, Q	vrai	
	faux	
Q.28 - Q	316 - Q43 - Le bleu est une couleur?	
	faux	
Ш	vrai	
Q.29 - Q	317 - Q44 - Le blouge est une couleur?	
	vrai	
	faux	
Q.30 - Q	ue donne le mélange de lumière rouge et bleu?	Ok Erreur
Q.31 - Q	210 - Q116 - Q129 - Q106 - Q234 - Q19 - Le rouge est une couleur?	
	vrai	
	faux	
Q.32 - Q	211 - Q117 - Q130 - Q107 - Q235 - Q20 - Le bleu est une couleur?	
	faux	
	vrai	

☐ faux	
□ vrai	
Q.34 - Le noir est une couleur?	
□ vrai	
☐ faux	
Q.35 - Q326 - Q47 - Q137 - Q98 - Q9 - Q202 - Q51 - L'InfraRouge est compris entre?	
400nm et 800nm	
1mm et 2mm	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
800nm et 1mm	
800mm et 1mm	
Q.36 - Q327 - Q48 - Q138 - Q99 - Q10 - Q203 - Q52 - L'UltraViolet est compris entre?	
800nm et 1mm	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
1mm et 2mm	
400nm et 800nm	
Q.37 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu?	Ok Erreur
(a) (a) to assume a manage at animate range of area.	
Q.38 - L'InfraRouge est compris entre?	
1mm et 2mm	
800nm et 1mm	
400nm et 800nm	
400nm et 800nm Avoure de cos répenses p'est correcte	
☐ 400nm et 800nm ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte	
Aucune de ces réponses n'est correcte Q.39 - L'UltraViolet est compris entre?	
Aucune de ces réponses n'est correcte Q.39 - L'UltraViolet est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte	
Aucune de ces réponses n'est correcte Q.39 - L'UltraViolet est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 400nm et 800nm	
Aucune de ces réponses n'est correcte Q.39 - L'UltraViolet est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 400nm et 800nm 1mm et 2mm	
Aucune de ces réponses n'est correcte Q.39 - L'UltraViolet est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 400nm et 800nm	
Aucune de ces réponses n'est correcte Q.39 - L'UltraViolet est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 400nm et 800nm 1mm et 2mm 800nm et 1mm	
Aucune de ces réponses n'est correcte Q.39 - L'UltraViolet est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 400nm et 800nm 1mm et 2mm 800nm et 1mm Q.40 - Q237 - Q274 - Q135 - Le bleu est une couleur?	
Aucune de ces réponses n'est correcte Q.39 - L'UltraViolet est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 400nm et 800nm 1mm et 2mm 800nm et 1mm Q.40 - Q237 - Q274 - Q135 - Le bleu est une couleur? vrai	
Aucune de ces réponses n'est correcte Q.39 - L'UltraViolet est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 400nm et 800nm 1mm et 2mm 800nm et 1mm Q.40 - Q237 - Q274 - Q135 - Le bleu est une couleur?	
Aucune de ces réponses n'est correcte Q.39 - L'UltraViolet est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 400nm et 800nm 1mm et 2mm 800nm et 1mm Q.40 - Q237 - Q274 - Q135 - Le bleu est une couleur? vrai faux	
Aucune de ces réponses n'est correcte Q.39 - L'UltraViolet est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 400nm et 800nm 1mm et 2mm 800nm et 1mm Q.40 - Q237 - Q274 - Q135 - Le bleu est une couleur? vrai	
Aucune de ces réponses n'est correcte Q.39 - L'UltraViolet est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 400nm et 800nm Imm et 2mm 800nm et 1mm Q.40 - Q237 - Q274 - Q135 - Le bleu est une couleur? vrai faux Q.41 - Q238 - Q275 - Q136 - Le noir est une couleur? faux	
Aucune de ces réponses n'est correcte Q.39 - L'UltraViolet est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 400nm et 800nm 1mm et 2mm 800nm et 1mm Q.40 - Q237 - Q274 - Q135 - Le bleu est une couleur? vrai faux Q.41 - Q238 - Q275 - Q136 - Le noir est une couleur?	
Aucune de ces réponses n'est correcte Q.39 - L'UltraViolet est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 400nm et 800nm Imm et 2mm 800nm et 1mm Q.40 - Q237 - Q274 - Q135 - Le bleu est une couleur? vrai faux Q.41 - Q238 - Q275 - Q136 - Le noir est une couleur? faux	
Aucune de ces réponses n'est correcte Q.39 - L'UltraViolet est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 400nm et 800nm 1mm et 2mm 800nm et 1mm Q.40 - Q237 - Q274 - Q135 - Le bleu est une couleur? vrai faux Q.41 - Q238 - Q275 - Q136 - Le noir est une couleur? faux vrai	
Aucune de ces réponses n'est correcte Q.39 - L'UltraViolet est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 400nm et 800nm Imm et 2mm 800nm et 1mm Q.40 - Q237 - Q274 - Q135 - Le bleu est une couleur? vrai faux Q.41 - Q238 - Q275 - Q136 - Le noir est une couleur? faux vrai Q.42 - Q93 - Q7 - Le bleu est une couleur? vrai Q.42 - Q93 - Q7 - Le bleu est une couleur?	
Aucune de ces réponses n'est correcte Q.39 - L'UltraViolet est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 400nm et 800nm Imm et 2mm 800nm et 1mm Q.40 - Q237 - Q274 - Q135 - Le bleu est une couleur? vrai faux Q.41 - Q238 - Q275 - Q136 - Le noir est une couleur? faux Q.42 - Q93 - Q7 - Le bleu est une couleur? vrai faux	
Aucune de ces réponses n'est correcte Q.39 - L'UltraViolet est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 400nm et 800nm Imm et 2mm 800nm et 1mm Q.40 - Q237 - Q274 - Q135 - Le bleu est une couleur? vrai faux Q.41 - Q238 - Q275 - Q136 - Le noir est une couleur? faux vrai quai quai quai quai Q.42 - Q93 - Q7 - Le bleu est une couleur? quai faux Q.43 - Q94 - Q8 - Le noir est une couleur?	
Aucune de ces réponses n'est correcte Q.39 - L'UltraViolet est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 400nm et 800nm Imm et 2mm 800nm et 1mm Q.40 - Q237 - Q274 - Q135 - Le bleu est une couleur? vrai faux Q.41 - Q238 - Q275 - Q136 - Le noir est une couleur? faux Q.42 - Q93 - Q7 - Le bleu est une couleur? vrai faux	

Q.44 - Q281 - Q137 - Q233 - Q233 - Q144 - Q12 - Q216 - Q156 - Q143 - Q16 - Que donne le mélange de lumière	e vert et bleu?
	Ok Erreur
Q.45 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche?	Ok Erreur
Q.46 - La couleur complémentaire du Magenta est?	
☐ Jaune	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
∐ Bleu	
☐ Rouge	
∐ Cyan —	
Q.47 - Q285 - Q113 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de la lumière blanche?	
<u> </u>	
<u> </u>	
<u> </u>	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
Q.48 - Q286 - Q114 - De quelles couleurs est composé le célèbre système de codage informatique ? Vert	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
☐ Violet	
Rose	
Bleu	
☐ Beige	
Rouge	
Q.49 - Q50 - Q118 - Q264 - Q16 - Q179 - Q8 - Q40 - Q114 - Q172 - Q122 - Q35 - Que donne le mélange de lum	ière vert et bleu?
	Ok Erreur
Q.50 - Q60 - Q305 - Q122 - Q37 - Q177 - Q183 - Q23 - Q152 - Q139 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet vert Bleu	éclairé à la lumière blanche?
Rouge	
☐ Vert	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
Q.51 - Q61 - Q306 - Q123 - Q38 - Q178 - Q184 - Q24 - Q153 - Q140 - Que se disputent les joueurs de hockey su Le palet	r glace ?
Le piaf	
La ballette	
Aucune de ces réponses n'est correcte	

Q.52 - Q	97 - Q140 - Q12 - Q117 - Q18 - Q78 - Q109 - Q1 - Q30 - Q20 - Q7 - Quelles sont les 7 couleurs de l'arc en ciel?
	Marron
	Magenta
	Noir
	Rose
	Bleu
	Fuschia
	Violet
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Turquoise
	Cyan
	Mauve
	Jaune
	Gris
	Bronze
	Argent
	Vert
	Rouge
	Orange
	Pourpre
	Kaki
	Indigo
Q.53 - Q	98 - Q141 - Q13 - Q118 - Q19 - Q79 - Q110 - Q2 - Q31 - Q21 - Q8 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche?
Q.53 - Qʻ	
Q.53 - Q	98 - Q141 - Q13 - Q118 - Q19 - Q79 - Q110 - Q2 - Q31 - Q21 - Q8 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche?
	98 - Q141 - Q13 - Q118 - Q19 - Q79 - Q110 - Q2 - Q31 - Q21 - Q8 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche?
	98 - Q141 - Q13 - Q118 - Q19 - Q79 - Q110 - Q2 - Q31 - Q21 - Q8 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche?
Q.54 Q99	98 - Q141 - Q13 - Q118 - Q19 - Q79 - Q110 - Q2 - Q31 - Q21 - Q8 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche?
Q.54 Q99	98 - Q141 - Q13 - Q118 - Q19 - Q79 - Q110 - Q2 - Q31 - Q21 - Q8 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? Ok Erreur 9 - Q142 - Q14 - Q119 - Q20 - Q80 - Q111 - Q3 - Q32 - Q22 - Q9 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de l-
Q.54 Q99	98 - Q141 - Q13 - Q118 - Q19 - Q79 - Q110 - Q2 - Q31 - Q21 - Q8 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? Ok Erreur 9 - Q142 - Q14 - Q119 - Q20 - Q80 - Q111 - Q3 - Q32 - Q22 - Q9 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de l-
Q.54 Q99	98 - Q141 - Q13 - Q118 - Q19 - Q79 - Q110 - Q2 - Q31 - Q21 - Q8 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? Ok Erreur 9 - Q142 - Q14 - Q119 - Q20 - Q80 - Q111 - Q3 - Q32 - Q22 - Q9 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de l-mière blanche?
Q.54 Q99	98 - Q141 - Q13 - Q118 - Q19 - Q79 - Q110 - Q2 - Q31 - Q21 - Q8 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? O - Q142 - Q14 - Q119 - Q20 - Q80 - Q111 - Q3 - Q32 - Q22 - Q9 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de l-mière blanche?
Q.54 Q99	98 - Q141 - Q13 - Q118 - Q19 - Q79 - Q110 - Q2 - Q31 - Q21 - Q8 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? Ok Erreur 9 - Q142 - Q14 - Q119 - Q20 - Q80 - Q111 - Q3 - Q32 - Q22 - Q9 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de l-mière blanche? 1961 1959
Q.54 Q99 a lu	98 - Q141 - Q13 - Q118 - Q19 - Q79 - Q110 - Q2 - Q31 - Q21 - Q8 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? Ok Erreur 9 - Q142 - Q14 - Q119 - Q20 - Q80 - Q111 - Q3 - Q32 - Q22 - Q9 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de l-mière blanche? 1961 1959 Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.54 Q99 a lu	98 - Q141 - Q13 - Q118 - Q19 - Q79 - Q110 - Q2 - Q31 - Q21 - Q8 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? O - Q142 - Q14 - Q119 - Q20 - Q80 - Q111 - Q3 - Q32 - Q22 - Q9 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de l-mière blanche? 1961 1959 Aucune de ces réponses n'est correcte 1960
Q.54 Q99 a lu	98 - Q141 - Q13 - Q118 - Q19 - Q79 - Q110 - Q2 - Q31 - Q21 - Q8 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? 9 - Q142 - Q14 - Q119 - Q20 - Q80 - Q111 - Q3 - Q32 - Q22 - Q9 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de l-mière blanche? 1961 1959 Aucune de ces réponses n'est correcte 1960 00 - Q143 - Q15 - Q120 - Q21 - Q81 - Q112 - Q4 - Q33 - Q23 - Q10 - De quelles couleurs est composé le célèbre système d-
Q.54 Q99 a lu	98 - Q141 - Q13 - Q118 - Q19 - Q79 - Q110 - Q2 - Q31 - Q21 - Q8 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? 9 - Q142 - Q14 - Q119 - Q20 - Q80 - Q111 - Q3 - Q32 - Q22 - Q9 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de l-mière blanche? 1961 1959 Aucune de ces réponses n'est correcte 1960 00 - Q143 - Q15 - Q120 - Q21 - Q81 - Q112 - Q4 - Q33 - Q23 - Q10 - De quelles couleurs est composé le célèbre système d-
Q.54 Q99 a lu	98 - Q141 - Q13 - Q118 - Q19 - Q79 - Q110 - Q2 - Q31 - Q21 - Q8 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? O - Q142 - Q14 - Q119 - Q20 - Q80 - Q111 - Q3 - Q32 - Q22 - Q9 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de l-mière blanche? 1961 1959 Aucune de ces réponses n'est correcte 1960 O - Q143 - Q15 - Q120 - Q21 - Q81 - Q112 - Q4 - Q33 - Q23 - Q10 - De quelles couleurs est composé le célèbre système d-odage informatique ?
Q.54 Q99 a lu	98 - Q141 - Q13 - Q118 - Q19 - Q79 - Q110 - Q2 - Q31 - Q21 - Q8 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? Ok Erreur
Q.54 Q99 a lu	98 - Q141 - Q13 - Q118 - Q19 - Q79 - Q110 - Q2 - Q31 - Q21 - Q8 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? 90 - Q142 - Q14 - Q119 - Q20 - Q80 - Q111 - Q3 - Q32 - Q22 - Q9 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de l-mière blanche? 1961 1959 Aucune de ces réponses n'est correcte 1960 20 - Q143 - Q15 - Q120 - Q21 - Q81 - Q112 - Q4 - Q33 - Q23 - Q10 - De quelles couleurs est composé le célèbre système d-odage informatique ? Rose Bleu
Q.54 Q99 a lu	98 - Q141 - Q13 - Q118 - Q19 - Q79 - Q110 - Q2 - Q31 - Q21 - Q8 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? O - Q142 - Q14 - Q119 - Q20 - Q80 - Q111 - Q3 - Q32 - Q22 - Q9 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de l-mière blanche? 1961 1959 Aucune de ces réponses n'est correcte 1960 00 - Q143 - Q15 - Q120 - Q21 - Q81 - Q112 - Q4 - Q33 - Q23 - Q10 - De quelles couleurs est composé le célèbre système decodage informatique ? Rose Bleu Rouge
Q.54 Q99 a lu	98 - Q141 - Q13 - Q118 - Q19 - Q79 - Q110 - Q2 - Q31 - Q21 - Q8 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? O - Q142 - Q14 - Q119 - Q20 - Q80 - Q111 - Q3 - Q32 - Q22 - Q9 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de l-mière blanche? 1961 1959 Aucune de ces réponses n'est correcte 1960 O - Q143 - Q15 - Q120 - Q21 - Q81 - Q112 - Q4 - Q33 - Q23 - Q10 - De quelles couleurs est composé le célèbre système dodage informatique ? Rose Bleu Rouge Beige

Q.56 - Q101 - Q144 - Q16 - Q121 - Q22 - Q82 - Q113 - Q5 - Q34 - Q24 - Q11 - Quelles sont les couleurs primaires du peintre?	
☐ Magenta	
Jaune	
☐ Cyan	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
Q.57 - Q102 - Q145 - Q17 - Q122 - Q23 - Q83 - Q114 - Q6 - Q35 - Q25 - Q12 - Quelle(s) couleur(s) sont des couleur(s) primaire(s) de Jaune	la lum
Q.58 - Q103 - Q146 - Q18 - Q123 - Q24 - Q84 - Q115 - Q7 - Q36 - Q26 - Q13 - Quelle sorte d'ondes utilise la radiographie? InfraRouge Rayon Gamma	
☐ micro-ondes ☐ Rayon X ☐ UltraViolet	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
Q.59 - Q104 - Q147 - Q19 - Q124 - Q25 - Q85 - Q116 - Q8 - Q37 - Q27 - Q14 - Qui a créé l'ampoule à Halogène?	
Q.60 - Q105 - Q148 - Q20 - Q125 - Q26 - Q86 - Q117 - Q9 - Q38 - Q28 - Q15 - Quand a t-on créé l'ampoule à Halogène? 1959 1949 Aucune de ces réponses n'est correcte 1960	
Q.61 - Q106 - Q149 - Q21 - Q126 - Q27 - Q87 - Q118 - Q10 - Q39 - Q29 - Q16 - La couleur complémentaire du Cyan est? Magenta	
Q.62 - Q107 - Q150 - Q22 - Q127 - Q28 - Q88 - Q119 - Q11 - Q40 - Q30 - Q17 - La couleur complémentaire du Magenta est? Vert Cyan Bleu Jaune Rouge Aucune de ces réponses n'est correcte	

+1/9/52+

Q.63 - Q108 - Q151 - Q23 - Q128 - Q29 - Q89 - Q120 - Q12 - Q41 - Q31 - Q18 - La couleur complémentaire du Jaune est?
Rouge
Jaune
☐ Cyan
Bleu
Aucune de ces réponses n'est correcte
☐ Vert
Q.64 - Q109 - Q152 - Q24 - Q129 - Q30 - Q90 - Q121 - Q13 - Q42 - Q32 - Q19 - Est ce que la lumière noire existe Ok Erreur
Q.65 Q110 - Q153 - Q25 - Q130 - Q31 - Q91 - Q122 - Q14 - Q43 - Q33 - Q20 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet cyan éclairé à l-
a lumière blanche?
Aucune de ces réponses n'est correcte
□ Vert
Rouge
☐ Bleu
Q.66 Q111 - Q154 - Q26 - Q131 - Q32 - Q92 - Q123 - Q15 - Q44 - Q34 - Q21 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet vert éclairé à l-
a lumière blanche?
☐ Rouge
∐ Bleu □
☐ Vert
Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.67 Q112 - Q155 - Q27 - Q132 - Q33 - Q93 - Q124 - Q16 - Q45 - Q35 - Q22 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet rouge éclairé à
la lumière blanche?
Aucune de ces réponses n'est correcte
☐ Vert
Bleu
Rouge
Q.68 Q113 - Q156 - Q28 - Q133 - Q34 - Q94 - Q125 - Q17 - Q46 - Q36 - Q23 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet magenta éclair-
é à la lumière blanche?
☐ Vert
☐ Bleu
Rouge
Aucune de ces réponses n'est correcte

Q.69 Q114 - Q157 - Q29 - Q134 - Q35 - Q95 - Q126 - Q18 - Q47 - Q37 - Q24 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet jaune éclairé à
la lumière blanche?
 □ Bleu □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ Jaune □ Rouge
Q.70 - Q115 - Q158 - Q30 - Q135 - Q36 - Q96 - Q127 - Q19 - Q48 - Q38 - Q25 - Les Argentins aiment beaucoup boire : le maté le moka Aucune de ces réponses n'est correcte la concagua
Q.71 Q116 - Q159 - Q31 - Q136 - Q37 - Q97 - Q128 - Q20 - Q49 - Q39 - Q26 - Quel est l'acteur principal du film « Peut-être » de Cédric Klapisch ?
☐ Albert Dupontel ☐ Romain Duris ☐ Guillaume Depardieu ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte Q.72 - Q117 - Q160 - Q32 - Q137 - Q38 - Q98 - Q129 - Q21 - Q50 - Q40 - Q27 - Que se disputent les joueurs de hockey sur glace ?
☐ La ballette ☐ Le palet ☐ Le piaf ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.73 - Q118 - Q161 - Q33 - Q138 - Q39 - Q99 - Q130 - Q22 - Q51 - Q41 - Q28 - Quelle est la capitale du Maroc ? Casablanca Marrakech Aucune de ces réponses n'est correcte Rabat
Q.74 Q119 - Q162 - Q34 - Q139 - Q40 - Q100 - Q131 - Q23 - Q52 - Q42 - Q29 - Quel sociologue internationalement reconnu nous
a quitté en 2002 ? Aucune de ces réponses n'est correcte Claude Lévi-Strauss Pierre Bourdieu Luc Ferry
Q.75 Q120 - Q163 - Q35 - Q140 - Q41 - Q101 - Q132 - Q24 - Q53 - Q43 - Q30 - "Plutôt que de maudire l'obscurité mieux vaut allu-
mer une chandelle". De qui est ce proverbe ?
 □ Lao-Tseu □ Albert Einstein □ Aucune de ces réponses n'est correcte

Confucius

Q.76 Q12	21 - Q164 - Q36 - Q141 - Q42 - Q102 - Q133 - Q25 - Q54 - Q44 - Q31 - Parmis ces quartiers, lesquels se situent à Londres,
cap	ital du Royaume-Uni et l'une des villes les plus connues de Grande Bretagne ?
1	
	SoHo
	Westminster
	Jamaica
	Soho
	Covent Garden
	Kensington
	Harlem
	Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.77 Q12	22 - Q165 - Q37 - Q142 - Q43 - Q103 - Q134 - Q26 - Q55 - Q45 - Q32 - Personne qui a le sentiment d'une communication
à di	stance extra-sensorielle :
	Un psychotique
	Un télépathe
	Un homo-sensibilus
	Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.78 - Q	123 - Q166 - Q38 - Q143 - Q44 - Q104 - Q135 - Q27 - Q56 - Q46 - Quelles sont les 7 couleurs de l'arc en ciel?
	Indigo
	Rouge
	Vert
	Marron
	Mauve
	Rose
	Violet
	Pourpre
	Gris
	Kaki
	Bleu
	Argent
	Bronze
	Jaune
	Orange
	Noir
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Turquoise
	Magenta
	Cyan
	Fuschia

Q.79 - Q124 - Q167 - Q39 - Q144 - Q45 - Q105 - Q136 - Q28 - Q57 - Q47 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche?
Q.80 Q125 - Q168 - Q40 - Q145 - Q46 - Q106 - Q137 - Q29 - Q58 - Q48 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de la l-umière blanche?
☐ 1960 ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 1959 ☐ 1961 Q.81 Q126 - Q169 - Q41 - Q146 - Q47 - Q107 - Q138 - Q30 - Q59 - Q49 - De quelles couleurs est composé le célèbre système de codage informatique ?
 Vert Rose Beige Aucune de ces réponses n'est correcte Bleu Violet Rouge
Q.82 - Q127 - Q170 - Q42 - Q147 - Q48 - Q108 - Q139 - Q31 - Q60 - Q50 - Quelles sont les couleurs primaires du peintre? Magenta Aucune de ces réponses n'est correcte Cyan Jaune
Q.83 - Q128 - Q171 - Q43 - Q148 - Q49 - Q109 - Q140 - Q32 - Q61 - Q51 - Quelle(s) couleur(s) sont des couleur(s) primaire(s) de la lun Cyan Magenta Aucune de ces réponses n'est correcte Jaune
Q.84 - Q129 - Q172 - Q44 - Q149 - Q50 - Q110 - Q141 - Q33 - Q62 - Q52 - Quelle sorte d'ondes utilise la radiographie? micro-ondes Rayon X Rayon Gamma UltraViolet Aucune de ces réponses n'est correcte InfraRouge
Q.85 - Q130 - Q173 - Q45 - Q150 - Q51 - Q111 - Q142 - Q34 - Q63 - Q53 - Qui a créé l'ampoule à Halogène?

+1/13/48+

Q.86 - Q1	131 - Q174 - Q46 - Q151 - Q52 - Q112 - Q143 - Q35 - Q64 - Q54 - Quand a t-on créé l'ampoule à Halogène? 1959
	1949
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	1960
Q.87 - Q1	132 - Q175 - Q47 - Q152 - Q53 - Q113 - Q144 - Q36 - Q65 - Q55 - La couleur complémentaire du Cyan est?
	Rouge
	Jaune
	Vert
	Magenta
	Bleu
	Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.88 - Q1	133 - Q176 - Q48 - Q153 - Q54 - Q114 - Q145 - Q37 - Q66 - Q56 - La couleur complémentaire du Magenta est? Jaune
	Vert
	Rouge
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Cyan
\Box	Bleu
0.80 01	
	134 - Q177 - Q49 - Q154 - Q55 - Q115 - Q146 - Q38 - Q67 - Q57 - La couleur complémentaire du Jaune est? Vert
	Cyan
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Bleu
	Rouge
	Jaune
Q.90 - Q1	135 - Q178 - Q50 - Q155 - Q56 - Q116 - Q147 - Q39 - Q68 - Q58 - Est ce que la lumière noire existe?
Q.91 - Q1	
	Rouge
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Vert
	Bleu
Q.92 - Q1	137 - Q180 - Q52 - Q157 - Q58 - Q118 - Q149 - Q41 - Q70 - Q60 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet vert éclairé à la lumière blan
	Bleu
	Vert
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Rouge

+1/14/47+

Q.93 - Q138 - Q151 - Q53 - Q158 - Q59 - Q119 - Q150 - Q42 - Q71 - Q61 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet rouge éclairé à la lumière b
☐ Vert
Aucune de ces réponses n'est correcte
Rouge
Q.94 Q139 - Q182 - Q54 - Q159 - Q60 - Q120 - Q151 - Q43 - Q72 - Q62 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet magenta éclairé à la
lumière blanche?
Aucune de ces réponses n'est correcte
∐ Bleu
L Rouge
Q.95 - Q140 - Q183 - Q55 - Q160 - Q61 - Q121 - Q152 - Q44 - Q73 - Q63 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet jaune éclairé à la lumière b
Aucune de ces réponses n'est correcte
Jaune
Bleu
Q.96 - Q141 - Q184 - Q56 - Q161 - Q62 - Q122 - Q153 - Q45 - Q74 - Q64 - Les Argentins aiment beaucoup boire : Aucune de ces réponses n'est correcte
la concagua
le moka
le maté
Q.97 - Q142 - Q185 - Q57 - Q162 - Q63 - Q123 - Q154 - Q46 - Q75 - Q65 - Quel est l'acteur principal du film « Peut-être » de Cédric Klapis Albert Dupontel
Guillaume Depardieu
Romain Duris
Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.98 - Q143 - Q186 - Q58 - Q163 - Q64 - Q124 - Q155 - Q47 - Q76 - Q66 - Que se disputent les joueurs de hockey sur glace ? Le palet
La ballette
Le piaf
Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.99 - Q144 - Q187 - Q59 - Q164 - Q65 - Q125 - Q156 - Q48 - Q77 - Q67 - Quelle est la capitale du Maroc ?
☐ Casablanca
Marrakech
Aucune de ces réponses n'est correcte
Rabat

+1/15/46+

_	145 - Q188 - Q60 - Q165 - Q66 - Q126 - Q157 - Q49 - Q78 - Q68 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 20
_	Luc Ferry
_	Claude Lévi-Strauss
_	Pierre Bourdieu
	Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.101Q146	6 - Q189 - Q61 - Q166 - Q67 - Q127 - Q158 - Q50 - Q79 - Q69 - "Plutôt que de maudire l'obscurité mieux vaut allumer un-
e cha	andelle". De qui est ce proverbe ?
	Lao-Tseu
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Albert Einstein
	Confucius
O.102O147	7 - Q190 - Q62 - Q167 - Q68 - Q128 - Q159 - Q51 - Q80 - Q70 - Parmis ces quartiers, lesquels se situent à Londres, capita-
	Royaume-Uni et l'une des villes les plus connues de Grande Bretagne ?
	Covent Garden
	Kensington
	Harlem
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	SoHo
	Soho
	Jamaica
	Westminster
Q.103Q148	8 - Q191 - Q63 - Q168 - Q69 - Q129 - Q160 - Q52 - Q81 - Q71 - Personne qui a le sentiment d'une communication à dista-
nce e	extra-sensorielle :
	Un psychotique
	Un télépathe
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Un homo-sensibilus

	Q149 - Q192 - Q64 - Q169 - Q70 - Q130 - Q161 - Q53 - Q82 - Q72 - Quelles sont les 7 couleurs de l'arc en ciel?
	Turquoise
	Bronze
	Indigo
	Rose
	Fuschia
	Marron
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Noir
	Rouge
	Orange
	Argent
	Pourpre
	Vert
	Violet
	Jaune
	Magenta
	Kaki
	Bleu
	Mauve
	Cyan
ш	
	Gris
Q.105 - 0	Gris Q150 - Q193 - Q65 - Q170 - Q71 - Q131 - Q162 - Q54 - Q83 - Q73 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche?
Q.105 - (Q150 - Q193 - Q65 - Q170 - Q71 - Q131 - Q162 - Q54 - Q83 - Q73 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche?
Q.105 - (Q150 - Q193 - Q65 - Q170 - Q71 - Q131 - Q162 - Q54 - Q83 - Q73 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche?
	Q150 - Q193 - Q65 - Q170 - Q71 - Q131 - Q162 - Q54 - Q83 - Q73 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche?
Q.10 Q 1	Q150 - Q193 - Q65 - Q170 - Q71 - Q131 - Q162 - Q54 - Q83 - Q73 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche?
Q.10 Q 1	Q150 - Q193 - Q65 - Q170 - Q71 - Q131 - Q162 - Q54 - Q83 - Q73 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? □ Ok □ Erreur 51 - Q194 - Q66 - Q171 - Q72 - Q132 - Q163 - Q55 - Q84 - Q74 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de la l-
Q.10 Q 1	Q150 - Q193 - Q65 - Q170 - Q71 - Q131 - Q162 - Q54 - Q83 - Q73 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? □ Ok □ Erreur 51 - Q194 - Q66 - Q171 - Q72 - Q132 - Q163 - Q55 - Q84 - Q74 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de la l-
Q.10 Q 1	Q150 - Q193 - Q65 - Q170 - Q71 - Q131 - Q162 - Q54 - Q83 - Q73 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? Ok Erreur 51 - Q194 - Q66 - Q171 - Q72 - Q132 - Q163 - Q55 - Q84 - Q74 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de la l- ière blanche?
Q.10 Q 1	Q150 - Q193 - Q65 - Q170 - Q71 - Q131 - Q162 - Q54 - Q83 - Q73 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? Ok Erreur 51 - Q194 - Q66 - Q171 - Q72 - Q132 - Q163 - Q55 - Q84 - Q74 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de la l-ière blanche?
Q.10 Q 1	Q150 - Q193 - Q65 - Q170 - Q71 - Q131 - Q162 - Q54 - Q83 - Q73 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? Ok Erreur 51 - Q194 - Q66 - Q171 - Q72 - Q132 - Q163 - Q55 - Q84 - Q74 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de la lière blanche? 1960 1959
Q.10 Q 1 um	Q150 - Q193 - Q65 - Q170 - Q71 - Q131 - Q162 - Q54 - Q83 - Q73 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? Ok Erreur 51 - Q194 - Q66 - Q171 - Q72 - Q132 - Q163 - Q55 - Q84 - Q74 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de la l-ière blanche? 1960 1959 Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.10 Q 1 um	Q150 - Q193 - Q65 - Q170 - Q71 - Q131 - Q162 - Q54 - Q83 - Q73 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? G1 - Q194 - Q66 - Q171 - Q72 - Q132 - Q163 - Q55 - Q84 - Q74 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de la lière blanche? 1960 1959 Aucune de ces réponses n'est correcte 1961
Q.10 Q 1 um	Q150 - Q193 - Q65 - Q170 - Q71 - Q131 - Q162 - Q54 - Q83 - Q73 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? Ok Erreur 51 - Q194 - Q66 - Q171 - Q72 - Q132 - Q163 - Q55 - Q84 - Q74 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de la l-ière blanche? 1960 1959 Aucune de ces réponses n'est correcte 1961 52 - Q195 - Q67 - Q172 - Q73 - Q133 - Q164 - Q56 - Q85 - Q75 - De quelles couleurs est composé le célèbre système de c-
Q.10 Q 1 um	Q150 - Q193 - Q65 - Q170 - Q71 - Q131 - Q162 - Q54 - Q83 - Q73 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? Ok Erreur 51 - Q194 - Q66 - Q171 - Q72 - Q132 - Q163 - Q55 - Q84 - Q74 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de la lière blanche? 1960 1959 Aucune de ces réponses n'est correcte 1961 52 - Q195 - Q67 - Q172 - Q73 - Q133 - Q164 - Q56 - Q85 - Q75 - De quelles couleurs est composé le célèbre système de cage informatique ?
Q.10 Q 1 um	Q150 - Q193 - Q65 - Q170 - Q71 - Q131 - Q162 - Q54 - Q83 - Q73 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? Ok Erreur 51 - Q194 - Q66 - Q171 - Q72 - Q132 - Q163 - Q55 - Q84 - Q74 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de la lière blanche? 1960 1959 Aucune de ces réponses n'est correcte 1961 52 - Q195 - Q67 - Q172 - Q73 - Q133 - Q164 - Q56 - Q85 - Q75 - De quelles couleurs est composé le célèbre système de cage informatique ? Violet
Q.10 Q 1 um	Q150 - Q193 - Q65 - Q170 - Q71 - Q131 - Q162 - Q54 - Q83 - Q73 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? Glok Erreur 51 - Q194 - Q66 - Q171 - Q72 - Q132 - Q163 - Q55 - Q84 - Q74 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de la lière blanche? 1960 1959 Aucune de ces réponses n'est correcte 1961 52 - Q195 - Q67 - Q172 - Q73 - Q133 - Q164 - Q56 - Q85 - Q75 - De quelles couleurs est composé le célèbre système de carge informatique ? Violet Vert
Q.10 Q 1 um	Q150 - Q193 - Q65 - Q170 - Q71 - Q131 - Q162 - Q54 - Q83 - Q73 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? Ok Erreur 51 - Q194 - Q66 - Q171 - Q72 - Q132 - Q163 - Q55 - Q84 - Q74 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de la l-ière blanche? 1960 1959 Aucune de ces réponses n'est correcte 1961 52 - Q195 - Q67 - Q172 - Q73 - Q133 - Q164 - Q56 - Q85 - Q75 - De quelles couleurs est composé le célèbre système de cage informatique ? Violet Vert Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.10 Q 1 um	Q150 - Q193 - Q65 - Q170 - Q71 - Q131 - Q162 - Q54 - Q83 - Q73 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche? Ok Erreur 51 - Q194 - Q66 - Q171 - Q72 - Q132 - Q163 - Q55 - Q84 - Q74 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de la l-ière blanche? 1960 1959 Aucune de ces réponses n'est correcte 1961 52 - Q195 - Q67 - Q172 - Q73 - Q133 - Q164 - Q56 - Q85 - Q75 - De quelles couleurs est composé le célèbre système de cage informatique ? Violet Vert Aucune de ces réponses n'est correcte Rose

Q.108 - Q153 - Q196 - Q68 - Q173 - Q74 - Q134 - Q165 - Q57 - Q86 - Q76 - Quelles sont les couleurs primaires du peintre?
☐ Jaune
Aucune de ces réponses n'est correcte
☐ Magenta
☐ Cyan
Q.109 - Q154 - Q197 - Q69 - Q174 - Q75 - Q135 - Q166 - Q58 - Q87 - Q77 - Quelle(s) couleur(s) sont des couleur(s) primaire(s) de la lumiè Aucune de ces réponses n'est correcte Cyan Magenta Jaune
Q.110 - Q155 - Q198 - Q70 - Q175 - Q76 - Q136 - Q167 - Q59 - Q88 - Q78 - Quelle sorte d'ondes utilise la radiographie? micro-ondes Rayon X UltraViolet
InfraRouge
Aucune de ces réponses n'est correcte
Rayon Gamma
Q.111 - Q156 - Q199 - Q71 - Q176 - Q77 - Q137 - Q168 - Q60 - Q89 - Q79 - Qui a créé l'ampoule à Halogène?
Q.112 - Q157 - Q200 - Q72 - Q177 - Q78 - Q138 - Q169 - Q61 - Q90 - Q80 - Quand a t-on créé l'ampoule à Halogène? 1960 1949 1959 Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.113 - Q158 - Q201 - Q73 - Q178 - Q79 - Q139 - Q170 - Q62 - Q91 - Q81 - La couleur complémentaire du Cyan est?
☐ Bleu
☐ Vert
Aucune de ces réponses n'est correcte
Rouge
Q.114 - Q159 - Q202 - Q74 - Q179 - Q80 - Q140 - Q171 - Q63 - Q92 - Q82 - La couleur complémentaire du Magenta est? Rouge
Jaune —
Bleu
□ Vert
☐ Cyan
Aucune de ces réponses n'est correcte

Q.115 - Q160 - Q203 - Q75 - Q180 - Q81 - Q141 - Q172 - Q64 - Q93 - Q83 - La couleur complémentaire du Jaune est? Bleu
☐ Rouge
☐ Vert
☐ Jaune
Cyan
Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.116 - Q161 - Q204 - Q76 - Q181 - Q82 - Q142 - Q173 - Q65 - Q94 - Q84 - Est ce que la lumière noire existe?
Q.117 - Q162 - Q205 - Q77 - Q182 - Q83 - Q143 - Q174 - Q66 - Q95 - Q85 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet cyan éclairé à la lumière b Rouge Vert
Aucune de ces réponses n'est correcte
Bleu
Q.118 - Q163 - Q206 - Q78 - Q183 - Q84 - Q144 - Q175 - Q67 - Q96 - Q86 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet vert éclairé à la lumière bl Aucune de ces réponses n'est correcte Rouge Bleu Vert
Q.119 - Q164 - Q207 - Q79 - Q184 - Q85 - Q145 - Q176 - Q68 - Q97 - Q87 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet rouge éclairé à la lumière
Vert
Rouge
Aucune de ces réponses n'est correcte
Bleu
Q.120Q165 - Q208 - Q80 - Q185 - Q86 - Q146 - Q177 - Q69 - Q98 - Q88 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet magenta éclairé à la lumière blanche?
Rouge
☐ Vert
Aucune de ces réponses n'est correcte
Bleu
Q.121 - Q166 - Q209 - Q81 - Q186 - Q87 - Q147 - Q178 - Q70 - Q99 - Q89 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet jaune éclairé à la lumière l
Bleu
☐ Jaune
Aucune de ces réponses n'est correcte
☐ Rouge
Q.122 - Q167 - Q210 - Q82 - Q187 - Q88 - Q148 - Q179 - Q71 - Q100 - Q90 - Les Argentins aiment beaucoup boire :
le moka
la concagua
le maté
Aucune de ces réponses n'est correcte

Q.123 - Q168 - Q2 Romain I	11 - Q83 - Q188 - Q89 - Q149 - Q180 - Q72 - Q101 - Q91 - Quel est l'acteur principal du film « Peut-être » de Cédric Klap Duris
Albert D	
	le ces réponses n'est correcte
	ne Depardieu
Le piaf	12 - Q84 - Q189 - Q90 - Q150 - Q181 - Q73 - Q102 - Q92 - Que se disputent les joueurs de hockey sur glace ? le ces réponses n'est correcte
La ballett	te e
Casablan Marrakeo	
Claude L Pierre Bo	le ces réponses n'est correcte
Q.127Q172 - Q215	- Q87 - Q192 - Q93 - Q153 - Q184 - Q76 - Q105 - Q95 - "Plutôt que de maudire l'obscurité mieux vaut allumer u-
	. De qui est ce proverbe ?
Aucune of Confuciu Albert Ei Lao-Tseu	nstein
	- Q88 - Q193 - Q94 - Q154 - Q185 - Q77 - Q106 - Q96 - Parmis ces quartiers, lesquels se situent à Londres, capit- le-Uni et l'une des villes les plus connues de Grande Bretagne ?
☐ Jamaica ☐ SoHo ☐ Kensingt ☐ Soho	on
Harlem	
Covent C	
Westmin	
☐ Aucune d	le ces réponses n'est correcte

Q.129Q1/4 - Q21/ - Q89 - Q194 - Q95 - Q155 - Q186 - Q/8 - Q10/ - Q9/ - Personne qui à le sentiment d'une communication à dist-	
anc	e extra-sensorielle :
	Un homo-sensibilus
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Un télépathe
	Un psychotique
Q.130 - 0	Q175 - Q218 - Q90 - Q195 - Q96 - Q156 - Q187 - Quelles sont les 7 couleurs de l'arc en ciel?
	Rose
	Vert
	Turquoise
	Pourpre
	Jaune
	Fuschia
	Kaki
	Indigo
	Bleu
	Mauve
	Bronze
	Argent
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Magenta
	Violet
	Orange
	Noir
	Rouge
	Cyan
	Gris
	Marron
Q.131 - 0	Q176 - Q219 - Q91 - Q196 - Q97 - Q157 - Q188 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche
Q.132 - 0	Q177 - Q220 - Q92 - Q197 - Q98 - Q158 - Q189 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de la lumière blanche?
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	1960
	1959
Ш	1961

+1/21/40+

Q.133 -	Q178 - Q221 - Q93 - Q198 - Q99 - Q159 - Q190 - De quelles couleurs est composé le célèbre système de	codage informatique?
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	Bleu	
	Rose	
	Vert	
	Violet	
	Rouge	
	Beige	
Q.134 -	Q179 - Q222 - Q94 - Q199 - Q100 - Q160 - Q191 - Quelles sont les couleurs primaires du peintre? Cyan	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	Jaune	
	Magenta	
Q.135 -	Q180 - Q223 - Q95 - Q200 - Q101 - Q161 - Q192 - Quelle(s) couleur(s) sont des couleur(s) primaire(s) de Cyan Aucune de ces réponses n'est correcte Magenta Jaune	la lumière?
Q.136 -	Q181 - Q224 - Q96 - Q201 - Q102 - Q162 - Q193 - Quelle sorte d'ondes utilise la radiographie?	
	Rayon X	
	UltraViolet	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	micro-ondes	
	InfraRouge	
	Rayon Gamma	
Q.137 -	Q182 - Q225 - Q97 - Q202 - Q103 - Q163 - Q194 - Qui a créé l'ampoule à Halogène?	Ok Erreur
Q.138 -	Q183 - Q226 - Q98 - Q203 - Q104 - Q164 - Q195 - Quand a t-on créé l'ampoule à Halogène? 1959	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	1949	
	1960	
Q.139 -	Q184 - Q227 - Q99 - Q204 - Q105 - Q165 - Q196 - La couleur complémentaire du Cyan est?	
	Jaune	
	Vert	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	Bleu	
	Magenta	
	Rouge	

+1/22/39+

Q.140 -	Q185 - Q228 - Q100 - Q205 - Q106 - Q166 - Q197 - La couleur complémentaire du Magenta est?
	Bleu
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Jaune
	Rouge
\Box	Cyan
	Vert
Q.141 -	Q186 - Q229 - Q101 - Q206 - Q107 - Q167 - Q198 - La couleur complémentaire du Jaune est?
	Vert
	Jaune
	Cyan
	Rouge
	Bleu
	Aucune de ces réponses n'est correcte
O.142 -	Q187 - Q230 - Q102 - Q207 - Q108 - Q168 - Q199 - Est ce que la lumière noire existe?
Ţ	
Q.143 -	Q188 - Q231 - Q103 - Q208 - Q109 - Q169 - Q200 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet cyan éclairé à la lumière blanche?
	Rouge
	Aucune de ces réponses n'est correcte
\Box	Bleu
	Vert
Q.144 -	Q189 - Q232 - Q104 - Q209 - Q110 - Q170 - Q201 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet vert éclairé à la lumière blanche?
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Rouge
	Vert
Ш	Bleu
Q.145 -	Q190 - Q233 - Q105 - Q210 - Q111 - Q171 - Q202 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet rouge éclairé à la lumière blanche?
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Vert
	Rouge
	Bleu
0.146	
Q.146 -	Q191 - Q234 - Q106 - Q211 - Q112 - Q172 - Q203 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet magenta éclairé à la lumière blanche? Vert
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Rouge
Ш	Bleu
Q.147 -	Q192 - Q235 - Q107 - Q212 - Q113 - Q173 - Q204 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet jaune éclairé à la lumière blanche?
	Bleu
	Rouge
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Jaune

Q.148 - 0	Q193 - Q236 - Q108 - Q213 - Q114 - Q174 - Q205 - Les Argentins aiment beaucoup boire :
	la concagua
	le maté
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	le moka
Q.149 - (Q194 - Q237 - Q109 - Q214 - Q115 - Q175 - Q206 - Quel est l'acteur principal du film « Peut-être » de Cédric Klapisch ? Guillaume Depardieu
	Romain Duris
	Albert Dupontel
	Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.150 - (Q195 - Q238 - Q110 - Q215 - Q116 - Q176 - Q207 - Que se disputent les joueurs de hockey sur glace ? La ballette Le palet Le piaf
Ш	Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.151 - 0	Q196 - Q239 - Q111 - Q216 - Q117 - Q177 - Q208 - Quelle est la capitale du Maroc ? Marrakech Rabat
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Casablanca
Q.152 - 0	Q197 - Q240 - Q112 - Q217 - Q118 - Q178 - Q209 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 ? Aucune de ces réponses n'est correcte Luc Ferry
$\overline{\Box}$	Pierre Bourdieu
\Box	Claude Lévi-Strauss
	98 - Q241 - Q113 - Q218 - Q119 - Q179 - Q210 - "Plutôt que de maudire l'obscurité mieux vaut allumer une chandelle". De est ce proverbe ?
	Confucius
	Lao-Tseu
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Albert Einstein
	Albert Einstein
Q.154Q19	99 - Q242 - Q114 - Q219 - Q120 - Q180 - Q211 - Parmis ces quartiers, lesquels se situent à Londres, capital du Royaume-U-
ni e	et l'une des villes les plus connues de Grande Bretagne ?
	Jamaica
	SoHo
	Kensington
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Westminster
	Soho
	Covent Garden
	Harlem 23 / 55

+1/24/37+

Q.155 - (Q200 - Q243 - Q115 - Q220 - Q121 - Q181 - Q212 - Personne qui a le sentiment d'une communication à distance extra-sensorielle :
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Un télépathe
	Un psychotique
	Un homo-sensibilus
Q.156 - (Quelles sont les 7 couleurs de l'arc en ciel?
	Orange
	Kaki
	Marron
	Noir
	Jaune
	Violet
	Rouge
	Rose
	Indigo
	Gris
	Vert
	Mauve
	Magenta
	Argent
	Pourpre
	Cyan
	Turquoise
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Bronze
	Bleu
	Fuschia
O 155	
Q.157 - (Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche?
Q.158 -]	En quelle année a t-on découvert la décomposition de la lumière blanche?
	1959
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	1961
	1960
Q.159 -]	De quelles couleurs est composé le célèbre système de codage informatique ?
	Violet
	Beige
	Vert
	Rose
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Rouge
	Bleu

+1/25/36+

Q.160 - Quelles sont les couleurs primaires du peintre?	
Jaune	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
Magenta Magenta	
☐ Cyan	
Q.161 - Quelle(s) couleur(s) sont des couleur(s) primaire(s) de la lumière?	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
☐ Magenta	
☐ Cyan	
Jaune	
Q.162 - Quelle sorte d'ondes utilise la radiographie?	
micro-ondes	
Rayon X	
Rayon Gamma	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
UltraViolet	
☐ InfraRouge	
Q.163 - Qui a créé l'ampoule à Halogène?	Ok Erreur
Q.164 - Quand a t-on créé l'ampoule à Halogène?	
<u> </u>	
☐ 1960 ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte	
☐ 1960 ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 1949	
☐ 1960 ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte	
☐ 1960 ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 1949 ☐ 1959 Q.165 - La couleur complémentaire du Cyan est?	
☐ 1960 ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 1949 ☐ 1959 Q.165 - La couleur complémentaire du Cyan est? ☐ Rouge	
☐ 1960 ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 1949 ☐ 1959 Q.165 - La couleur complémentaire du Cyan est? ☐ Rouge ☐ Vert	
☐ 1960 ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 1949 ☐ 1959 Q.165 - La couleur complémentaire du Cyan est? ☐ Rouge ☐ Vert ☐ Jaune	
□ 1960 □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 1949 □ 1959 Q.165 - La couleur complémentaire du Cyan est? □ Rouge □ Vert □ Jaune □ Magenta	
☐ 1960 ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 1949 ☐ 1959 Q.165 - La couleur complémentaire du Cyan est? ☐ Rouge ☐ Vert ☐ Jaune	
□ 1960 □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 1949 □ 1959 Q.165 - La couleur complémentaire du Cyan est? □ Rouge □ Vert □ Jaune □ Magenta	
☐ 1960 ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 1949 ☐ 1959 Q.165 - La couleur complémentaire du Cyan est? ☐ Rouge ☐ Vert ☐ Jaune ☐ Magenta ☐ Bleu ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte Q.166 - La couleur complémentaire du Magenta est?	
☐ 1960 ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 1949 ☐ 1959 Q.165 - La couleur complémentaire du Cyan est? ☐ Rouge ☐ Vert ☐ Jaune ☐ Magenta ☐ Bleu ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte Q.166 - La couleur complémentaire du Magenta est? ☐ Vert	
☐ 1960 ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 1949 ☐ 1959 Q.165 - La couleur complémentaire du Cyan est? ☐ Rouge ☐ Vert ☐ Jaune ☐ Magenta ☐ Bleu ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte Q.166 - La couleur complémentaire du Magenta est? ☐ Vert ☐ Jaune ☐ Jaune	
☐ 1960 ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 1949 ☐ 1959 Q.165 - La couleur complémentaire du Cyan est? ☐ Rouge ☐ Vert ☐ Jaune ☐ Magenta ☐ Bleu ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte Q.166 - La couleur complémentaire du Magenta est? ☐ Vert	
☐ 1960 ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 1949 ☐ 1959 Q.165 - La couleur complémentaire du Cyan est? ☐ Rouge ☐ Vert ☐ Jaune ☐ Magenta ☐ Bleu ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte Q.166 - La couleur complémentaire du Magenta est? ☐ Vert ☐ Jaune ☐ Jaune	
1960	

+1/26/35+

Q.167 - La couleur complémentaire du Jaune est?	
Cyan	
☐ Vert	
Jaune	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
Rouge	
Bleu	
Q.168 - Est ce que la lumière noire existe?	Ok Erreur
Q.169 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet cyan éclairé à la lumière blanche?	
Bleu	
Rouge	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
☐ Vert	
Q.170 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet vert éclairé à la lumière blanche?	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
Rouge	
Bleu	
☐ Vert	
Q.171 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet rouge éclairé à la lumière blanche?	
☐ Vert	
Rouge	
Bleu	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
Q.172 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet magenta éclairé à la lumière blanche?	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
☐ Vert	
Bleu	
Rouge	
Q.173 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet jaune éclairé à la lumière blanche?	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
☐ Jaune	
Rouge	
☐ Bleu	
Q.174 - Les Argentins aiment beaucoup boire :	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
le moka	
la concagua	
in concagua	

+1/27/34+

Q.175 -	Quel est l'acteur principal du film « Peut-être » de Cédric Klapisch ?
	Guillaume Depardieu
	Romain Duris
	Albert Dupontel
	Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.176 -	Que se disputent les joueurs de hockey sur glace ?
	Le palet
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Le piaf
	La ballette
Q.177 -	- Quelle est la capitale du Maroc ?
	Rabat
	Marrakech
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Casablanca
O.178 -	Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 ?
	Claude Lévi-Strauss
	Pierre Bourdieu
	Luc Ferry
	Aucune de ces réponses n'est correcte
O 170	- "Plutôt que de maudire l'obscurité mieux vaut allumer une chandelle". De qui est ce proverbe ?
Q.177	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Confucius
	Lao-Tseu
	Albert Einstein
0.190	
Q.180 -	- Parmis ces quartiers, lesquels se situent à Londres, capital du Royaume-Uni et l'une des villes les plus connues de Grande Bretagne ? Soho
	Covent Garden
	Kensington
] Jamaica
	Harlem
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Westminster
F	SoHo
O 101	
Q.181 -	- Personne qui a le sentiment d'une communication à distance extra-sensorielle : Aucune de ces réponses n'est correcte
	Un psychotique
	Un télépathe
	Un homo-sensibilus
_	
Q.182 -	- Q91 - Q276 - Q139 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche?

Q.183 - Q92 - Q277 - Q140 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet jaune éclairé à la lumière blanche?	
☐ Jaune	
☐ Rouge	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
∐ Bleu	
Q.184 - Q9 - Q30 - Q271 - Q241 - Q14 - Q66 - Q63 - Q89 - Q130 - Q115 - Le blouge est une couleur?	
☐ faux	
∐ vrai	
Q.185 - Q10 - Q31 - Q272 - Q242 - Q15 - Q67 - Q64 - Q90 - Q131 - Q116 - Le noir est une couleur?	
∐ vrai	
☐ faux	
Q.186 - Q36 - Q24 - Q211 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert?	Ok Erreur
Q.187 - Q309 - Q51 - Q6 - Q49 - Q183 - Q214 - Q74 - Q162 - Q136 - L'InfraRouge est compris entre?	
1mm et 2mm	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
800nm et 1mm	
400nm et 800nm	
Q.188 - Q310 - Q52 - Q7 - Q50 - Q184 - Q215 - Q75 - Q163 - Q137 - L'UltraViolet est compris entre?	
400nm et 800nm	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
1mm et 2mm	
☐ 1mm et 2mm ☐ 800nm et 1mm	
	Ok Erreur
800nm et 1mm	Ok Erreur
Q.189 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu?	Ok Erreur
800nm et 1mm	Ok Erreur
Q.189 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? Q.190 - Q328 - Q59 - Le visible est compris entre?	Ok Erreur
Q.189 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? Q.190 - Q328 - Q59 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm	Ok Erreur
Q.189 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? Q.190 - Q328 - Q59 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm 4000 et 8000nm	Ok Erreur
Q.189 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? Q.190 - Q328 - Q59 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm 4000 et 8000nm 40 et 80nm	Ok Erreur
Q.189 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? Q.190 - Q328 - Q59 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm 4000 et 8000nm 40 et 80nm Aucune de ces réponses n'est correcte	Ok Erreur
□ 800nm et 1mm Q.189 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? Q.190 - Q328 - Q59 - Le visible est compris entre? □ 400 et 800nm □ 4000 et 8000nm □ 40 et 80nm □ Aucune de ces réponses n'est correcte Q.191 - Q329 - Q60 - L'InfraRouge est compris entre?	Ok Erreur
□ 800nm et 1mm Q.189 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? Q.190 - Q328 - Q59 - Le visible est compris entre? □ 400 et 800nm □ 4000 et 8000nm □ 40 et 80nm □ Aucune de ces réponses n'est correcte Q.191 - Q329 - Q60 - L'InfraRouge est compris entre? □ 1mm et 2mm	Ok Erreur
□ 800nm et 1mm Q.189 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? Q.190 - Q328 - Q59 - Le visible est compris entre? □ 400 et 800nm □ 4000 et 800nm □ 40 et 80nm □ Aucune de ces réponses n'est correcte Q.191 - Q329 - Q60 - L'InfraRouge est compris entre? □ 1mm et 2mm □ Aucune de ces réponses n'est correcte	Ok Erreur
Q.189 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? Q.190 - Q328 - Q59 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm 400 et 8000nm Aucune de ces réponses n'est correcte Q.191 - Q329 - Q60 - L'InfraRouge est compris entre? Imm et 2mm Aucune de ces réponses n'est correcte 400nm et 800nm 800nm et 1mm Q.192 - Q84 - Q250 - Q126 - Q23 - Le visible est compris entre?	Ok Erreur
□ 800nm et 1mm Q.189 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? Q.190 - Q328 - Q59 - Le visible est compris entre? □ 400 et 800nm □ 4000 et 8000nm □ 40 et 80nm □ Aucune de ces réponses n'est correcte Q.191 - Q329 - Q60 - L'InfraRouge est compris entre? □ 1mm et 2mm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 400nm et 800nm □ 800nm et 1mm	Ok Erreur
□ 800nm et 1mm Q.189 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? Q.190 - Q328 - Q59 - Le visible est compris entre? □ 400 et 800nm □ 4000 et 8000nm □ 40 et 80nm □ Aucune de ces réponses n'est correcte Q.191 - Q329 - Q60 - L'InfraRouge est compris entre? □ 1mm et 2mm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 400nm et 800nm □ 800nm et 1mm Q.192 - Q84 - Q250 - Q126 - Q23 - Le visible est compris entre? □ 4000 et 8000nm □ Aucune de ces réponses n'est correcte	Ok Erreur
Q.189 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? Q.190 - Q328 - Q59 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm 4000 et 8000nm 40 et 80nm Aucune de ces réponses n'est correcte Q.191 - Q329 - Q60 - L'InfraRouge est compris entre? Imm et 2mm Aucune de ces réponses n'est correcte 400nm et 800nm 800nm et 1mm Q.192 - Q84 - Q250 - Q126 - Q23 - Le visible est compris entre? 4000 et 8000nm	Ok Erreur

+1/29/32+

Q.193	- Q85 - Q251 - Q127 - Q24 - L'UltraViolet est compris entre?	
	800nm et 1mm	
	1mm et 2mm	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	400nm et 800nm	
Q.194	- Q35 - Q61 - Q153 - Q240 - Q180 - Q11 - Q10 - Q134 - Q108 - Quelle(s) couleur(s) sont des couleur(s) pr Cyan Magenta Aucune de ces réponses n'est correcte Jaune	imaire(s) de la lumière?
O 195	- Q27 - L'InfraRouge est compris entre?	
Q.173	1 mm et 2mm	
_	800nm et 1mm	
F	400nm et 800nm	
_	Aucune de ces réponses n'est correcte	
0.106	- -	
Q.196	- Q28 - L'UltraViolet est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte	
	400nm et 800nm	
	1 mm et 2mm	
	800nm et 1mm	
L		
Q.197	- Q269 - Q55 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert?	Ok Erreur
O 108	- Le visible est compris entre?	
Q.176	400 et 800nm	
_	Aucune de ces réponses n'est correcte	
_	4000 et 8000nm	
0.100		
Q.199	- L'InfraRouge est compris entre? 400nm et 800nm	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
_	1 mm et 2mm	
	800nm et 1mm	
L		
Q.200	- Q5 - Q138 - Le rouge est une couleur?	
	vrai	
L	faux	
Q.201	- Q6 - Q139 - Le noir est une couleur?	
L	faux	
L	vrai	
Q.202	- Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche?	Ok Erreur
Γ		
ı		

Q.203 - (Quelle est la capitale du Maroc ?
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Casablanca
	Marrakech
	Rabat
Q.204 - (Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet vert éclairé à la lumière blanche?
	Rouge
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Vert
	Bleu
Q.205 - 1	Parmis ces quartiers, lesquels se situent à Londres, capital du Royaume-Uni et l'une des villes les plus connues de Grande Bretagne
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Westminster
	Harlem
	Kensington
	Soho
	Jamaica
	Covent Garden
	SoHo
Q.206 - 0	Q267 - Q301 - Q206 - Le rouge est une couleur?
	faux
	vrai
Q.207 - 0	Q268 - Q302 - Q207 - Le bleu est une couleur?
	vrai
	faux
Q.208 - 0	Q283 - Q293 - Q242 - Q112 - L'InfraRouge est compris entre?
	400nm et 800nm
	800nm et 1mm
	1mm et 2mm
	Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.209 - (Q284 - Q294 - Q243 - Q113 - L'UltraViolet est compris entre?
	1mm et 2mm
	800nm et 1mm
	400nm et 800nm
	Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.210 - 0	Q222 - Q121 - Q256 - Q58 - Q126 - Q55 - Le visible est compris entre?
	400 et 800nm
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	4000 et 8000nm
	40 et 80nm

Q.211 - Q223 - Q122 - Q57 - Q59 - Q127 - Q56 - L'InfraRouge est compris entre?
☐ 400nm et 800nm
1mm et 2mm
□ 800nm et 1mm
Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.212 - Q67 - Q255 - Le bleu est une couleur?
□ vrai
faux
Q.213 - Q68 - Q256 - Le blouge est une couleur?
□ vrai
faux
Q.214 - Q218 - Q253 - L'InfraRouge est compris entre?
400nm et 800nm
1mm et 2mm
Aucune de ces réponses n'est correcte
800nm et 1mm
Q.215 - Q219 - Q254 - L'UltraViolet est compris entre?
400nm et 800nm
Aucune de ces réponses n'est correcte
800nm et 1mm
1mm et 2mm
Q.216 - Q95 - Q126 - Q195 - Le visible est compris entre?
Q.216 - Q95 - Q126 - Q195 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm
_
400 et 800nm
☐ 400 et 800nm ☐ 40 et 80nm
 □ 400 et 800nm □ 40 et 80nm □ Aucune de ces réponses n'est correcte
 □ 400 et 800nm □ 40 et 80nm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 4000 et 8000nm
☐ 400 et 800nm ☐ 40 et 80nm ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 4000 et 8000nm Q.217 - Q96 - Q127 - Q196 - L'UltraViolet est compris entre?
 ☐ 400 et 800nm ☐ 40 et 80nm ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 4000 et 8000nm Q.217 - Q96 - Q127 - Q196 - L'UltraViolet est compris entre? ☐ 400nm et 800nm
 ☐ 400 et 800nm ☐ 40 et 80nm ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 4000 et 8000nm Q.217 - Q96 - Q127 - Q196 - L'UltraViolet est compris entre? ☐ 400nm et 800nm ☐ 1mm et 2mm
 □ 400 et 800nm □ 40 et 80nm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 4000 et 8000nm Q.217 - Q96 - Q127 - Q196 - L'UltraViolet est compris entre? □ 400nm et 800nm □ 1mm et 2mm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 800nm et 1mm
☐ 400 et 800nm ☐ 40 et 80nm ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 4000 et 8000nm Q.217 - Q96 - Q127 - Q196 - L'UltraViolet est compris entre? ☐ 400nm et 800nm ☐ 1mm et 2mm ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte
 ☐ 400 et 800nm ☐ 40 et 80nm ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 4000 et 8000nm Q.217 - Q96 - Q127 - Q196 - L'UltraViolet est compris entre? ☐ 400nm et 800nm ☐ 1mm et 2mm ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 800nm et 1mm Q.218 - Q262 - Q262 - Q203 - Q56 - Q198 - Q2 - Q90 - Q112 - Q166 - Le bleu est une couleur?
□ 400 et 800nm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 4000 et 8000nm Q.217 - Q96 - Q127 - Q196 - L'UltraViolet est compris entre? □ 400nm et 800nm □ 1mm et 2mm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 800nm et 1mm Q.218 - Q262 - Q262 - Q203 - Q56 - Q198 - Q2 - Q90 - Q112 - Q166 - Le bleu est une couleur? □ faux □ vrai
□ 400 et 800nm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 4000 et 8000nm Q.217 - Q96 - Q127 - Q196 - L'UltraViolet est compris entre? □ 400nm et 800nm □ 1mm et 2mm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 800nm et 1mm Q.218 - Q262 - Q262 - Q203 - Q56 - Q198 - Q2 - Q90 - Q112 - Q166 - Le bleu est une couleur? □ faux
 □ 400 et 800nm □ 40 et 80nm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 4000 et 8000nm Q.217 - Q96 - Q127 - Q196 - L'UltraViolet est compris entre? □ 400nm et 800nm □ 1mm et 2mm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 800nm et 1mm Q.218 - Q262 - Q262 - Q203 - Q56 - Q198 - Q2 - Q90 - Q112 - Q166 - Le bleu est une couleur? □ faux □ vrai Q.219 - Q263 - Q263 - Q204 - Q57 - Q199 - Q3 - Q91 - Q113 - Q167 - Le blouge est une couleur?
□ 400 et 800nm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 4000 et 8000nm Q.217 - Q96 - Q127 - Q196 - L'UltraViolet est compris entre? □ 400nm et 800nm □ Imm et 2mm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 800nm et 1mm Q.218 - Q262 - Q262 - Q203 - Q56 - Q198 - Q2 - Q90 - Q112 - Q166 - Le bleu est une couleur? □ faux □ vrai Q.219 - Q263 - Q263 - Q204 - Q57 - Q199 - Q3 - Q91 - Q113 - Q167 - Le blouge est une couleur? □ faux □ vrai
□ 400 et 800nm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 4000 et 8000nm Q.217 - Q96 - Q127 - Q196 - L'UltraViolet est compris entre? □ 400nm et 800nm □ 1mm et 2mm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 800nm et 1mm Q.218 - Q262 - Q262 - Q203 - Q56 - Q198 - Q2 - Q90 - Q112 - Q166 - Le bleu est une couleur? □ faux □ vrai Q.219 - Q263 - Q263 - Q204 - Q57 - Q199 - Q3 - Q91 - Q113 - Q167 - Le blouge est une couleur? □ faux
400 et 800nm 40 et 80nm Aucune de ces réponses n'est correcte 4000 et 8000nm 4000 et 8000nm 4000 et 8000nm 4000 et 8000nm 400nm et 800nm 400nm et 800nm 1mm et 2mm 400nm et 1mm 400nm et 1mm
□ 400 et 800nm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 4000 et 8000nm Q.217 - Q96 - Q127 - Q196 - L'UltraViolet est compris entre? □ 400nm et 800nm □ 1mm et 2mm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 800nm et 1mm Q.218 - Q262 - Q262 - Q203 - Q56 - Q198 - Q2 - Q90 - Q112 - Q166 - Le bleu est une couleur? □ faux □ vrai Q.219 - Q263 - Q263 - Q204 - Q57 - Q199 - Q3 - Q91 - Q113 - Q167 - Le blouge est une couleur? □ faux □ vrai Q.220 - Quand a t-on créé l'ampoule à Halogène? □ 1960

Q.221 - (Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet jaune éclairé à la lumière blanche?
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Jaune
	Rouge
	Bleu
O.222 - 0	Q224 - Q115 - Q170 - Q72 - Q242 - Q232 - Q60 - Q176 - Q119 - Q117 - Quelle est la capitale du Maroc ?
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Marrakech
	Casablanca
	Rabat
0.223 - 0	Q82 - Q11 - Q269 - Q250 - Q174 - Q216 - Q69 - Q147 - Q134 - Q123 - Q47 - L'InfraRouge est compris entre?
	1mm et 2mm
	Aucune de ces réponses n'est correcte
$\overline{\Box}$	400nm et 800nm
	800nm et 1mm
0.224 - 0	Q83 - Q12 - Q270 - Q251 - Q175 - Q217 - Q70 - Q148 - Q135 - Q124 - Q48 - L'UltraViolet est compris entre?
	1mm et 2mm
	400nm et 800nm
$\overline{\Box}$	800nm et 1mm
	Aucune de ces réponses n'est correcte
0.225 1	
Q.225 - 1	Le visible est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte
	4000 et 8000nm
	40 et 80nm
Ш	400 et 800nm
Q.226 - I	L'UltraViolet est compris entre?
Ш	Aucune de ces réponses n'est correcte
	800nm et 1mm
	1mm et 2mm
	400nm et 800nm
Q.227 - I	Le visible est compris entre?
	400 et 800nm
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	40 et 80nm
	4000 et 8000nm
Q.228 - I	L'UltraViolet est compris entre?
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	400nm et 800nm
	800nm et 1mm
	1mm et 2mm

Q.229	9 - Q287 - Q282 - Q245 - Quelles sont les couleurs primaires du peintre?		
[Jaune		
[Magenta		
[Aucune de ces réponses n'est correcte		
[Cyan		
Q.230) - Q288 - Q283 - Q246 - "Plutôt que de maudire l'obscurité mieux vaut allumer une chandelle". De qui est ce	proverbe	?
[Albert Einstein		
[Confucius		
[Lao-Tseu		
[Aucune de ces réponses n'est correcte		
Q.23	I - Le rouge est une couleur?		
[faux		
[vrai		
Q.232	2 - Le blouge est une couleur?		
[vrai		
[faux		
Q.233	3 - Le visible est compris entre?		
[4000 et 8000nm		
[40 et 80nm		
[400 et 800nm		
[Aucune de ces réponses n'est correcte		
Q.23 ²	4 - L'UltraViolet est compris entre?		
[Aucune de ces réponses n'est correcte		
[800nm et 1mm		
[1mm et 2mm		
[400nm et 800nm		
0.23	5 - Q250 - Q280 - Q162 - Q68 - Le rouge est une couleur?		
Q.23.	vrai		
	faux		
0.22			
Q.230	6 - Q251 - Q281 - Q163 - Q69 - Le blouge est une couleur? vrai		
	_		
L	faux		
Q.237	7 - Q331 - Q64 - Q265 - Q245 - Q194 - Le rouge est une couleur?		
L	vrai		
[faux		
Q.238	3 - Q332 - Q65 - Q266 - Q246 - Q195 - Le blouge est une couleur?		
[faux		
[vrai		
Q.239	9 - Q39 - Q257 - Que donne le mélange de lumière vert et bleu?	Ok	Erreur

+1/34/27+

Q.240 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert?	Ok	Erreur
Q.241 - Le rouge est une couleur? vrai faux		
Q.242 - Le bleu est une couleur? vrai faux		
Q.243 - Q37 - Q112 - Q202 - Q26 - Q224 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu?	Ok	Erreur
Q.244 - Q243 - Q96 - Q182 - Q228 - Le bleu est une couleur? vrai faux		
Q.245 - Q244 - Q97 - Q183 - Q229 - Le blouge est une couleur? faux vrai		
Q.246 - Q71 - Q271 - Q190 - Q9 - Q167 - Q199 - Q25 - Q145 - Q5 - Q127 - Q51 - L'InfraRouge est compris entre de	:?	
Q.247 - Q72 - Q272 - Q191 - Q10 - Q168 - Q200 - Q26 - Q146 - Q6 - Q128 - Q52 - L'UltraViolet est compris ent 1mm et 2mm	re?	
Q.248 - Q204 - Q16 - Q219 - Le bleu est une couleur? vrai faux		
Q.249 - Q205 - Q17 - Q220 - Le noir est une couleur? vrai faux		
Q.250 - Le visible est compris entre? 4000 et 8000nm Aucune de ces réponses n'est correcte 40 et 80nm 400 et 800nm		

Q.251	- L'InfraRouge est compris entre?		
	Aucune de ces réponses n'est correcte		
	400nm et 800nm		
	800nm et 1mm		
	1mm et 2mm		
Q.252	- Q32 - Q246 - Q287 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu?	Ok	Erreur
Q.253	- Q80 - Q269 - Q217 - Q254 - Q228 - Q17 - Q55 - Q101 - Q111 - L'InfraRouge est compris entre? 400nm et 800nm		
	1 mm et 2mm		
L	800nm et 1mm		
L	Aucune de ces réponses n'est correcte		
Q.254	- Q81 - Q270 - Q218 - Q255 - Q229 - Q18 - Q56 - Q102 - Q112 - L'UltraViolet est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 800nm et 1mm 1mm et 2mm 400nm et 800nm		
Q.255	- L'InfraRouge est compris entre?		
	400nm et 800nm		
	Aucune de ces réponses n'est correcte		
	1mm et 2mm		
	800nm et 1mm		
0.256	- L'UltraViolet est compris entre?		
Q.230	1 mm et 2mm		
	400nm et 800nm		
	800nm et 1mm		
L	Aucune de ces réponses n'est correcte	_	_
Q.257	- Que donne le mélange de lumière vert et bleu?	∐Ok	Erreur
Q.258 	- Q75 - Q299 - Q283 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm Aucune de ces réponses n'est correcte 4000 et 8000nm 40 et 80nm		
Q.259	- Q76 - Q300 - Q284 - L'UltraViolet est compris entre? 1 mm et 2mm 400nm et 800nm Aucune de ces réponses n'est correcte		
	800nm et 1mm		

+1/36/25+

Q.260 - Q265 - Q309 - Q285 - Q41 - Q5 - Le rouge est une couleur? faux vrai	
Q.261 - Q266 - Q310 - Q286 - Q42 - Q6 - Le bleu est une couleur? faux vrai	
Q.262 - Q282 - Q109 - Que donne le mélange de lumière vert et bleu?	Ok Erreur
Q.263 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert?	Ok Erreur
Q.264 - Q209 - Q329 - Q244 - Q55 - Q185 - Q226 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert?	Ok Erreur
Q.265 - Q330 - Q77 - Q252 - Q74 - Q153 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu?	Ok Erreur
Q.266 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert?	Ok Erreur
Q.266 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert?	Ok Erreur
Q.266 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert? Q.267 - Le blouge est une couleur? vrai faux	Ok Erreur
Q.267 - Le blouge est une couleur?	Ok Erreur
Q.267 - Le blouge est une couleur? vrai faux Q.268 - Le noir est une couleur? faux	Ok Erreur

+1/37/24+

Q.271 - 0	Q69 - Q13 - Q267 - Q96 - Q139 - Q186 - Q105 - Q135 - Quelles sont les 7 couleurs de l'arc en ciel?
	Orange
	Violet
	Turquoise
	Indigo
	Argent
	Marron
	Fuschia
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Magenta
	Vert
	Jaune
	Rouge
	Mauve
	Kaki
	Rose
	Noir
	Cyan
	Gris
	Pourpre
	Bleu
	Bronze
0.272 - 0	Q70 - Q14 - Q268 - Q97 - Q140 - Q187 - Q106 - Q136 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 ?
	Pierre Bourdieu
	Claude Lévi-Strauss
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Luc Ferry

Q.273 - Q	Q233 - Q286 - Quelles sont les 7 couleurs de l'arc en ciel?		
	Turquoise		
	Fuschia		
	Mauve		
	Marron		
	Orange		
	Argent		
	Jaune		
	Aucune de ces réponses n'est correcte		
	Rouge		
	Gris		
	Bleu		
	Vert		
	Violet		
	Cyan		
	Noir		
	Magenta		
	Kaki		
\Box	Rose		
\Box	Bronze		
\Box	Pourpre		
	Indigo		
0.274 /		Ok Erreur	
Q.274 - (Q234 - Q287 - Est ce que la lumière noire existe?	□Ok □Erreur	,
0 275 - (Q77 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche?	Ok Erreur	
Q.275 \	Qui a decouvert la decomposition de la familiere ofancile.	DOK DETICUI	7
0.276 - (Q78 - Quand a t-on créé l'ampoule à Halogène?		
	1960		
	1959		
	1949		
	Aucune de ces réponses n'est correcte		
O 277 (Q3 - Q325 - Q197 - Q221 - Q240 - Q222 - Q92 - Q143 - Q144 - En quelle année a t-on découvert la décor	mposition de la lumiè	ro ble
Q.277 - (23 - Q323 - Q197 - Q221 - Q240 - Q222 - Q92 - Q143 - Q144 - En queñe annee a t-on decouvert la decoi 1959	inposition de la funne	16 01
\Box	1960		
	Aucune de ces réponses n'est correcte		
	1961		
Q.278 - (Q4 - Q326 - Q198 - Q222 - Q241 - Q223 - Q93 - Q144 - Q145 - Les Argentins aiment beaucoup boire :		
	Aucune de ces réponses n'est correcte		
	le moka		
	le maté		
Ш	la concagua		

+1/39/22+

Q.279 - 0	Q213 - Q278 - Q8 - Q247 - Quelles sont les couleurs primaires du peintre?	
	Magenta	
	Cyan	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	Jaune	
Q.280 - 0	Q214 - Q279 - Q9 - Q248 - La couleur complémentaire du Magenta est?	
	Jaune	
	Cyan	
	Vert	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	Bleu	
Ш	Rouge	
Q.281 - 0	Q258 - Q3 - Q181 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert?	Ok Erreur
O 282 - 1	Le rouge est une couleur?	
	vrai	
	faux	
O 283 1	Le noir est une couleur?	
Q.203 - 1	faux	
	vrai	
Q.284 - I	De quelles couleurs est composé le célèbre système de codage informatique ?	
	Rose	
	Vert	
	Beige	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	Violet	
	Rouge	
Ш	Bleu	
Q.285 - 0	Q21 - Q94 - Quand a t-on créé l'ampoule à Halogène?	
	1959	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	1960	
	1949	
Q.286 - 0	Q22 - Q95 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet magenta éclairé à la lumière blanche?	
	Bleu	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	Rouge	
	Vert	

Q.287 - Q54 - Q307 - Q249 - Q256 - Q196 - Q73 - Q67 - Q171 - Q124 - Le visible est compris entre?	
☐ 4000 et 8000nm	
40 et 80nm	
400 et 800nm	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
Q.288 - Q55 - Q308 - Q250 - Q257 - Q197 - Q74 - Q68 - Q172 - Q125 - L'UltraViolet est compris entre?	
800nm et 1mm	
1mm et 2mm	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
☐ 400nm et 800nm	
Q.289 - Q44 - Q80 - Le visible est compris entre?	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
40 et 80nm	
☐ 4000 et 8000nm	
400 et 800nm	
Q.290 - Q45 - Q81 - L'InfraRouge est compris entre?	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
☐ 400nm et 800nm	
1mm et 2mm	
☐ 800nm et 1mm	
Q.291 - Q31 - Q56 - Q221 - Q225 - Q211 - Q23 - Q46 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu?	Ok Erreur
0.292 - 0.229 - 0.284 - I. 'InfraRouge est compris entre?	
Q.292 - Q229 - Q284 - L'InfraRouge est compris entre? 400nm et 800nm	
400nm et 800nm	
☐ 400nm et 800nm ☐ 1mm et 2mm	
400nm et 800nm	
☐ 400nm et 800nm ☐ 1mm et 2mm ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 800nm et 1mm	
☐ 400nm et 800nm ☐ 1mm et 2mm ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 800nm et 1mm Q.293 - Q230 - Q285 - L'UltraViolet est compris entre?	
☐ 400nm et 800nm ☐ 1mm et 2mm ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 800nm et 1mm Q.293 - Q230 - Q285 - L'UltraViolet est compris entre? ☐ 800nm et 1mm	
□ 400nm et 800nm □ 1mm et 2mm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 800nm et 1mm Q.293 - Q230 - Q285 - L'UltraViolet est compris entre? □ 800nm et 1mm □ 400nm et 800nm	
☐ 400nm et 800nm ☐ 1mm et 2mm ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 800nm et 1mm Q.293 - Q230 - Q285 - L'UltraViolet est compris entre? ☐ 800nm et 1mm ☐ 400nm et 800nm ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte	
 □ 400nm et 800nm □ 1mm et 2mm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 800nm et 1mm Q.293 - Q230 - Q285 - L'UltraViolet est compris entre? □ 800nm et 1mm □ 400nm et 800nm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 1mm et 2mm 	
☐ 400nm et 800nm ☐ 1mm et 2mm ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 800nm et 1mm Q.293 - Q230 - Q285 - L'UltraViolet est compris entre? ☐ 800nm et 1mm ☐ 400nm et 800nm ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte	Ok Erreur
 □ 400nm et 800nm □ 1mm et 2mm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 800nm et 1mm Q.293 - Q230 - Q285 - L'UltraViolet est compris entre? □ 800nm et 1mm □ 400nm et 800nm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 1mm et 2mm 	
☐ 400nm et 800nm ☐ 1mm et 2mm ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 800nm et 1mm Q.293 - Q230 - Q285 - L'UltraViolet est compris entre? ☐ 800nm et 1mm ☐ 400nm et 800nm ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 1mm et 2mm Q.294 - Q40 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu?	
 □ 400nm et 800nm □ 1mm et 2mm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 800nm et 1mm Q.293 - Q230 - Q285 - L'UltraViolet est compris entre? □ 800nm et 1mm □ 400nm et 800nm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 1mm et 2mm 	
☐ 400nm et 800nm ☐ Imm et 2mm ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 800nm et 1mm Q.293 - Q230 - Q285 - L'UltraViolet est compris entre? ☐ 800nm et 1mm ☐ 400nm et 800nm ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 1mm et 2mm Q.294 - Q40 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? Q.295 - Q252 - Q288 - Q3 - Q90 - Q134 - Q227 - Q53 - Le blouge est une couleur?	
□ 400nm et 800nm □ 1mm et 2mm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 800nm et 1mm □ 400nm et 800nm □ 400nm et 800nm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 1mm et 2mm □ Q.294 - Q40 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? □ Q.295 - Q252 - Q288 - Q3 - Q90 - Q134 - Q227 - Q53 - Le blouge est une couleur? □ vrai □ faux	
□ 400nm et 800nm □ 1mm et 2mm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 800nm et 1mm Q.293 - Q230 - Q285 - L'UltraViolet est compris entre? □ 800nm et 1mm □ 400nm et 800nm □ Aucune de ces réponses n'est correcte □ 1mm et 2mm Q.294 - Q40 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? Q.295 - Q252 - Q288 - Q3 - Q90 - Q134 - Q227 - Q53 - Le blouge est une couleur? □ vrai	

Q.297Q295 - Q49 - Q258 - Q78 - Q208 - Q28 - Q61 - Q164 - Q170 - Q129 - Q54 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet cyan éclairé à la lumière blanche?
 □ Vert □ Bleu □ Rouge □ Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.298 - Q296 - Q50 - Q259 - Q79 - Q209 - Q29 - Q62 - Q165 - Q171 - Q130 - Q55 - Que se disputent les joueurs de hockey sur glace ? Le palet Aucune de ces réponses n'est correcte La ballette Le piaf
Q.299 - Q19 - Q327 - Le visible est compris entre? 40 et 80nm 400 et 800nm Aucune de ces réponses n'est correcte 4000 et 8000nm
Q.300 - Q20 - Q328 - L'InfraRouge est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 800nm et 1mm 400nm et 800nm 1mm et 2mm
Q.301 - Q256 - Q303 - Le visible est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 400 et 800nm 4000 et 8000nm 40 et 80nm
Q.302 - Q257 - Q304 - L'InfraRouge est compris entre? 800nm et 1mm 400nm et 800nm Aucune de ces réponses n'est correcte 1mm et 2mm
Q.303 - Q278 - Q105 - Q174 - Q77 - Q214 - Q218 - Q99 - Q166 - Q23 - Q108 - Q4 - Que donne le mélange de lumière vert et bleu?
Q.304 - Le rouge est une couleur? vrai faux Q.305 - Le noir est une couleur? vrai
faux

Q.306 - Q17 - Q247 - Q238 - Q3 - Q232 - Q30 - Q78 - Q124 - Q113 - Q120 - Le rouge est une couleur? vrai faux	
Q.307 - Q18 - Q248 - Q239 - Q4 - Q233 - Q31 - Q79 - Q125 - Q114 - Q121 - Le bleu est une couleur? faux vrai	
Q.308 - Le rouge est une couleur? faux vrai	
Q.309 - Le blouge est une couleur? faux vrai	
Q.310 - Le rouge est une couleur? faux vrai	
Q.311 - Le blouge est une couleur? vrai faux	
Q.312 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm 4000 et 8000nm 40 et 80nm Aucune de ces réponses n'est correcte	
Q.313 - L'UltraViolet est compris entre? 400nm et 800nm 1mm et 2mm Aucune de ces réponses n'est correcte 800nm et 1mm	
Q.314 - Q297 - Q5 - Q116 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert?	Ok Erreur
Q.315 - Q289 - Q39 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu?	Ok Erreur
Q.316 - Q46 - Q291 - Q149 - Q102 - Q145 - Q15 - Q49 - Q119 - Q162 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm 40 et 80nm Aucune de ces réponses n'est correcte	

Q.317 - (Q47 - Q292 - Q150 - Q103 - Q146 - Q16 - Q50 - Q120 - Q163 - L'InfraRouge est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 1mm et 2mm 800nm et 1mm 400nm et 800nm	
Q.318 - 0	Q320 - Q33 - Q212 - Q32 - Q122 - Q219 - Q41 - Q82 - Q132 - L'InfraRouge est compris entre? 1mm et 2mm Aucune de ces réponses n'est correcte 800nm et 1mm 400nm et 800nm	
Q.319 - (Q321 - Q34 - Q213 - Q33 - Q123 - Q220 - Q42 - Q83 - Q133 - L'UltraViolet est compris entre? 800nm et 1mm 400nm et 800nm 1mm et 2mm Aucune de ces réponses n'est correcte	
Q.320 - 0	Q255 - Q66 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu?	Ok Erreur
	Q305 - Q28 - Q158 - Q27 - Q212 - Le visible est compris entre? 4000 et 8000nm 400 et 800nm Aucune de ces réponses n'est correcte Q306 - Q29 - Q159 - Q28 - Q213 - L'UltraViolet est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 800nm et 1mm 400nm et 800nm 1mm et 2mm	
Q.323 - (Q12 - Q69 - Q143 - Le visible est compris entre? 4000 et 8000nm Aucune de ces réponses n'est correcte 40 et 80nm 400 et 800nm	
Q.324 - (Q13 - Q70 - Q144 - L'InfraRouge est compris entre? 800nm et 1mm Aucune de ces réponses n'est correcte 1mm et 2mm 400nm et 800nm	
Q.325 - 0	Q311 - Q295 - Le visible est compris entre? 40 et 80nm Aucune de ces réponses n'est correcte 400 et 800nm 4000 et 8000nm	

Q.326 -	Q312 - Q296 - L'UltraViolet est compris entre?
	800nm et 1mm
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	1mm et 2mm
	400nm et 800nm
0.227	026 0109 0220 020 0159 0220 0104 096 0146 0124 Landelle constitution in Court and
Q.327 -	Q26 - Q108 - Q229 - Q158 - Q229 - Q104 - Q86 - Q146 - Q134 - La couleur complémentaire du Cyan est? Vert
	Bleu
ᆜ	Magenta
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Rouge
	Jaune
O.328 -	Q333 - Le visible est compris entre?
Σ	40 et 80nm
\Box	Aucune de ces réponses n'est correcte
	400 et 800nm
Ш	4000 et 8000nm
Q.329 -	Q334 - L'UltraViolet est compris entre?
	800nm et 1mm
	400nm et 800nm
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	1mm et 2mm
O 330	Q231 - Q98 - Q166 - Q6 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet jaune éclairé à la lumière blanche?
Q.550 -	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Bleu
	Rouge
Ш	Jaune
Q.331 -	Q232 - Q99 - Q167 - Q7 - Les Argentins aiment beaucoup boire :
	la concagua
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	le moka
	le maté
0.222	OCT 0102 0144 0 : 441 1 2 N 1 2 0
Q.332 -	Q53 - Q102 - Q146 - Qui a créé l'ampoule à Halogène?
0.222	0047 0107 1 1 2
Q.333 -	Q247 - Q106 - Le rouge est une couleur?
	faux
Ш	vrai
Q.334 -	Q248 - Q107 - Le noir est une couleur?
	vrai
	faux

Q.335 - Q254 - Q252 - Q289 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert?	∐Ok	Erreur
Q.336 - Q7 - Q73 - Q240 - Le rouge est une couleur? faux vrai		
Q.337 - Q8 - Q74 - Q241 - Le blouge est une couleur? vrai faux		
Q.338 - Q259 - Q311 - Q141 - Q110 - Q165 - Q21 - Q213 - Quelle sorte d'ondes utilise la radiographie? Rayon X micro-ondes InfraRouge UltraViolet Aucune de ces réponses n'est correcte Rayon Gamma		
Q.339 - Q260 - Q312 - Q142 - Q111 - Q166 - Q22 - Q214 - Est ce que la lumière noire existe?	Ok	Erreur
Q.340 - Q215 - Q321 - Q288 - Q14 - Q169 - Q224 - Q43 - Q157 - Q129 - Que donne le mélange de lumière roug	e Ok	Erreur
Q.341 - Q56 - Q35 - Q273 - Q92 - Q16 - Q45 - Q3 - Q80 - Q160 - Le visible est compris entre? 40 et 80nm Aucune de ces réponses n'est correcte 400 et 800nm 4000 et 8000nm		
Q.342 - Q57 - Q36 - Q274 - Q93 - Q17 - Q46 - Q4 - Q81 - Q161 - L'InfraRouge est compris entre? 800nm et 1mm Aucune de ces réponses n'est correcte 400nm et 800nm 1mm et 2mm		
Q.343 - Q220 - Q313 - Q236 - Q35 - Q151 - Q204 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm Aucune de ces réponses n'est correcte 40 et 80nm 4000 et 8000nm		
Q.344 - Q221 - Q314 - Q237 - Q36 - Q152 - Q205 - L'UltraViolet est compris entre? Imm et 2mm 800nm et 1mm Aucune de ces réponses n'est correcte 400nm et 800nm		

+1/46/15+

Q.345 - Q270 - Q128 - Q186 - Q237 - Q238 - Q75 - Q36 - Q109 - Q10 - Q135 - Le blouge est une couleur? faux vrai		
Q.346 - Q271 - Q129 - Q187 - Q238 - Q239 - Q76 - Q37 - Q110 - Q11 - Q136 - Le noir est une couleur? faux vrai		
Q.347 - Q14 - Q136 - Q232 - Q34 - Q164 - Q68 - Q224 - Q173 - Q20 - Que donne le mélange de lumière rouge	et Ok	Erreur
Q.348 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert?	Ok	Erreur
Q.349 - Le bleu est une couleur? faux vrai		
Q.350 - Le noir est une couleur? faux vrai		
Q.351 - Le rouge est une couleur? vrai faux		
Q.352 - Le blouge est une couleur? vrai faux		
Q.353 - Q38 - Q297 - Q134 - Q11 - Q186 - Q54 - Q86 - Q118 - Q138 - Q103 - Q56 - Que donne le mélange de	lumière vert	et bleu?
		L Effect
Q.354 - Q314 - Q244 - Q275 - Q70 - Q190 - Q230 - Q18 - Q128 - Q153 - Q125 - Le rouge est une couleur? faux vrai		
Q.355 - Q315 - Q245 - Q276 - Q71 - Q191 - Q231 - Q19 - Q129 - Q154 - Q126 - Le noir est une couleur? vrai faux		
Q.356 - Quand a t-on créé l'ampoule à Halogène?		
Aucune de ces réponses n'est correcte		
<u> </u>		
☐ 1949		

Q.357 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet cyan éclairé à la lumière blanche?
∐ Bleu —
Rouge
Aucune de ces réponses n'est correcte
☐ Vert
Q.358 - Q298 - Q123 - Q208 - Q114 - Q188 - Q43 - Q71 - Q105 - Q157 - Le rouge est une couleur?
vrai vrai
a faux
Q.359 - Q299 - Q124 - Q209 - Q115 - Q189 - Q44 - Q72 - Q106 - Q158 - Le bleu est une couleur?
☐ vrai
a faux
Q.360 - Q279 - Q110 - Q200 - L'InfraRouge est compris entre?
1mm et 2mm
800nm et 1mm
Aucune de ces réponses n'est correcte
400nm et 800nm
Q.361 - Q280 - Q111 - Q201 - L'UltraViolet est compris entre?
800nm et 1mm
Aucune de ces réponses n'est correcte
1mm et 2mm
400nm et 800nm
Q.362 - Quel est l'acteur principal du film « Peut-être » de Cédric Klapisch ?
Aucune de ces réponses n'est correcte
Guillaume Depardieu
Romain Duris
Albert Dupontel
Q.363 - Q87 - Q119 - Le rouge est une couleur?
faux
vrai vrai
Q.364 - Q88 - Q120 - Le noir est une couleur?
vrai
faux
Q.365 - Le blouge est une couleur?
faux
Q.366 - Le noir est une couleur?
faux
LI 100A

Q.367 -	- L'InfraRouge est compris entre?	
	1mm et 2mm	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	400nm et 800nm	
	800nm et 1mm	
Q.368 -	- L'UltraViolet est compris entre?	
	400nm et 800nm	
	800nm et 1mm	
	1mm et 2mm	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
Q.369 -	- Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet jaune éclairé à la lumière blanche?	
	Rouge	
] Jaune	
	Bleu	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
Q.370 -	- Quelle est la capitale du Maroc ?	
	Rabat	
	Casablanca	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	Marrakech	
— Q.371 -		Ok Erreur
Q.371 -		Ok Erreur
		Ok Erreur
	- Que donne le mélange de lumière rouge et bleu?	Ok Erreur
Q.372 -	- Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? - Q272 - Q19 - Q172 - Q12 - Q128 - Q197 - Q76 - Q99 - Q28 - Le blouge est une couleur?	Ok Erreur
Q.372 -	- Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? - Q272 - Q19 - Q172 - Q12 - Q128 - Q197 - Q76 - Q99 - Q28 - Le blouge est une couleur? vrai	Ok Erreur
Q.372 -	- Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? - Q272 - Q19 - Q172 - Q12 - Q128 - Q197 - Q76 - Q99 - Q28 - Le blouge est une couleur? vrai faux	Ok Erreur
Q.372 -	- Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? - Q272 - Q19 - Q172 - Q12 - Q128 - Q197 - Q76 - Q99 - Q28 - Le blouge est une couleur? vrai faux - Q273 - Q20 - Q173 - Q13 - Q129 - Q198 - Q77 - Q100 - Q29 - Le noir est une couleur?	Ok Erreur
Q.372 - Q.373 -	- Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? - Q272 - Q19 - Q172 - Q12 - Q128 - Q197 - Q76 - Q99 - Q28 - Le blouge est une couleur? vrai faux - Q273 - Q20 - Q173 - Q13 - Q129 - Q198 - Q77 - Q100 - Q29 - Le noir est une couleur? vrai vrai vrai	Ok Erreur
Q.372 - Q.373 -	- Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? - Q272 - Q19 - Q172 - Q12 - Q128 - Q197 - Q76 - Q99 - Q28 - Le blouge est une couleur? vrai faux - Q273 - Q20 - Q173 - Q13 - Q129 - Q198 - Q77 - Q100 - Q29 - Le noir est une couleur? vrai faux faux	Ok Erreur
Q.372 - Q.373 -	- Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? - Q272 - Q19 - Q172 - Q12 - Q128 - Q197 - Q76 - Q99 - Q28 - Le blouge est une couleur? vrai faux - Q273 - Q20 - Q173 - Q13 - Q129 - Q198 - Q77 - Q100 - Q29 - Le noir est une couleur? vrai faux - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet magenta éclairé à la lumière blanche?	Ok Erreur
Q.372 - Q.373 -	- Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? - Q272 - Q19 - Q172 - Q12 - Q128 - Q197 - Q76 - Q99 - Q28 - Le blouge est une couleur? vrai	Ok Erreur
Q.372 - Q.373 -	- Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? - Q272 - Q19 - Q172 - Q12 - Q128 - Q197 - Q76 - Q99 - Q28 - Le blouge est une couleur? vrai faux - Q273 - Q20 - Q173 - Q13 - Q129 - Q198 - Q77 - Q100 - Q29 - Le noir est une couleur? vrai faux - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet magenta éclairé à la lumière blanche? Rouge Bleu	Ok Erreur
Q.372 - Q.373 - Q.374 -	- Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? - Q272 - Q19 - Q172 - Q12 - Q128 - Q197 - Q76 - Q99 - Q28 - Le blouge est une couleur? vrai	Ok Erreur
Q.372 - Q.373 - Q.374 -	- Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? - Q272 - Q19 - Q172 - Q12 - Q128 - Q197 - Q76 - Q99 - Q28 - Le blouge est une couleur? vrai faux - Q273 - Q20 - Q173 - Q13 - Q129 - Q198 - Q77 - Q100 - Q29 - Le noir est une couleur? vrai faux - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet magenta éclairé à la lumière blanche? Rouge Bleu Aucune de ces réponses n'est correcte Vert	Ok Erreur
Q.372 - Q.373 - Q.374 -	Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? Q272 - Q19 - Q172 - Q12 - Q128 - Q197 - Q76 - Q99 - Q28 - Le blouge est une couleur? vrai faux Q273 - Q20 - Q173 - Q13 - Q129 - Q198 - Q77 - Q100 - Q29 - Le noir est une couleur? vrai faux Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet magenta éclairé à la lumière blanche? Rouge Bleu Aucune de ces réponses n'est correcte Vert Q201 - Q89 - Q164 - Q64 - Q220 - Q50 - Q5 - Q154 - Q21 - Q104 - L'InfraRouge est compris entre?	Ok Erreur
Q.372 - Q.373 - Q.374 -	Que donne le mélange de lumière rouge et bleu? Q272 - Q19 - Q172 - Q12 - Q128 - Q197 - Q76 - Q99 - Q28 - Le blouge est une couleur? vrai faux Q273 - Q20 - Q173 - Q13 - Q129 - Q198 - Q77 - Q100 - Q29 - Le noir est une couleur? vrai faux Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet magenta éclairé à la lumière blanche? Rouge Bleu Aucune de ces réponses n'est correcte Vert Q201 - Q89 - Q164 - Q64 - Q220 - Q50 - Q5 - Q154 - Q21 - Q104 - L'InfraRouge est compris entre? 800nm et 1mm	Ok Erreur

Q.37	6 - Q202 - Q90 - Q165 - Q65 - Q221 - Q51 - Q6 - Q155 - Q22 - Q105 - L'UltraViolet est compris entre	2?
[Aucune de ces réponses n'est correcte	
[800nm et 1mm	
[400nm et 800nm	
[1mm et 2mm	
Q.37 ² [7 - Q41 - Q317 - Q247 - Q94 - Q215 - Q41 - Q222 - Q167 - Q173 - Q101 - L'InfraRouge est compris e Aucune de ces réponses n'est correcte 400nm et 800nm 1mm et 2mm 800nm et 1mm	entre?
Q.378	8 - Q42 - Q318 - Q248 - Q95 - Q216 - Q42 - Q223 - Q168 - Q174 - Q102 - L'UltraViolet est compris e 1mm et 2mm 400nm et 800nm	entre?
l	800nm et 1mm	
[Aucune de ces réponses n'est correcte	
Q.379	2Q300 - Q42 - Q282 - Q253 - Q130 - Q209 - Q9 - Q149 - Q12 - Q133 - Q53 - Quelle(s) couleur(s) diff	use un objet magenta écl-
	airé à la lumière blanche?	
[[] Q.380	Rouge Bleu Aucune de ces réponses n'est correcte Vert O - Q62 - Q264 - Q260 - Q226 - Q7 - Q212 - Q107 - Q95 - Q24 - Q111 - Q33 - Quelle sorte d'ondes ut micro-ondes	ilise la radiographie?
	UltraViolet	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	Rayon X	
ı T	_	
ı I	Rayon Gamma InfraRouge	
L		
Q.38:	1 - Q63 - Q265 - Q261 - Q227 - Q8 - Q213 - Q108 - Q96 - Q25 - Q112 - Q34 - La couleur complémen Aucune de ces réponses n'est correcte Rouge	taire du Cyan est?
-	Vert	
[Bleu	
	Magenta	
	Jaune	
O 29/		Ok Erreur
ره.ه. ا	2 - Q43 - Q125 - Q222 - Qui a créé l'ampoule à Halogène?	LOK LETTER
Q.383	3 - Que donne le mélange de lumière vert et bleu?	Ok Erreur

Q.384 - Q301 - Q258 - Q154 - Le visible est compris entre?
Aucune de ces réponses n'est correcte
☐ 400 et 800nm
☐ 40 et 80nm
☐ 4000 et 8000nm
Q.385 - Q302 - Q259 - Q155 - L'UltraViolet est compris entre?
Aucune de ces réponses n'est correcte
800nm et 1mm
400nm et 800nm
1mm et 2mm
Q.386 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet jaune éclairé à la lumière blanche?
Jaune
Bleu
Rouge
Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.387 - Q74 - Q32 - Q5 - Q15 - Q187 - Q185 - Q73 - Q108 - Q168 - Que donne le mélange de lumière rouge et ble
Q.388 - Q58 - Q100 - Q119 - Q60 - Q200 - Q190 - Q218 - Le bleu est une couleur? vrai faux
Q.389 - Q59 - Q101 - Quelle est la capitale du Maroc ?
Rabat
Casablanca
Aucune de ces réponses n'est correcte
☐ Marrakech
Q.390 - Q23 - Q83 - Q10 - Q51 - Q136 - Q6 - Q57 - Q84 - Q122 - Le visible est compris entre?
☐ 40 et 80nm
☐ 4000 et 8000nm
Aucune de ces réponses n'est correcte
☐ 400 et 800nm
Q.391 - Q24 - Q84 - Q11 - Q52 - Q137 - Q7 - Q58 - Q85 - Q123 - L'InfraRouge est compris entre?
□ 800nm et 1mm
Aucune de ces réponses n'est correcte
1mm et 2mm
400nm et 800nm
Q.392 - L'InfraRouge est compris entre?
1mm et 2mm
400nm et 800nm
Aucune de ces réponses n'est correcte

+1/51/10+

Q.393 - I	L'UltraViolet est compris entre?		
	Aucune de ces réponses n'est correcte		
	800nm et 1mm		
	1mm et 2mm		
	400nm et 800nm		
Q.394 - 0	Q51 - Le bleu est une couleur?		
	vrai		
	faux		
Q.395 - 0	Q52 - Le blouge est une couleur?		
	vrai		
	faux		
Q.396 - 0	. Q241 - Q130 - Q254 - Q231 - Q230 - Quel est l'acteur principal du film « Peut-être » de Cédric Klapisch?		
	Aucune de ces réponses n'est correcte		
	Albert Dupontel		
	Guillaume Depardieu		
	Romain Duris		
Q.397 - 0	Q242 - Q131 - Q255 - Q232 - Q231 - Personne qui a le sentiment d'une communication à distance extra-se	nsorielle :	
	Aucune de ces réponses n'est correcte		
	Un homo-sensibilus		
	Un télépathe		
	Un psychotique		
Q.398 - 0	Q212 - Q79 - Est ce que la lumière noire existe?	□Ok □	Erreur

Q.399 - (Q11 - Q298 - Quelles sont les 7 couleurs de l'arc en ciel?	
	Jaune	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	Orange	
	Noir	
	Pourpre	
	Turquoise	
	Mauve	
	Gris	
	Fuschia	
	Bronze	
	Indigo	
	Magenta	
	Argent	
	Rose	
	Rouge	
	Bleu	
	Cyan	
	Kaki	
	Violet	
	Vert	
	Marron	
Q.400 - (Q307 - Le rouge est une couleur?	
	vrai	
	faux	
Q.401 - (Q308 - Le bleu est une couleur?	
	vrai	
	faux	
Q.402 - 0	Que donne le mélange de lumière rouge et vert?	Ok Erreur
Q.403 - (Q86 - Q25 - Q128 - Q105 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu?	Ok Erreur
Q.404 - 1	Le visible est compris entre?	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	40 et 80nm	
	4000 et 8000nm	
	400 et 800nm	

Q.405 -	- L'UltraViolet est compris entre?		
Ш	1mm et 2mm		
	Aucune de ces réponses n'est correcte		
	800nm et 1mm		
	400nm et 800nm		
Q.406 -	- Q203 - Q18 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert?	□Ok	Erreur
Q.407 -	- Le rouge est une couleur?		
] vrai		
] faux		
Q.408 -	- Le noir est une couleur?		
] vrai		
] faux		
Q.409 -	- Q323 - Q26 - Q223 - Q39 - Q172 - Q24 - Q220 - Q103 - Q141 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm		
	4000 et 8000nm		
	40 et 80nm		
	Aucune de ces réponses n'est correcte		
Q.410 -	- Q324 - Q27 - Q224 - Q40 - Q173 - Q25 - Q221 - Q104 - Q142 - L'UltraViolet est compris entre? 400nm et 800nm		
	800nm et 1mm		
	1mm et 2mm		
	Aucune de ces réponses n'est correcte		
Q.411Q6	66 - Q134 - Q145 - Q116 - Q210 - Q225 - Q100 - Q183 - Q175 - Q19 - Parmis ces quartiers, lesquels se situe	ent à Loi	ndres, ca-
pit	ital du Royaume-Uni et l'une des villes les plus connues de Grande Bretagne ?		
	1 75		
	Kensington		
	Jamaica		
	Covent Garden		
	Westminster		
	Soho		
] SoHo		
	Harlem		
Ш	Aucune de ces réponses n'est correcte		
Q.412 -	- Q274 - Q319 - Q179 - Q86 - Le bleu est une couleur?		
] vrai		
	faux		
Q.413 -	- Q275 - Q320 - Q180 - Q87 - Le noir est une couleur?		
] faux		
	l vrai		

Q.414 - Q216 - Q87 - Q147 - Q84 - Q156 - Q39 - Q84 - Q184 - Q15 - Q11 - Le bleu est une couleur? faux vrai	
Q.415 - Q217 - Q88 - Q148 - Q85 - Q157 - Q40 - Q85 - Q185 - Q16 - Q12 - Le blouge est une couleur? vrai faux	
Q.416 - Q25 - Q91 - Q277 - Q108 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert?	Ok Erreur
Q.417 - Que donne le mélange de lumière vert et bleu?	Ok Erreur
Q.418 - Le visible est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 400 et 800nm 4000 et 8000nm 40 et 80nm	
Q.419 - L'UltraViolet est compris entre? Imm et 2mm 800nm et 1mm Aucune de ces réponses n'est correcte 400nm et 800nm	
Q.420 - Q336 - Q67 - Q227 - Q258 - Q170 - Q195 - Q102 - Q174 - Q3 - Q106 - Le visible est compris entre? 4000 et 8000nm 400 et 800nm Aucune de ces réponses n'est correcte	
Q.421 - Q337 - Q68 - Q228 - Q259 - Q171 - Q196 - Q103 - Q175 - Q4 - Q107 - L'UltraViolet est compris entre 400nm et 800nm 800nm et 1mm 1mm et 2mm Aucune de ces réponses n'est correcte	?
Q.422 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche?	Ok Erreur
Q.423 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet cyan éclairé à la lumière blanche? Rouge Aucune de ces réponses n'est correcte Vert Bleu	

Q.424 - Q73 - Q135 - Q210 - Q234 - Q176 - Q182 - Q87 - Q79 - Que donne le mélange de lumière vert et bleu?	Ok	Erreur
Q.425 - Q264 - Q6 - Q278 - Q249 - Q227 - La couleur complémentaire du Cyan est? Jaune		
Q.426 - Q48 - Q132 - Q156 - Q47 - Q218 - Q9 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche?	Ok	Erreur
Q.427 - Q49 - Q133 - Q157 - Q48 - Q219 - Q10 - Personne qui a le sentiment d'une communication à distance extra l' Un psychotique	ra-sensori	ielle :
Q.428 - Q291 - Q57 - Q225 - Le rouge est une couleur? faux vrai		
Q.429 - Q292 - Q58 - Q226 - Le noir est une couleur? faux vrai		
Q.430 - Q276 - Q315 - Q151 - Q53 - Q225 - Q188 - Q29 - Q180 - Q17 - Le rouge est une couleur? vrai faux		
Q.431 - Q277 - Q316 - Q152 - Q54 - Q226 - Q189 - Q30 - Q181 - Q18 - Le noir est une couleur? faux vrai		
Q.432 - Q33 - Q322 - Q279 - Q104 - Q150 - Q72 - Q215 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert?	Ok	Erreur
Q.433 - Q322 - Q4 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu?	□Ok	Erreur
Q.434 - Q79 - Q78 - Q216 - Q25 - Q163 - Q61 - Q20 - Q111 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu?	Ok	Erreur
Q.435 - Q206 - Q82 - Q171 - Q83 - Q11 - Q77 - Q80 - Q140 - Q164 - Que donne le mélange de lumière rouge et l	Ok	Erreur