Q.1 - Q119 - Q60 - Q200 - Q190 - Q218 - Le bleu est une couleur? faux vrai	
Q.2 - Q120 - Q61 - Q201 - Q191 - Q219 - Le blouge est une couleur? faux vrai	
Q.3 - Q124 - Q243 - Q161 - Q35 - Q21 - Q169 - Q26 - Q17 - Q38 - Le blouge est une couleur? faux vrai	
Q.4 - Q125 - Q244 - Q162 - Q36 - Q22 - Q170 - Q27 - Q18 - Q39 - Le noir est une couleur? vrai faux	
Q.5 - Q240 - Le rouge est une couleur? faux vrai	
Q.6 - Q241 - Le blouge est une couleur? faux vrai	
Q.7 - Q139 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche?	Ok Erreur
Q.8 - Q140 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet jaune éclairé à la lumière blanche? Aucune de ces réponses n'est correcte Jaune Bleu Rouge	
Q.9 - Q203 - Q56 - Q198 - Q2 - Q90 - Q112 - Q166 - Le bleu est une couleur? faux vrai	

Q.10 - Q204 - Q57 - Q199 - Q3 - Q91 - Q113 - Q167 - Le blouge est une couleur? vrai faux
Q.11 - Q275 - Q70 - Q190 - Q230 - Q18 - Q128 - Q153 - Q125 - Le rouge est une couleur? vrai faux
Q.12 - Q276 - Q71 - Q191 - Q231 - Q19 - Q129 - Q154 - Q126 - Le noir est une couleur? faux vrai
Q.13 - Q131 - Q30 - Q181 - Q233 - Q88 - Q141 - Q147 - Le bleu est une couleur? faux vrai
Q.14 - Q132 - Q31 - Q182 - Q234 - Q89 - Q142 - Q148 - Le blouge est une couleur? vrai faux
Q.15 - Q8 - Q247 - Quelles sont les couleurs primaires du peintre? Aucune de ces réponses n'est correcte Jaune Cyan Magenta
Q.16 - Q9 - Q248 - La couleur complémentaire du Magenta est? Jaune Aucune de ces réponses n'est correcte Vert Rouge Cyan Bleu
Q.17 - Q249 - Q256 - Q196 - Q73 - Q67 - Q171 - Q124 - Le visible est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 400 et 800nm 4000 et 8000nm 40 et 80nm
Q.18 - Q250 - Q257 - Q197 - Q74 - Q68 - Q172 - Q125 - L'UltraViolet est compris entre? 800nm et 1mm Aucune de ces réponses n'est correcte 1mm et 2mm 400nm et 800nm
Q.19 - Q193 - Q75 - Q142 - Q69 - Q32 - Q158 - Le bleu est une couleur?

Q.20 - Q194 - Q76 - Q143 - Q70 - Q33 - Q159 - Le blouge est une couleur? faux vrai	
Q.21 - Q190 - Q9 - Q167 - Q199 - Q25 - Q145 - Q5 - Q127 - Q51 - L'InfraRouge est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 400nm et 800nm 1mm et 2mm 800nm et 1mm	
Q.22 - Q191 - Q10 - Q168 - Q200 - Q26 - Q146 - Q6 - Q128 - Q52 - L'UltraViolet est compris entre? ☐ 1mm et 2mm ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 400nm et 800nm ☐ 800nm et 1mm	
Q.23 - Q211 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert?	Ok Erreur
Q.24 - Q162 - Q68 - Le rouge est une couleur? vrai faux	
Q.25 - Q163 - Q69 - Le blouge est une couleur? vrai faux	
Q.26 - Q192 - Q8 - Q147 - Q206 - Q101 - Q137 - Q19 - Q15 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert?	Ok Erreur
Q.27 - Q175 - Q235 - Q202 - Q32 - Q81 - Q186 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm 40 et 80nm Aucune de ces réponses n'est correcte 4000 et 8000nm	
Q.28 - Q176 - Q236 - Q203 - Q33 - Q82 - Q187 - L'InfraRouge est compris entre? B00nm et 1mm 400nm et 800nm Imm et 2mm Aucune de ces réponses n'est correcte	
Q.29 - Q288 - Q14 - Q169 - Q224 - Q43 - Q157 - Q129 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert?	Ok Erreur
Q.30 - Q285 - Q41 - Q5 - Le rouge est une couleur? vrai faux	

Q.31 - Q	286 - Q42 - Q6 - Le bleu est une couleur?
	faux
	vrai
Q.32 - Q	188 - Q81 - Q131 - Q13 - Q11 - Q97 - Q115 - Q113 - Le visible est compris entre?
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	4000 et 8000nm
	400 et 800nm
	40 et 80nm
Q.33 - Q	189 - Q82 - Q132 - Q14 - Q12 - Q98 - Q116 - Q114 - L'UltraViolet est compris entre?
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	800nm et 1mm
	1mm et 2mm
	400nm et 800nm
0.34 - 0	262 - Q21 - Q222 - Q37 - Q16 - Q91 - Le visible est compris entre?
	4000 et 8000nm
	40 et 80nm
	400 et 800nm
	Aucune de ces réponses n'est correcte
0.35 - 0	263 - Q22 - Q223 - Q38 - Q17 - Q92 - L'InfraRouge est compris entre?
	400nm et 800nm
	800nm et 1mm
	1mm et 2mm
	Aucune de ces réponses n'est correcte
0.36 - 0	122 - Q37 - Q177 - Q183 - Q23 - Q152 - Q139 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet vert éclairé à la lumière blanche?
Q Q	Rouge
\Box	Aucune de ces réponses n'est correcte
П	Vert
$\overline{\sqcap}$	Bleu
027.0	122 029 0179 0194 024 0152 0140 Our se disputent les ioneurs de healters sur class ?
Q.37 - Q	123 - Q38 - Q178 - Q184 - Q24 - Q153 - Q140 - Que se disputent les joueurs de hockey sur glace ? Aucune de ces réponses n'est correcte
	La ballette
	Le piaf
	Le palet
Q.38 - Q	117 - Q223 - Q148 - Q207 - Q7 - Q126 - Q120 - Q4 - Q40 - Le rouge est une couleur?
	faux
Ш	vrai
Q.39 - Q	118 - Q224 - Q149 - Q208 - Q8 - Q127 - Q121 - Q5 - Q41 - Le bleu est une couleur?
	faux
Ш	vrai
Q.40 - Q	208 - Q114 - Q188 - Q43 - Q71 - Q105 - Q157 - Le rouge est une couleur?
	vrai
	faux

Q.41 - Q209 - Q115 - Q189 - Q44 - Q72 - Q106 - Q158 - Le bleu est une couleur? vrai faux
Q.42 - Q197 - Q221 - Q240 - Q222 - Q92 - Q143 - Q144 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de la lumière blanche? 1959 Aucune de ces réponses n'est correcte 1961 1960
Q.43 - Q198 - Q222 - Q241 - Q223 - Q93 - Q144 - Q145 - Les Argentins aiment beaucoup boire : le moka Aucune de ces réponses n'est correcte la concagua le maté
Q.44 - Q271 - Q241 - Q14 - Q66 - Q63 - Q89 - Q130 - Q115 - Le blouge est une couleur? faux vrai
Q.45 - Q272 - Q242 - Q15 - Q67 - Q64 - Q90 - Q131 - Q116 - Le noir est une couleur? vrai faux
Q.46 - Q172 - Q12 - Q128 - Q197 - Q76 - Q99 - Q28 - Le blouge est une couleur? vrai faux
Q.47 - Q173 - Q13 - Q129 - Q198 - Q77 - Q100 - Q29 - Le noir est une couleur? vrai faux
Q.48 - Q153 - Q240 - Q180 - Q11 - Q10 - Q134 - Q108 - Quelle(s) couleur(s) sont des couleur(s) primaire(s) de la lumière? Jaune Magenta Cyan Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.49 - Q171 - Q83 - Q11 - Q77 - Q80 - Q140 - Q164 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu?
Q.50 - Q245 - Quelles sont les couleurs primaires du peintre? Aucune de ces réponses n'est correcte Magenta Jaune Cyan
Q.51 - Q246 - "Plutôt que de maudire l'obscurité mieux vaut allumer une chandelle". De qui est ce proverbe ? Aucune de ces réponses n'est correcte Albert Einstein Confucius Lao-Tseu

Q.52 - Q260 - Q226 - Q7 - Q212 - Q107 - Q95 - Q24 - Q111 - Q33 - Quelle sorte d'ondes utilise la radiograph	ie?
☐ InfraRouge	
UltraViolet	
☐ Rayon Gamma	
micro-ondes	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
Rayon X	
Q.53 - Q261 - Q227 - Q8 - Q213 - Q108 - Q96 - Q25 - Q112 - Q34 - La couleur complémentaire du Cyan est?	•
Bleu	
Jaune	
Rouge	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
☐ Magenta	
Q.54 - Q116 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert?	Ok Erreur
Q.55 - Q229 - Q29 - Q158 - Q229 - Q104 - Q86 - Q146 - Q134 - La couleur complémentaire du Cyan est?	
☐ Vert	
Magenta Magenta	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
Rouge	
Jaune	
Bleu	
Q.56 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu?	Ok Erreur
Q.57 - Q221 - Q225 - Q211 - Q23 - Q46 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu?	Ok Erreur
Q.58 - Q232 - Q34 - Q164 - Q68 - Q224 - Q173 - Q20 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu?	Ok Erreur
Q.59 - Q230 - Q45 - Q206 - Q4 - Q14 - Q122 - Q117 - Le bleu est une couleur?	
□ vrai □ faux	
Q.60 - Q231 - Q46 - Q207 - Q5 - Q15 - Q123 - Q118 - Le blouge est une couleur?	
☐ faux	
Q.61 - Q244 - Q55 - Q185 - Q226 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert?	Ok Erreur

Q.62 - Q3 - Q90 - Q134 - Q227 - Q53 - Le blouge est une couleur? faux vrai	
Q.63 - Q4 - Q91 - Q135 - Q228 - Q54 - Le noir est une couleur? vrai faux	
Q.64 - Q147 - Q84 - Q156 - Q39 - Q84 - Q184 - Q15 - Q11 - Le bleu est une couleur? vrai faux	
Q.65 - Q148 - Q85 - Q157 - Q40 - Q85 - Q185 - Q16 - Q12 - Le blouge est une couleur? faux vrai	
Q.66 - Le visible est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 40 et 80nm 4000 et 8000nm 400 et 800nm	
Q.67 - L'InfraRouge est compris entre? 1mm et 2mm Aucune de ces réponses n'est correcte	
□ 800nm et 1mm □ 400nm et 800nm	
<u> </u>	Ok Erreur
400nm et 800nm	Ok Erreur
☐ 400nm et 800nm Q.68 - Q289 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert? Q.69 - Q273 - Q92 - Q16 - Q45 - Q3 - Q80 - Q160 - Le visible est compris entre? ☐ 4000 et 8000nm ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 40 et 80nm	Ok Erreur
☐ 400nm et 800nm Q.68 - Q289 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert? Q.69 - Q273 - Q92 - Q16 - Q45 - Q3 - Q80 - Q160 - Le visible est compris entre? ☐ 4000 et 8000nm ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte ☐ 40 et 80nm ☐ 400 et 800nm Q.70 - Q274 - Q93 - Q17 - Q46 - Q4 - Q81 - Q161 - L'InfraRouge est compris entre? ☐ 800nm et 1mm ☐ 400nm et 800nm ☐ Aucune de ces réponses n'est correcte	Ok Erreur

Q.73 - Q	2195 - Le visible est compris entre?	
	400 et 800nm	
	4000 et 8000nm	
	40 et 80nm	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
Q.74 - Q	2196 - L'UltraViolet est compris entre?	
	400nm et 800nm	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	800nm et 1mm	
	1mm et 2mm	
Q.75 - Q	2202 - Q26 - Q224 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu?	Ok Erreur
Q.76 - Q	2126 - Q23 - Le visible est compris entre?	
	40 et 80nm	
	400 et 800nm	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	4000 et 8000nm	
Q.77 - Q	2127 - Q24 - L'UltraViolet est compris entre?	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	400nm et 800nm	
	800nm et 1mm	
	1mm et 2mm	
Q.78 - Q	2143 - Le visible est compris entre?	
	400 et 800nm	
	40 et 80nm	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	4000 et 8000nm	
Q.79 - Q	2144 - L'InfraRouge est compris entre?	
	800nm et 1mm	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	1mm et 2mm	
	400nm et 800nm	
Q.80 - Q	234 - Le rouge est une couleur?	
	faux	
	vrai	
Q.81 - Q	2235 - Le noir est une couleur?	
	faux	
	vrai	
Q.82 - Q	9174 - Q77 - Q214 - Q218 - Q99 - Q166 - Q23 - Q108 - Q4 - Que donne le mélange de lumière vert et bleu	ı 🗆 Ok 🔲 Erreur
I		

Q.83 - Q	283 - Le visible est compris entre?
	4000 et 8000nm
	40 et 80nm
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	400 et 800nm
Q.84 - Q	284 - L'UltraViolet est compris entre?
	1mm et 2mm
	400nm et 800nm
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	800nm et 1mm
Q.85 - Q	6 - Q49 - Q183 - Q214 - Q74 - Q162 - Q136 - L'InfraRouge est compris entre?
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	800nm et 1mm
	400nm et 800nm
	1mm et 2mm
Q.86 - Q'	7 - Q50 - Q184 - Q215 - Q75 - Q163 - Q137 - L'UltraViolet est compris entre?
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	1mm et 2mm
	800nm et 1mm
	400nm et 800nm
Q.87 - Q2	247 - Q94 - Q215 - Q41 - Q222 - Q167 - Q173 - Q101 - L'InfraRouge est compris entre?
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	800nm et 1mm
	1mm et 2mm
	400nm et 800nm
Q.88 - Q	248 - Q95 - Q216 - Q42 - Q223 - Q168 - Q174 - Q102 - L'UltraViolet est compris entre?
	1mm et 2mm
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	400nm et 800nm
	800nm et 1mm
Q.89 - Q	135 - Le bleu est une couleur?
	faux
	vrai
Q.90 - Q	136 - Le noir est une couleur?
	faux
	vrai
Q.91 <u>- Q</u> 2	254 - Q231 - Q230 - Quel est l'acteur principal du film « Peut-être » de Cédric Klapisch ?
	Romain Duris
	Guillaume Depardieu
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Albert Dupontel

Un télépathe Un télépathe
Un psychotique
Aucune de ces réponses n'est correcte
Un homo-sensibilus
Q.93 - Q258 - Q78 - Q208 - Q28 - Q61 - Q164 - Q170 - Q129 - Q54 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet cyan éclairé à la lumière blanche? Aucune de ces réponses n'est correcte
☐ Rouge ☐ Bleu ☐ W. C.
☐ Vert
Q.94 - Q259 - Q79 - Q209 - Q62 - Q165 - Q171 - Q130 - Q55 - Que se disputent les joueurs de hockey sur glace ? Aucune de ces réponses n'est correcte La ballette
Le palet
Le piaf
Q.95 - Q265 - Q245 - Q194 - Le rouge est une couleur?
faux
vrai
Q.96 - Q266 - Q246 - Q195 - Le blouge est une couleur?
vrai
faux
Q.97 - Q179 - Q86 - Le bleu est une couleur?
vrai
☐ faux
Q.98 - Q180 - Q87 - Le noir est une couleur?
faux
□ vrai
Q.99 - Q5 - Q15 - Q187 - Q185 - Q73 - Q108 - Q168 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu?
Q.100 - Q141 - Q110 - Q165 - Q21 - Q213 - Quelle sorte d'ondes utilise la radiographie?
Rayon Gamma
Rayon X
Aucune de ces réponses n'est correcte
InfraRouge
UltraViolet
Q.101 - Q142 - Q111 - Q166 - Q22 - Q214 - Est ce que la lumière noire existe?
0.102 0.0310 Lealth and a second and
Q.102 - Q219 - Le bleu est une couleur? faux
□ vrai

Q.103 - Q220 - Le noir est une couleur?
☐ faux
□ vrai
0.104 0.005 I a managa ant ann ann ann ann ann ann ann ann an
Q.104 - Q225 - Le rouge est une couleur?
☐ faux
□ vrai
Q.105 - Q226 - Le noir est une couleur?
☐ faux
□ vrai
Q.106 - Q134 - Q11 - Q186 - Q54 - Q86 - Q118 - Q138 - Q103 - Q56 - Que donne le mélange de lumière vert et bl
Q.107 - Q280 - Q43 - Q124 - Q48 - Q38 - Q116 - Le rouge est une couleur?
☐ faux
□ vrai
0.109 0.001 0.44 0.105 0.40 0.20 0.117 La blay act una coulour?
Q.108 - Q281 - Q44 - Q125 - Q49 - Q39 - Q117 - Le bleu est une couleur? faux
□ vrai
Q.109 - Q166 - Q6 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet jaune éclairé à la lumière blanche?
Aucune de ces réponses n'est correcte
Bleu
Rouge
<u> </u>
Jaune
Q.110 - Q167 - Q7 - Les Argentins aiment beaucoup boire :
le moka
Aucune de ces réponses n'est correcte
le maté
la concagua
Q.111 - L'InfraRouge est compris entre?
1mm et 2mm
400nm et 800nm
Aucune de ces réponses n'est correcte
800nm et 1mm
Q.112 - L'UltraViolet est compris entre?
400nm et 800nm
1mm et 2mm
800nm et 1mm
Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.113 - Q269 - Q250 - Q174 - Q216 - Q69 - Q147 - Q134 - Q123 - Q47 - L'InfraRouge est compris entre?
1mm et 2mm
Aucune de ces réponses n'est correcte
800nm et 1mm
400nm et 800nm

	270 - Q251 - Q175 - Q217 - Q70 - Q148 - Q135 - Q124 - Q48 - L'UltraViolet est compris entre?
	400nm et 800nm
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	1mm et 2mm
□ 8	800nm et 1mm
	12 - Q117 - Q18 - Q78 - Q109 - Q1 - Q30 - Q20 - Q7 - Quelles sont les 7 couleurs de l'arc en ciel? Kaki
	Indigo
	Violet
□ I	Bleu
	Vert
	Argent
J	Jaune
	Noir
	Orange
☐ I	Rose
	Гurquoise
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Gris
☐ I	Rouge
	Marron
☐ F	Fuschia
	Mauve
	Bronze
	Cyan
☐ I	Pourpre
	Magenta
Q.116 - Q1	13 - Q118 - Q19 - Q79 - Q110 - Q2 - Q31 - Q21 - Q8 - Qui a découvert la décomposition de la lumière b
	14 - Q119 - Q20 - Q80 - Q111 - Q3 - Q32 - Q22 - Q9 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de la lumière blanche? 1960 Aucune de ces réponses n'est correcte
	1959

Q.118 - 0	Q15 - Q120 - Q21 - Q81 - Q112 - Q4 - Q33 - Q23 - Q10 - De quelles couleurs est composé le célèbre système de codage informatique
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Bleu
	Rose
	Vert
	Rouge
	Beige
	Violet
Q.119 - (Q16 - Q121 - Q22 - Q82 - Q113 - Q5 - Q34 - Q24 - Q11 - Quelles sont les couleurs primaires du peintre? Magenta Cyan Jaune Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.120 - (Q17 - Q122 - Q23 - Q83 - Q114 - Q6 - Q35 - Q25 - Q12 - Quelle(s) couleur(s) sont des couleur(s) primaire(s) de la lumière? Jaune Magenta Cyan Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.121 - 0	Q18 - Q123 - Q24 - Q84 - Q115 - Q7 - Q36 - Q26 - Q13 - Quelle sorte d'ondes utilise la radiographie? micro-ondes Rayon Gamma Rayon X InfraRouge Aucune de ces réponses n'est correcte UltraViolet
Q.122 - 0	Q19 - Q124 - Q25 - Q85 - Q116 - Q8 - Q37 - Q27 - Q14 - Qui a créé l'ampoule à Halogène?
Q.123 - (Q20 - Q125 - Q26 - Q86 - Q117 - Q9 - Q38 - Q28 - Q15 - Quand a t-on créé l'ampoule à Halogène? 1960 1959 Aucune de ces réponses n'est correcte 1949
Q.124 - (Q21 - Q126 - Q27 - Q87 - Q118 - Q10 - Q39 - Q29 - Q16 - La couleur complémentaire du Cyan est? Bleu Rouge Magenta Jaune Aucune de ces réponses n'est correcte Vert

Q.125 -	Q22 - Q127 - Q28 - Q88 - Q119 - Q11 - Q40 - Q30 - Q17 - La couleur complémentaire du Magenta est?
	Cyan
	Bleu
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Rouge
	Jaune
	Vert
Q.126 -	Q23 - Q128 - Q29 - Q89 - Q120 - Q12 - Q41 - Q31 - Q18 - La couleur complémentaire du Jaune est?
	Cyan
	Vert
	Rouge
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Bleu
	Jaune
O.127 -	Q24 - Q129 - Q30 - Q90 - Q121 - Q13 - Q42 - Q32 - Q19 - Est ce que la lumière noire existe?
Q.128 -	Q25 - Q130 - Q31 - Q91 - Q122 - Q14 - Q43 - Q33 - Q20 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet cyan éclairé à la lumière blanche?
	Bleu
	Vert
	Rouge
	Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.129 -	Q26 - Q131 - Q32 - Q92 - Q123 - Q15 - Q44 - Q34 - Q21 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet vert éclairé à la lumière blanche?
	Vert
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Bleu
	Rouge
O 130	Q27 - Q132 - Q33 - Q93 - Q124 - Q16 - Q45 - Q35 - Q22 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet rouge éclairé à la lumière blanche?
Q.130 -	Rouge
	Bleu
	Vert
	Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.131 -	Q28 - Q133 - Q34 - Q94 - Q125 - Q17 - Q46 - Q36 - Q23 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet magenta éclairé à la lumière blanche
	Vert
	Bleu
	Aucune de ces réponses n'est correcte
Ш	Rouge
Q.132 -	Q29 - Q134 - Q35 - Q95 - Q126 - Q18 - Q47 - Q37 - Q24 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet jaune éclairé à la lumière blanche?
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Bleu
	Rouge
	Jaune

Q.133 - 0	Q30 - Q135 - Q36 - Q96 - Q127 - Q19 - Q48 - Q38 - Q25 - Les Argentins aiment beaucoup boire :
	la concagua
	le moka
	le maté
	Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.134 - 0	Q31 - Q136 - Q37 - Q97 - Q128 - Q20 - Q49 - Q39 - Q26 - Quel est l'acteur principal du film « Peut-être » de Cédric Klapisch ?
	Romain Duris
	Guillaume Depardieu
	Albert Dupontel
	Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.135 - 0	Q32 - Q137 - Q38 - Q98 - Q129 - Q21 - Q50 - Q40 - Q27 - Que se disputent les joueurs de hockey sur glace ?
	Le palet
	Le piaf
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	La ballette
O 136 - 0	Q33 - Q138 - Q39 - Q99 - Q130 - Q22 - Q51 - Q41 - Q28 - Quelle est la capitale du Maroc ?
	Marrakech
	Casablanca
\Box	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Rabat
0.107	
Q.137 - 0	Q34 - Q139 - Q40 - Q100 - Q131 - Q23 - Q52 - Q42 - Q29 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 'Claude Lévi-Strauss
	Luc Ferry
	Pierre Bourdieu
	Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.138Q3	5 - Q140 - Q41 - Q101 - Q132 - Q24 - Q53 - Q43 - Q30 - "Plutôt que de maudire l'obscurité mieux vaut allumer une chande-
lle"	'. De qui est ce proverbe ?
_	
	Albert Einstein
Ш	Lao-Tseu
	Confucius
	Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.139Q3	6 - Q141 - Q42 - Q102 - Q133 - Q25 - Q54 - Q44 - Q31 - Parmis ces quartiers, lesquels se situent à Londres, capital du Roy-
aun	ne-Uni et l'une des villes les plus connues de Grande Bretagne ?
	Kensington
	Jamaica
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Covent Garden
	Harlem
	Westminster
	SoHo
	Soho

Q.140 - Q37 - Q142 - Q43 - Q103 - Q134 - Q26 - Q55 - Q45 - Q32 - Personne qui a le sentiment d'une communication à distance extra-sensor Un homo-sensibilus
Un psychotique
Aucune de ces réponses n'est correcte
Un télépathe
Q.141 - Q38 - Q143 - Q44 - Q104 - Q135 - Q27 - Q56 - Q46 - Quelles sont les 7 couleurs de l'arc en ciel?
☐ Cyan
☐ Fuschia
☐ Bleu
☐ Kaki
☐ Rose
☐ Pourpre
☐ Violet
Marron
Magenta Magenta
Bronze
Rouge
☐ Mauve
☐ Noir
☐ Argent
☐ Gris
☐ Vert
Orange
Jaune
☐ Turquoise
Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.142 - Q39 - Q144 - Q45 - Q105 - Q136 - Q28 - Q57 - Q47 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blan
Q.143 - Q40 - Q145 - Q46 - Q106 - Q137 - Q29 - Q58 - Q48 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de la lumière blanche?
☐ 1960
☐ 1961
Aucune de ces réponses n'est correcte

Q.144 - Q41 - Q146 - Q47 - Q107 - Q138 - Q30 - Q59 - Q49 - De quelles couleurs est composé le célèbre système de codage informatique ? Beige
☐ Bleu
Aucune de ces réponses n'est correcte
☐ Violet
Rouge
☐ Rose☐ Vert
Q.145 - 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.146 - Q43 - Q148 - Q49 - Q109 - Q140 - Q32 - Q61 - Q51 - Quelle(s) couleur(s) sont des couleur(s) primaire(s) de la lumière?
Aucune de ces réponses n'est correcte
☐ Cyan
☐ Magenta
☐ Jaune
Q.147 - Q44 - Q149 - Q50 - Q110 - Q141 - Q33 - Q62 - Q52 - Quelle sorte d'ondes utilise la radiographie? Aucune de ces réponses n'est correcte
micro-ondes
Rayon X
Rayon Gamma
☐ InfraRouge
☐ UltraViolet
Q.148 - Q45 - Q150 - Q51 - Q111 - Q142 - Q34 - Q63 - Q53 - Qui a créé l'ampoule à Halogène?
Q.149 - Q46 - Q151 - Q52 - Q112 - Q143 - Q35 - Q64 - Q54 - Quand a t-on créé l'ampoule à Halogène?
Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.150 - Q47 - Q152 - Q53 - Q113 - Q144 - Q36 - Q65 - Q55 - La couleur complémentaire du Cyan est?
Jaune
Aucune de ces réponses n'est correcte
Magenta Magenta
□ Vert
Bleu
Rouge

Q.151 -	Q48 - Q153 - Q54 - Q114 - Q145 - Q37 - Cyan Bleu Rouge Aucune de ces réponses n'est correcte Jaune Vert	- Q66 - Q56	- La couleur complémentaire du Magenta est?	
Q.152 -	Q49 - Q154 - Q55 - Q115 - Q146 - Q38 - Jaune Aucune de ces réponses n'est correcte Vert Bleu Cyan Rouge	- Q67 - Q57	- La couleur complémentaire du Jaune est?	
Q.153 -	Q50 - Q155 - Q56 - Q116 - Q147 - Q39 -	- Q68 - Q58	- Est ce que la lumière noire existe?	Ok Erreur
	Aucune de ces réponses n'est correcte Vert Rouge Bleu		- Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet cyan éclair - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet vert éclair	
Q.156 -	Q53 - Q158 - Q59 - Q119 - Q150 - Q42 - Bleu Vert Aucune de ces réponses n'est correcte Rouge	- Q71 - Q61	- Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet rouge écla	iré à la lumière blanche?
Q.157 -	Q54 - Q159 - Q60 - Q120 - Q151 - Q43 - Bleu Rouge Vert Aucune de ces réponses n'est correcte	- Q72 - Q62	- Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet magenta é	clairé à la lumière blanche
Q.158 -	Q55 - Q160 - Q61 - Q121 - Q152 - Q44 - Jaune Aucune de ces réponses n'est correcte Bleu Rouge	- Q73 - Q63	- Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet jaune écla	iré à la lumière blanche?

Q.159 - 0	Q56 - Q161 - Q62 - Q122 - Q153 - Q45 - Q74 - Q64 - Les Argentins aiment beaucoup boire :
	le maté
	la concagua
ᆜ	Aucune de ces réponses n'est correcte
	le moka
Q.160 - (Q57 - Q162 - Q63 - Q123 - Q154 - Q46 - Q75 - Q65 - Quel est l'acteur principal du film « Peut-être » de Cédric Klapisch? Romain Duris Aucune de ces réponses n'est correcte Albert Dupontel
Ш	Guillaume Depardieu
Q.161 - (Q58 - Q163 - Q64 - Q124 - Q155 - Q47 - Q76 - Q66 - Que se disputent les joueurs de hockey sur glace ? Le palet Le piaf Aucune de ces réponses n'est correcte La ballette
Q.162 - 0	Q59 - Q164 - Q65 - Q125 - Q156 - Q48 - Q77 - Q67 - Quelle est la capitale du Maroc ?
	Aucune de ces réponses n'est correcte Marrakech Rabat Casablanca
O 163 - 0	Q60 - Q165 - Q66 - Q126 - Q157 - Q49 - Q78 - Q68 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 ?
Q.105 \	Pierre Bourdieu
	Luc Ferry
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Claude Lévi-Strauss
	Claude Levi-Strauss
	1 - Q166 - Q67 - Q127 - Q158 - Q50 - Q79 - Q69 - "Plutôt que de maudire l'obscurité mieux vaut allumer une chandelle". Dui est ce proverbe ?
	Albert Einstein
$\overline{\Box}$	Confucius
\Box	Lao-Tseu
	Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.16 5 Q62	2 - Q167 - Q68 - Q128 - Q159 - Q51 - Q80 - Q70 - Parmis ces quartiers, lesquels se situent à Londres, capital du Royaume-
Uni	i et l'une des villes les plus connues de Grande Bretagne ?
	Kensington
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	SoHo
	Harlem
	Covent Garden
	Jamaica
	Soho
	Westminster

Q.166 - Q63 - Q168 - Q69 - Q129 - Q160 - Q52 - Q81 - Q71 - Personne qui a le sentiment d'une communication à distance extra-sensorielle : Un télépathe
Un psychotique
Aucune de ces réponses n'est correcte
Un homo-sensibilus
Q.167 - Q64 - Q169 - Q70 - Q130 - Q161 - Q53 - Q82 - Q72 - Quelles sont les 7 couleurs de l'arc en ciel?
☐ Orange
☐ Fuschia
∐ Kaki
☐ Mauve
☐ Bronze
☐ Noir
☐ Turquoise
☐ Vert
Aucune de ces réponses n'est correcte
☐ Magenta
☐ Cyan
☐ Argent
☐ Pourpre
☐ Rose
☐ Marron
☐ Gris
☐ Bleu
☐ Rouge
☐ Violet
Jaune
Q.168 - Q65 - Q170 - Q71 - Q131 - Q162 - Q54 - Q83 - Q73 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blan
Q.169 - Q66 - Q171 - Q72 - Q132 - Q163 - Q55 - Q84 - Q74 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de la lumière blanche? Aucune de ces réponses n'est correcte 1959
☐ 1961
☐ 1960

Q.170 - Q67 - Q172 - Q73 - Q133 - Q164 - Q56 - Q85 - Q75 - De quelles couleurs est composé le célèbre système de codage informatique ?
☐ Vert
☐ Rouge
Aucune de ces réponses n'est correcte
□ Bleu □
☐ Beige
Rose
☐ Violet
Q.171 - Q68 - Q173 - Q74 - Q134 - Q165 - Q57 - Q86 - Q76 - Quelles sont les couleurs primaires du peintre?
☐ Magenta
☐ Aucune de ces réponses n'est correcte
∐ Cyan
Q.172 - Q69 - Q174 - Q75 - Q135 - Q166 - Q58 - Q87 - Q77 - Quelle(s) couleur(s) sont des couleur(s) primaire(s) de la lumière?
☐ Jaune
∐ Cyan
Aucune de ces réponses n'est correcte
☐ Magenta
Q.173 - Q70 - Q175 - Q76 - Q136 - Q167 - Q59 - Q88 - Q78 - Quelle sorte d'ondes utilise la radiographie?
Rayon Gamma
Aucune de ces réponses n'est correcte
Rayon X
micro-ondes
☐ InfraRouge
UltraViolet
Q.174 - Q71 - Q176 - Q77 - Q137 - Q168 - Q60 - Q89 - Q79 - Qui a créé l'ampoule à Halogène?
Q.175 - Q72 - Q177 - Q78 - Q138 - Q169 - Q61 - Q90 - Q80 - Quand a t-on créé l'ampoule à Halogène?
Aucune de ces réponses n'est correcte
☐ 1959
☐ 1960
Q.176 - Q73 - Q178 - Q79 - Q139 - Q170 - Q62 - Q91 - Q81 - La couleur complémentaire du Cyan est?
Aucune de ces réponses n'est correcte
Bleu
Rouge
☐ Jaune
☐ Magenta
☐ Vert

	- Q74 - Q179 - Q80 - Q140 - Q171 - Q63 - Q92 - Q82 - La couleur complémentaire du Magenta est? Bleu Vert Cyan Jaune Aucune de ces réponses n'est correcte Rouge - Q75 - Q180 - Q81 - Q141 - Q172 - Q64 - Q93 - Q83 - La couleur complémentaire du Jaune est? Vert Jaune Cyan	
	Bleu	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
⊔ - Q.179	Rouge - Q76 - Q181 - Q82 - Q142 - Q173 - Q65 - Q94 - Q84 - Est ce que la lumière noire existe?	Ok Erreur
Q.180 -	- Q77 - Q182 - Q83 - Q143 - Q174 - Q66 - Q95 - Q85 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet cyan éclairé à la lu Rouge Vert Aucune de ces réponses n'est correcte Bleu	mière blanche?
Q.181 -	 Q78 - Q183 - Q84 - Q144 - Q175 - Q67 - Q96 - Q86 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet vert éclairé à la lun Bleu Vert Aucune de ces réponses n'est correcte Rouge 	nière blanche?
Q.182 -	 Q79 - Q184 - Q85 - Q145 - Q176 - Q68 - Q97 - Q87 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet rouge éclairé à la lu Aucune de ces réponses n'est correcte Bleu Rouge Vert 	umière blanche?
Q.183 -	- Q80 - Q185 - Q86 - Q146 - Q177 - Q69 - Q98 - Q88 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet magenta éclairé à l Rouge Bleu Aucune de ces réponses n'est correcte Vert	a lumière blanche?
Q.184 -	 Q81 - Q186 - Q87 - Q147 - Q178 - Q70 - Q99 - Q89 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet jaune éclairé à la lu Rouge Bleu Jaune Aucune de ces réponses n'est correcte 	amière blanche?

Q.185 -	Q82 - Q187 - Q88 - Q148 - Q179 - Q71 - Q100 - Q90 - Les Argentins aiment beaucoup boire : le maté
	la concagua
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	le moka
Q.186 - 0	Q83 - Q188 - Q89 - Q149 - Q180 - Q72 - Q101 - Q91 - Quel est l'acteur principal du film « Peut-être » de Cédric Klapisch ? Guillaume Depardieu Romain Duris Albert Dupontel
Ш	Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.187 - (Q84 - Q189 - Q90 - Q150 - Q181 - Q73 - Q102 - Q92 - Que se disputent les joueurs de hockey sur glace ? La ballette Aucune de ces réponses n'est correcte Le piaf Le palet
Q.188 -	Q85 - Q190 - Q91 - Q151 - Q182 - Q74 - Q103 - Q93 - Quelle est la capitale du Maroc ? Marrakech
	Rabat
	Casablanca
\Box	Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.189 -	Q86 - Q191 - Q92 - Q152 - Q183 - Q75 - Q104 - Q94 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 ? Pierre Bourdieu
	Luc Ferry
	Claude Lévi-Strauss
	Aucune de ces réponses n'est correcte
O 10008	7 - Q192 - Q93 - Q153 - Q184 - Q76 - Q105 - Q95 - "Plutôt que de maudire l'obscurité mieux vaut allumer une chandelle".
	qui est ce proverbe ?
	Lao-Tseu
	Albert Einstein
	Aucune de ces réponses n'est correcte
Ш	Confucius
Q.191Q8	8 - Q193 - Q94 - Q154 - Q185 - Q77 - Q106 - Q96 - Parmis ces quartiers, lesquels se situent à Londres, capital du Royaume-
Un	i et l'une des villes les plus connues de Grande Bretagne ?
	Westminster
	Jamaica
	Covent Garden
	SoHo
	Soho
	Kensington
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Harlem

Q.192 -	Q89 - Q194 - Q95 - Q155 - Q186 - Q78 - Q107 - Q97 - Personne qui a le sentiment d'une communication à distance extra-sensorielle
	Un homo-sensibilus
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Un télépathe
	Un psychotique
Q.193 -	Q90 - Q195 - Q96 - Q156 - Q187 - Quelles sont les 7 couleurs de l'arc en ciel?
	Argent
	Bleu
	Cyan
	Turquoise
	Rouge
	Noir
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Gris
	Magenta
	Orange
	Pourpre
	Rose
	Marron
	Mauve
	Fuschia
	Kaki
	Vert
	Violet
	Indigo
	Bronze
	Jaune
Q.194 -	Q91 - Q196 - Q97 - Q157 - Q188 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche?
Q.195 -	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 1961 1959 1960

Q.196 - 0	Q93 - Q198 - Q99 - Q159 - Q190 - De quelles couleurs est composé le célèbre système de codage informa	tique ?
	Violet	
	Bleu	
	Rose	
	Beige	
	Rouge	
	Vert	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
Q.197 - 0	Q94 - Q199 - Q100 - Q160 - Q191 - Quelles sont les couleurs primaires du peintre?	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	Magenta	
ᆜ	Cyan	
Ш	Jaune	
Q.198 - 0	Q95 - Q200 - Q101 - Q161 - Q192 - Quelle(s) couleur(s) sont des couleur(s) primaire(s) de la lumière?	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	Cyan	
	Jaune	
	Magenta	
O 100 4	OOK OOOL OLOO OLOO Ouelle sente d'en des utilise le medie membre?	
Q.199 - I	Q96 - Q201 - Q102 - Q162 - Q193 - Quelle sorte d'ondes utilise la radiographie? InfraRouge	
	UltraViolet	
닏	Aucune de ces réponses n'est correcte	
ᆜ	Rayon Gamma	
	micro-ondes	
	Rayon X	
Q.200 - 0	Q97 - Q202 - Q103 - Q163 - Q194 - Qui a créé l'ampoule à Halogène?	Ok Erreur
0.201	Q98 - Q203 - Q104 - Q164 - Q195 - Quand a t-on créé l'ampoule à Halogène?	
Q.201 - V	1959	
	1960	
	1949	
Ц	Aucune de ces réponses n'est correcte	
Q.202 -	Q99 - Q204 - Q105 - Q165 - Q196 - La couleur complémentaire du Cyan est?	
	Bleu	
	Rouge	
	Vert	
	Jaune	
	Aucune de ces réponses n'est correcte	
	Magenta	

Ai Bi Vo Cy Ro Ai Ja Vo Di Ai Di Ai Di Bi Ro Ro Ro Ro Ro Ro Ro R	200 - Q205 - Q106 - Q166 - Q197 - La couleur complémentaire du Magenta est? ucune de ces réponses n'est correcte leu une ert yan ouge 201 - Q206 - Q107 - Q167 - Q198 - La couleur complémentaire du Jaune est? ucune de ces réponses n'est correcte une ert leu ouge yan
	22 - Q207 - Q108 - Q168 - Q199 - Est ce que la lumière noire existe?
☐ Ai Bi	03 - Q208 - Q109 - Q169 - Q200 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet cyan éclairé à la lumière blanche? ucune de ces réponses n'est correcte leu ert ouge
☐ Vo	04 - Q209 - Q110 - Q170 - Q201 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet vert éclairé à la lumière blanche? ert ouge ucune de ces réponses n'est correcte
☐ Ai	05 - Q210 - Q111 - Q171 - Q202 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet rouge éclairé à la lumière blanche? ucune de ces réponses n'est correcte ert ouge
☐ Ro	06 - Q211 - Q112 - Q172 - Q203 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet magenta éclairé à la lumière blanche? ouge ert ucune de ces réponses n'est correcte
☐ Ja ☐ Bl ☐ A	07 - Q212 - Q113 - Q173 - Q204 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet jaune éclairé à la lumière blanche? leu ucune de ces réponses n'est correcte

Q.211 - Q108 - Q213 - Q114 - Q174 - Q205 - Les Argentins aiment beaucoup boire :
la concagua
le moka
Aucune de ces réponses n'est correcte
le maté
Q.212 - Q109 - Q214 - Q115 - Q175 - Q206 - Quel est l'acteur principal du film « Peut-être » de Cédric Klapisch ?
Guillaume Depardieu
Aucune de ces réponses n'est correcte
Albert Dupontel
Romain Duris
Q.213 - Q110 - Q215 - Q116 - Q176 - Q207 - Que se disputent les joueurs de hockey sur glace ?
Le piaf
La ballette
Le palet
Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.214 - Q111 - Q216 - Q117 - Q177 - Q208 - Quelle est la capitale du Maroc ? Rabat
☐ Marrakech
☐ Aucune de ces réponses n'est correcte
Casablanca
Q.215 - Q112 - Q217 - Q118 - Q178 - Q209 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 ?
Pierre Bourdieu
Luc Ferry
Claude Lévi-Strauss
Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.216 - Q113 - Q218 - Q119 - Q179 - Q210 - "Plutôt que de maudire l'obscurité mieux vaut allumer une chandelle". De qui est ce proverbe ?
Lao-Tseu
☐ Confucius
Aucune de ces réponses n'est correcte
Albert Einstein
Q.217Q114 - Q219 - Q120 - Q180 - Q211 - Parmis ces quartiers, lesquels se situent à Londres, capital du Royaume-Uni et l'une des
villes les plus connues de Grande Bretagne ?
vines les plus confides de Grande Bretagne :
☐ Kensington
☐ Westminster
□ SoHo
□ Soho
Aucune de ces réponses n'est correcte
Jamaica
Harlem
_
Covent Garden

Q.218 -	Q115 - Q220 - Q121 - Q181 - Q212 - Personne qui a le sentiment d'une communication à distance extra-sensorielle : Un télépathe
\Box	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Un homo-sensibilus
	Un psychotique
Q.219 -	Q212 - Q32 - Q122 - Q219 - Q41 - Q82 - Q132 - L'InfraRouge est compris entre? 800nm et 1mm 400nm et 800nm Aucune de ces réponses n'est correcte 1mm et 2mm
Q.220 -	Q213 - Q33 - Q123 - Q220 - Q42 - Q83 - Q133 - L'UltraViolet est compris entre? 1mm et 2mm 800nm et 1mm 400nm et 800nm Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.221 -	Q278 - Q249 - Q227 - La couleur complémentaire du Cyan est? Magenta Jaune Vert Aucune de ces réponses n'est correcte Rouge Bleu
Q.222 -	Q168 - Le visible est compris entre? 40 et 80nm 400 et 800nm 4000 et 8000nm Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.223 -	Q169 - L'InfraRouge est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 400nm et 800nm 800nm et 1mm 1mm et 2mm
Q.224 -	Q184 - Q17 - Q159 - Q57 - Q47 - Q138 - Q155 - En quelle année a t-on découvert la décomposition de la lumière blanche? 1961 1960 Aucune de ces réponses n'est correcte 1959
Q.225 -	Q185 - Q18 - Q160 - Q58 - Q48 - Q139 - Q156 - Quel est l'acteur principal du film « Peut-être » de Cédric Klapisch ? Albert Dupontel Aucune de ces réponses n'est correcte Guillaume Depardieu Romain Duris

Q.226 -	Q149 - Q102 - Q145 - Q15 - Q49 - Q119 - Q162 - Le visible est compris entre? 40 et 80nm		
	Aucune de ces réponses n'est correcte		
	400 et 800nm		
	4000 et 8000nm		
	4000 et 80001111		
Q.227 -	Q150 - Q103 - Q146 - Q16 - Q50 - Q120 - Q163 - L'InfraRouge est compris entre?		
ᆜ	800nm et 1mm		
	Aucune de ces réponses n'est correcte		
	400nm et 800nm		
	1mm et 2mm		
Q.228 -	Quelles sont les couleurs primaires du peintre?		
	Magenta		
	Aucune de ces réponses n'est correcte		
	Jaune		
	Cyan		
O 220	"Plutôt que de maudire l'obscurité mieux vaut allumer une chandelle". De qui est ce proverbe ?		
Q.229 - 	Confucius		
	Lao-Tseu		
	Aucune de ces réponses n'est correcte		
	Albert Einstein		
ш			
Q.230 -	Q216 - Q25 - Q163 - Q61 - Q20 - Q111 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu?	∐Ok	Erreur
0.221	0157 047 0010 00 0 1 17 11 17 17 11 1 0	Пол	Пг
Q.231 -	Q156 - Q47 - Q218 - Q9 - Qui a découvert la décomposition de la lumière blanche?	□Ok	Erreur
O 232	Q157 - Q48 - Q219 - Q10 - Personne qui a le sentiment d'une communication à distance extra-sensorielle		
Q.232 -	Un psychotique	r.	
	Un homo-sensibilus		
	Aucune de ces réponses n'est correcte		
	Un télépathe		
Q.233 -	Q199 - Q239 - Q236 - Q221 - Q94 - Q188 - Q128 - Que donne le mélange de lumière vert et bleu?	∐Ok	Erreur
			П_
Q.234 -	Q251 - Q5 - Que donne le mélange de lumière vert et bleu?	∐Ok	Erreur
	0222 020 0172 024 0220 0102 0141 1		
- 233.y □	Q223 - Q39 - Q172 - Q24 - Q220 - Q103 - Q141 - Le visible est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte		
	400 et 800nm		
	4000 et 8000nm		
Ш	40 et 80nm		

Q.236 - (Q224 - Q40 - Q173 - Q25 - Q221 - Q104 - Q142 - L'UltraViolet est compris entre?
닏	400nm et 800nm
	1mm et 2mm
	Aucune de ces réponses n'est correcte
Ц	800nm et 1mm
Q.237 - (Q256 - Q58 - Q126 - Q55 - Le visible est compris entre?
	4000 et 8000nm
	400 et 800nm
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	40 et 80nm
Q.238 - (Q257 - Q59 - Q127 - Q56 - L'InfraRouge est compris entre?
	1mm et 2mm
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	400nm et 800nm
	800nm et 1mm
Q.239 - (Q206 - Le rouge est une couleur?
	faux
	vrai
Q.240 - (Q207 - Le bleu est une couleur?
	faux
	vrai
O.241 - C	Duelles sont les 7 couleurs de l'arc en ciel?
Q.241 - (Quelles sont les 7 couleurs de l'arc en ciel? Orange
Q.241 - (
Q.241 - (Orange
Q.241 - (Orange Kaki
Q.241 - (Orange Kaki Violet
Q.241 - (Orange Kaki Violet Indigo
Q.241 - (Orange Kaki Violet Indigo Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.241 - (Orange Kaki Violet Indigo Aucune de ces réponses n'est correcte Vert
Q.241 - (Orange Kaki Violet Indigo Aucune de ces réponses n'est correcte Vert Fuschia
Q.241 - (Orange Kaki Violet Indigo Aucune de ces réponses n'est correcte Vert Fuschia Bleu
Q.241 - (Orange Kaki Violet Indigo Aucune de ces réponses n'est correcte Vert Fuschia Bleu Magenta
Q.241 - (Orange Kaki Violet Indigo Aucune de ces réponses n'est correcte Vert Fuschia Bleu Magenta Noir
Q.241 - (Orange Kaki Violet Indigo Aucune de ces réponses n'est correcte Vert Fuschia Bleu Magenta Noir Gris
Q.241 - (Orange Kaki Violet Indigo Aucune de ces réponses n'est correcte Vert Fuschia Bleu Magenta Noir Gris Bronze
Q.241 - (Orange Kaki Violet Indigo Aucune de ces réponses n'est correcte Vert Fuschia Bleu Magenta Noir Gris Bronze Jaune
Q.241 - (Orange Kaki Violet Indigo Aucune de ces réponses n'est correcte Vert Fuschia Bleu Magenta Noir Gris Bronze Jaune Mauve
Q.241 - (Orange Kaki Violet Indigo Aucune de ces réponses n'est correcte Vert Fuschia Bleu Magenta Noir Gris Bronze Jaune Mauve Pourpre
Q.241 - (Orange Kaki Violet Indigo Aucune de ces réponses n'est correcte Vert Fuschia Bleu Magenta Noir Gris Bronze Jaune Mauve Pourpre Turquoise
Q.241 - (Orange Kaki Violet Indigo Aucune de ces réponses n'est correcte Vert Fuschia Bleu Magenta Noir Gris Bronze Jaune Mauve Pourpre Turquoise Argent
Q.241 - (Orange Kaki Violet Indigo Aucune de ces réponses n'est correcte Vert Fuschia Bleu Magenta Noir Gris Bronze Jaune Mauve Pourpre Turquoise Argent Marron

Q.242 - (Q282 - Q253 - Q130 - Q209 - Q9 - Q149 - Q12 - Q133 - Q53 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet magenta éclairé à la lumière bland Vert
	Rouge
	Bleu
	Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.243 - 0	Q227 - Q258 - Q170 - Q195 - Q102 - Q174 - Q3 - Q106 - Le visible est compris entre?
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	400 et 800nm
	40 et 80nm
Ш	4000 et 8000nm
Q.244 - (Q228 - Q259 - Q171 - Q196 - Q103 - Q175 - Q4 - Q107 - L'UltraViolet est compris entre?
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	800nm et 1mm
	400nm et 800nm
	1mm et 2mm
Q.245 - 0	Q200 - L'InfraRouge est compris entre?
	400nm et 800nm
	1mm et 2mm
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	800nm et 1mm
Q.246 - 0	Q201 - L'UltraViolet est compris entre?
	800nm et 1mm
	400nm et 800nm
	1mm et 2mm
	Aucune de ces réponses n'est correcte

Q.247 - 0	Q267 - Q96 - Q139 - Q186 - Q105 - Q135 - Quelles sont les 7 couleurs de l'arc en ciel?
	Orange
	Bronze
	Turquoise
	Noir
	Mauve
	Magenta
	Pourpre
	Bleu
	Kaki
	Vert
	Rouge
	Marron
	Violet
	Indigo
	Fuschia
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	Gris
	Jaune
	Rose
$\overline{\Box}$	Argent
_	
	Cvan
0.240	Cyan 2007 20140 20107 20106 20126 20 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Q.248 - (Q268 - Q97 - Q140 - Q187 - Q106 - Q136 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 ?
Q.248 - (Q268 - Q97 - Q140 - Q187 - Q106 - Q136 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 ? Claude Lévi-Strauss
Q.248 - (Q268 - Q97 - Q140 - Q187 - Q106 - Q136 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 ? Claude Lévi-Strauss Pierre Bourdieu
Q.248 - (Q268 - Q97 - Q140 - Q187 - Q106 - Q136 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 ? Claude Lévi-Strauss Pierre Bourdieu Luc Ferry
	Q268 - Q97 - Q140 - Q187 - Q106 - Q136 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 ? Claude Lévi-Strauss Pierre Bourdieu Luc Ferry Aucune de ces réponses n'est correcte
	Q268 - Q97 - Q140 - Q187 - Q106 - Q136 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 ? Claude Lévi-Strauss Pierre Bourdieu Luc Ferry Aucune de ces réponses n'est correcte Q236 - Q35 - Q151 - Q204 - Le visible est compris entre?
	Q268 - Q97 - Q140 - Q187 - Q106 - Q136 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 ? Claude Lévi-Strauss Pierre Bourdieu Luc Ferry Aucune de ces réponses n'est correcte Q236 - Q35 - Q151 - Q204 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm
	Q268 - Q97 - Q140 - Q187 - Q106 - Q136 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 ? Claude Lévi-Strauss Pierre Bourdieu Luc Ferry Aucune de ces réponses n'est correcte Q236 - Q35 - Q151 - Q204 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm 4000 et 8000nm
	Q268 - Q97 - Q140 - Q187 - Q106 - Q136 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 ? Claude Lévi-Strauss Pierre Bourdieu Luc Ferry Aucune de ces réponses n'est correcte Q236 - Q35 - Q151 - Q204 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm 4000 et 8000nm Aucune de ces réponses n'est correcte
	Q268 - Q97 - Q140 - Q187 - Q106 - Q136 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 ? Claude Lévi-Strauss Pierre Bourdieu Luc Ferry Aucune de ces réponses n'est correcte Q236 - Q35 - Q151 - Q204 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm 4000 et 8000nm
Q.249 - (Q268 - Q97 - Q140 - Q187 - Q106 - Q136 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 ? Claude Lévi-Strauss Pierre Bourdieu Luc Ferry Aucune de ces réponses n'est correcte Q236 - Q35 - Q151 - Q204 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm 4000 et 8000nm Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.249 - (Q268 - Q97 - Q140 - Q187 - Q106 - Q136 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 ? Claude Lévi-Strauss Pierre Bourdieu Luc Ferry Aucune de ces réponses n'est correcte Q236 - Q35 - Q151 - Q204 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm 4000 et 8000nm Aucune de ces réponses n'est correcte 40 et 80nm
Q.249 - (Q268 - Q97 - Q140 - Q187 - Q106 - Q136 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 ? Claude Lévi-Strauss Pierre Bourdieu Luc Ferry Aucune de ces réponses n'est correcte Q236 - Q35 - Q151 - Q204 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm 4000 et 8000nm Aucune de ces réponses n'est correcte 40 et 80nm Q237 - Q36 - Q152 - Q205 - L'UltraViolet est compris entre?
Q.249 - (Q268 - Q97 - Q140 - Q187 - Q106 - Q136 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 ? Claude Lévi-Strauss Pierre Bourdieu Luc Ferry Aucune de ces réponses n'est correcte Q236 - Q35 - Q151 - Q204 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm 4000 et 8000nm Aucune de ces réponses n'est correcte 40 et 80nm Q237 - Q36 - Q152 - Q205 - L'UltraViolet est compris entre? 1mm et 2mm
Q.249 - (Q268 - Q97 - Q140 - Q187 - Q106 - Q136 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 ? Claude Lévi-Strauss Pierre Bourdieu Luc Ferry Aucune de ces réponses n'est correcte Q236 - Q35 - Q151 - Q204 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm 4000 et 8000nm Aucune de ces réponses n'est correcte 40 et 80nm Q237 - Q36 - Q152 - Q205 - L'UltraViolet est compris entre? 1mm et 2mm Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.249 - (Q268 - Q97 - Q140 - Q187 - Q106 - Q136 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 ? Claude Lévi-Strauss Pierre Bourdieu Luc Ferry Aucune de ces réponses n'est correcte Q236 - Q35 - Q151 - Q204 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm 4000 et 8000nm Aucune de ces réponses n'est correcte 40 et 80nm Q237 - Q36 - Q152 - Q205 - L'UltraViolet est compris entre? 1mm et 2mm Aucune de ces réponses n'est correcte 800nm et 1mm
Q.249 - (Q268 - Q97 - Q140 - Q187 - Q106 - Q136 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 ? Claude Lévi-Strauss Pierre Bourdieu Luc Ferry Aucune de ces réponses n'est correcte Q236 - Q35 - Q151 - Q204 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm 4000 et 8000nm Aucune de ces réponses n'est correcte 40 et 80nm Q237 - Q36 - Q152 - Q205 - L'UltraViolet est compris entre? Imm et 2mm Aucune de ces réponses n'est correcte 800nm et 1mm 400nm et 800nm
Q.249 - (Q268 - Q97 - Q140 - Q187 - Q106 - Q136 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 ? Claude Lévi-Strauss Pierre Bourdieu Luc Ferry Aucune de ces réponses n'est correcte Q236 - Q35 - Q151 - Q204 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm 4000 et 8000nm Aucune de ces réponses n'est correcte 40 et 80nm Q237 - Q36 - Q152 - Q205 - L'UltraViolet est compris entre? Imm et 2mm Aucune de ces réponses n'est correcte 800nm et 1mm 400nm et 800nm Q217 - Q254 - Q228 - Q17 - Q55 - Q101 - Q111 - L'InfraRouge est compris entre?
Q.249 - (Q268 - Q97 - Q140 - Q187 - Q106 - Q136 - Quel sociologue internationalement reconnu nous a quitté en 2002 ? Claude Lévi-Strauss Pierre Bourdieu Luc Ferry Aucune de ces réponses n'est correcte Q236 - Q35 - Q151 - Q204 - Le visible est compris entre? 400 et 800nm 4000 et 8000nm Aucune de ces réponses n'est correcte 40 et 80nm Q237 - Q36 - Q152 - Q205 - L'UltraViolet est compris entre? 1mm et 2mm Aucune de ces réponses n'est correcte 800nm et 1mm 400nm et 800nm Q217 - Q254 - Q228 - Q17 - Q55 - Q101 - Q111 - L'InfraRouge est compris entre?

Q.252 - Q218 - Q255 - Q229 - Q18 - Q56 - Q102 - Q112 - L'UltraViolet est compris entre?	
□ 800nm et 1mm	
400nm et 800nm	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
1mm et 2mm	
Q.253 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert?	Ok Erreur
Q.254 - Q181 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert?	Ok Erreur
Q.255 - Q205 - Que se disputent les joueurs de hockey sur glace ? La ballette	
Le piafLe palet	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
Q.256 - Q146 - Qui a créé l'ampoule à Halogène?	□Ok □Erreur
Q.257 - Q133 - Que donne le mélange de lumière vert et bleu?	Ok Erreur
Q.258 - Q277 - Q108 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert?	□Ok □Erreur
Q.259 - Q287 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu?	Ok Erreur
Q.260 - Q279 - Q104 - Q150 - Q72 - Q215 - Que donne le mélange de lumière rouge et vert?	Ok Erreur
Q.261 - Q128 - Q105 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu?	Ok Erreur
Q.262 - Q158 - Q27 - Q212 - Le visible est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte	
400 et 800nm	
40 et 80nm	
4000 et 8000nm	
Q.263 - Q159 - Q28 - Q213 - L'UltraViolet est compris entre?	
1mm et 2mm	
Aucune de ces réponses n'est correcte	
800nm et 1mm	
☐ 400nm et 800nm	

Q.264 - Q129 - Q106 - Q234 - Q19 - Le rouge est une couleur? faux vrai	
Q.265 - Q130 - Q107 - Q235 - Q20 - Le bleu est une couleur? vrai faux	
Q.266 - Q222 - Qui a créé l'ampoule à Halogène?	Ok Erreur
Q.267 - Q154 - Le visible est compris entre? Aucune de ces réponses n'est correcte 4000 et 8000nm 40 et 80nm 400 et 800nm	
Q.268 - Q155 - L'UltraViolet est compris entre? 1mm et 2mm 800nm et 1mm 400nm et 800nm Aucune de ces réponses n'est correcte	
Q.269 - Q182 - Q228 - Le bleu est une couleur? vrai faux	
Q.270 - Q183 - Q229 - Le blouge est une couleur? vrai faux	
Q.271 - Q238 - Q3 - Q232 - Q30 - Q78 - Q124 - Q113 - Q120 - Le rouge est une couleur? vrai faux	
Q.272 - Q239 - Q4 - Q233 - Q31 - Q79 - Q125 - Q114 - Q121 - Le bleu est une couleur? vrai faux	
Q.273 - Q137 - Q98 - Q9 - Q202 - Q51 - L'InfraRouge est compris entre? 800nm et 1mm Aucune de ces réponses n'est correcte 1mm et 2mm 400nm et 800nm	
Q.274 - Q138 - Q99 - Q10 - Q203 - Q52 - L'UltraViolet est compris entre? 1mm et 2mm 400nm et 800nm 800nm et 1mm Aucune de ces réponses n'est correcte	

Q.275 - Q177 - Q66 - Q12 - Q210 - Q34 - Q130 - Q176 - Q137 - Q49 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet magenta éclairé à la lumière bla Rouge
Aucune de ces réponses n'est correcte
Bleu
☐ Vert
Q.276 - Q178 - Q67 - Q13 - Q211 - Q35 - Q131 - Q177 - Q138 - Q50 - Que se disputent les joueurs de hockey sur glace ? Aucune de ces réponses n'est correcte La ballette Le palet Le piaf
Q.277 - Q214 - Q19 - Q204 - Q62 - Est ce que la lumière noire existe?
Q.278 - Q215 - Q20 - Q205 - Q63 - Quelle(s) couleur(s) diffuse un objet rouge éclairé à la lumière blanche?
☐ Rouge☐ Vert
Aucune de ces réponses n'est correcte
□ Bleu
Q.279 - Q233 - Q233 - Q144 - Q12 - Q216 - Q156 - Q143 - Q16 - Que donne le mélange de lumière vert et bleu?
Q.280 - Q242 - Q112 - L'InfraRouge est compris entre? 400nm et 800nm 800nm et 1mm 1mm et 2mm Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.281 - Q243 - Q113 - L'UltraViolet est compris entre?
800nm et 1mm
Aucune de ces réponses n'est correcte
☐ 400nm et 800nm
1mm et 2mm
Q.282Q145 - Q116 - Q210 - Q225 - Q100 - Q183 - Q175 - Q19 - Parmis ces quartiers, lesquels se situent à Londres, capital du Roya- ume-Uni et l'une des villes les plus connues de Grande Bretagne ?
☐ Jamaica
Aucune de ces réponses n'est correcte
☐ Westminster
☐ Harlem
□ SoHo
Soho
☐ Kensington
Covent Garden

Q.283 - Le rouge est une couleur? faux vrai		
Q.284 - Le noir est une couleur? faux vrai		
Q.285 - Q151 - Q53 - Q225 - Q188 - Q29 - Q180 - Q17 - Le rouge est une couleur? vrai faux		
Q.286 - Q152 - Q54 - Q226 - Q189 - Q30 - Q181 - Q18 - Le noir est une couleur? faux vrai		
Q.287 - Q210 - Q234 - Q176 - Q182 - Q87 - Q79 - Que donne le mélange de lumière vert et bleu?	Ok	Erreur
Q.288 - Q170 - Q72 - Q242 - Q232 - Q60 - Q176 - Q119 - Q117 - Quelle est la capitale du Maroc ? Rabat Marrakech Aucune de ces réponses n'est correcte Casablanca		
Q.289 - Le rouge est une couleur? vrai faux		
Q.290 - Le noir est une couleur? vrai faux		
Q.291 - Q264 - Q16 - Q179 - Q8 - Q40 - Q114 - Q172 - Q122 - Q35 - Que donne le mélange de lumière vert et ble	e Ok	Erreur
Q.292 - Q253 - Q80 - Q138 - Q47 - Q83 - Q177 - Q9 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu?	Ok	Erreur
Q.293 - Q252 - Q74 - Q153 - Que donne le mélange de lumière rouge et bleu?	□Ok	Erreur
Q.294 - Q164 - Q64 - Q220 - Q50 - Q5 - Q154 - Q21 - Q104 - L'InfraRouge est compris entre? 400nm et 800nm 800nm et 1mm 1mm et 2mm Aucune de ces réponses n'est correcte		

Q.295 - (Q165 - Q65 - Q221 - Q51 - Q6 - Q155 - Q22 - Q105 - L'UltraViolet est compris entre?
	400nm et 800nm
	800nm et 1mm
	1mm et 2mm
	Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.296 - Q160 - Q88 - Q243 - Q192 - Q95 - Q160 - Q13 - Q9 - L'InfraRouge est compris entre?	
	800nm et 1mm
	1mm et 2mm
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	400nm et 800nm
Q.297 - Q161 - Q89 - Q244 - Q193 - Q96 - Q161 - Q14 - Q10 - L'UltraViolet est compris entre?	
	800nm et 1mm
	1mm et 2mm
	400nm et 800nm
	Aucune de ces réponses n'est correcte
Q.298 - Q10 - Q51 - Q136 - Q6 - Q57 - Q84 - Q122 - Le visible est compris entre?	
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	4000 et 8000nm
	40 et 80nm
	400 et 800nm
Q.299 - Q11 - Q52 - Q137 - Q7 - Q58 - Q85 - Q123 - L'InfraRouge est compris entre?	
	1mm et 2mm
	Aucune de ces réponses n'est correcte
	400nm et 800nm
	800nm et 1mm