

FEUILLE-RÉPONSE 1 POUR LA SAISIE EN LIGNE

(VERSION CLASSIQUE)

Récapitulatif

Total page 3 :

Total page 4 :

Illustration :

Total :

Classe :

Établissement :

N° D'INSCRIPTION :

Commune :

X

Merci d'agrafer ensemble les feuilles-réponses 1 à 4 de la classe en plaçant la feuille-réponse 1 au-dessus.

Placer l'ensemble dans la feuille-réponse 5 pliée en deux, numéro d'inscription visible.

Sujet classique 2026

Niveau 1

2-Scientifiques

Cocher le numéro du portrait de chaque scientifique.

	1	2	3	4	5	6	7	8
Alain Aspect	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Evariste Galois	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Georges Charpak	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Haroun Tazieff	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Jane Goodall	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Laure Saint-Raymond	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Olga Paris-Romaskevich	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sophie Kowalevski	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

3-Carrés articulés

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
figure	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

4-Astro-puzzle

Réponse à la question (en majuscules et sans accent)

GEMEAUX

5-À l'équilibre

Nombre de fusées

10

7-À table !

Associer les positions de points de vue aux dessins correspondants.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
Position 1	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Position 2	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Position 3	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Position 4	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

8-À vos ciseaux !

Faces à coller

	a	b	c	d	e
Premier solide	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Second solide	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

9- Flacons de parfum

Associer les graphiques et les flacons.

	1	2	3	4
A	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
B	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
C	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
D	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

11-Élimination directe

Nombre de matchs

36

12-Telstar à coudre

10 m 15 m 20 m 22 m 25 m 30 m 80 m 133 m 350 m

Fil à acheter

13-Constellations et zodiaque

Nombre de constellations devant lesquelles passe le Soleil

13

Autre nom d'OPHIUCUS (en majuscules et sans accent)

SERPENTAIRE

Constellation devant laquelle se trouve le Soleil entre le 21 septembre et le 24 octobre (en majuscules et sans accent)

VIERGE

Signe qui durerait le moins longtemps (en majuscules et sans accent)

SCORPION

Signe qui durerait le plus longtemps (en majuscules et sans accent)

VIERGE

14-Double et triple

Nombre lu sur la première ligne (première solution)

192

Nombre lu sur la première ligne (deuxième solution)

327

15-Les jetons d'Olga

Cocher les numéros des jetons restants

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Ensemble de jetons restants	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
4 solutions	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

16-Kolam géant !

Nombre de points entourés à l'étape 4

625

17-Trop chou

Réponse

0,20

19-Carte volée

Largeur en dm du morceau volé.

5

Longueur en dm du morceau volé.

6

20-Multiples de 2026

Nombre écrit sur la première étiquette (réponse à écrire en chiffres)

105 352

Niveau 2

21-Prix d'une hirondelle

Prix en euros des pièces de l'hirondelle

22-Le secret de la carte L

Nombre écrit au dos de la carte L

23-Fraction mystère

Nombre a

Nombre b

25-Cible

Réponse

28-Repérons-nous !

Étoile de coordonnées (-1 ; -14)

Étoile de coordonnées (-2 ; -30)

Étoile de coordonnées (-15 ; -30)

Coordonnées de Procyon : abscisse (entière)Coordonnées de Procyon : ordonnée (entière)Coordonnées d'Altair : abscisse (entière)Coordonnées d'Altair : ordonnée (entière)

Niveau 3

29-La fresque de l'eau

Aire de la partie la plus claire, en cm^2 et arrondi au centième.*(valeur exacte : 9π)*Aire de la partie du milieu, en cm^2 et arrondi au centième.*(valeur exacte : 18π)*Aire de la partie la plus foncée, en cm^2 et arrondi au centième.*(valeur exacte : 27π)*

31-Quelle drôle d'aire !

Valeur de "?"

32-Puissance trois

Réponse

34-Autour de l'octogone

Aire du premier carré (octogone non régulier), en cm^2 .Aire du second carré (octogone régulier), en cm^2 et arrondi à l'unité.

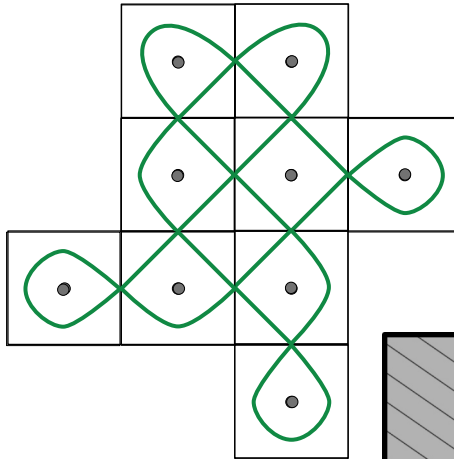
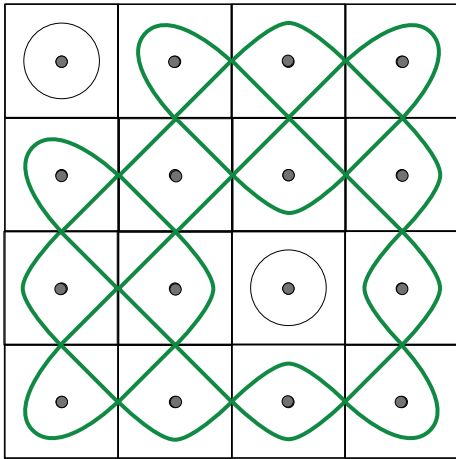
FEUILLE-RÉPONSE 3 (VERSION CLASSIQUE)

N° D'INSCRIPTION :

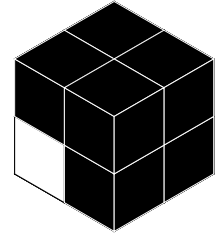
COMPLÉTER LES RÉPONSES DIRECTEMENT SUR CETTE FEUILLE-RÉPONSE
OU BIEN

DÉCOUPER LES RÉPONSES ÉCRITES OU DESSINÉES SUR LE SUJET PUIS LES COLLER CI-DESSOUS

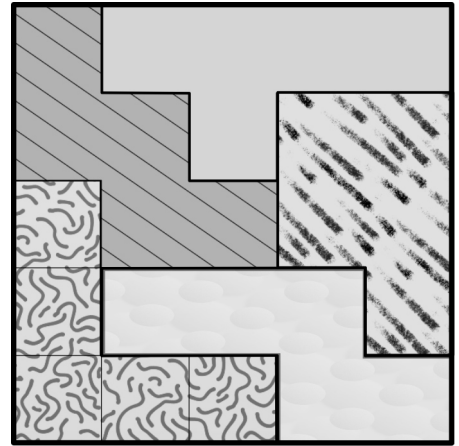
1-Jolis kolams



10-Noir et blanc au cube

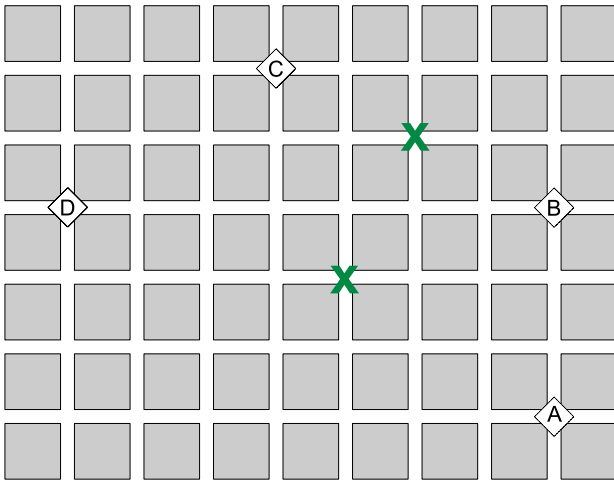


6-Pentaminos



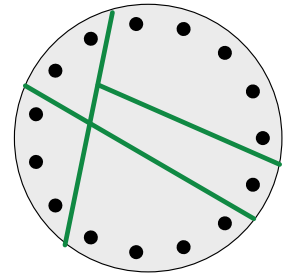
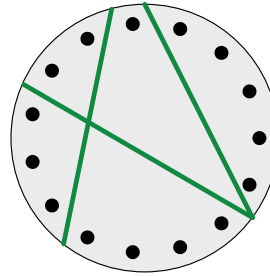
24-La ville à vélo

distance-à-vélo : **150 m**

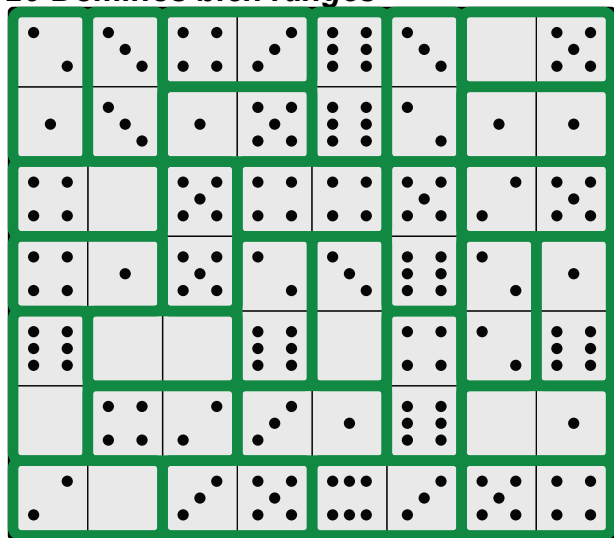


18-Anniversaire

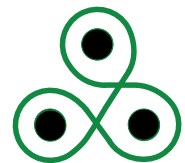
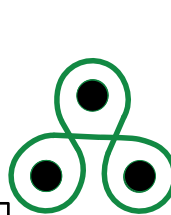
2 exemples parmi les nombreuses solutions



26-Dominos bien rangés



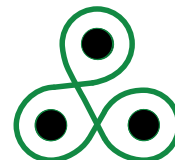
33-Motifs à l'indienne



Nombre de motifs à partir de 4 points :

Nombre de liaisons croisées :

Nombre de liaisons brisées :

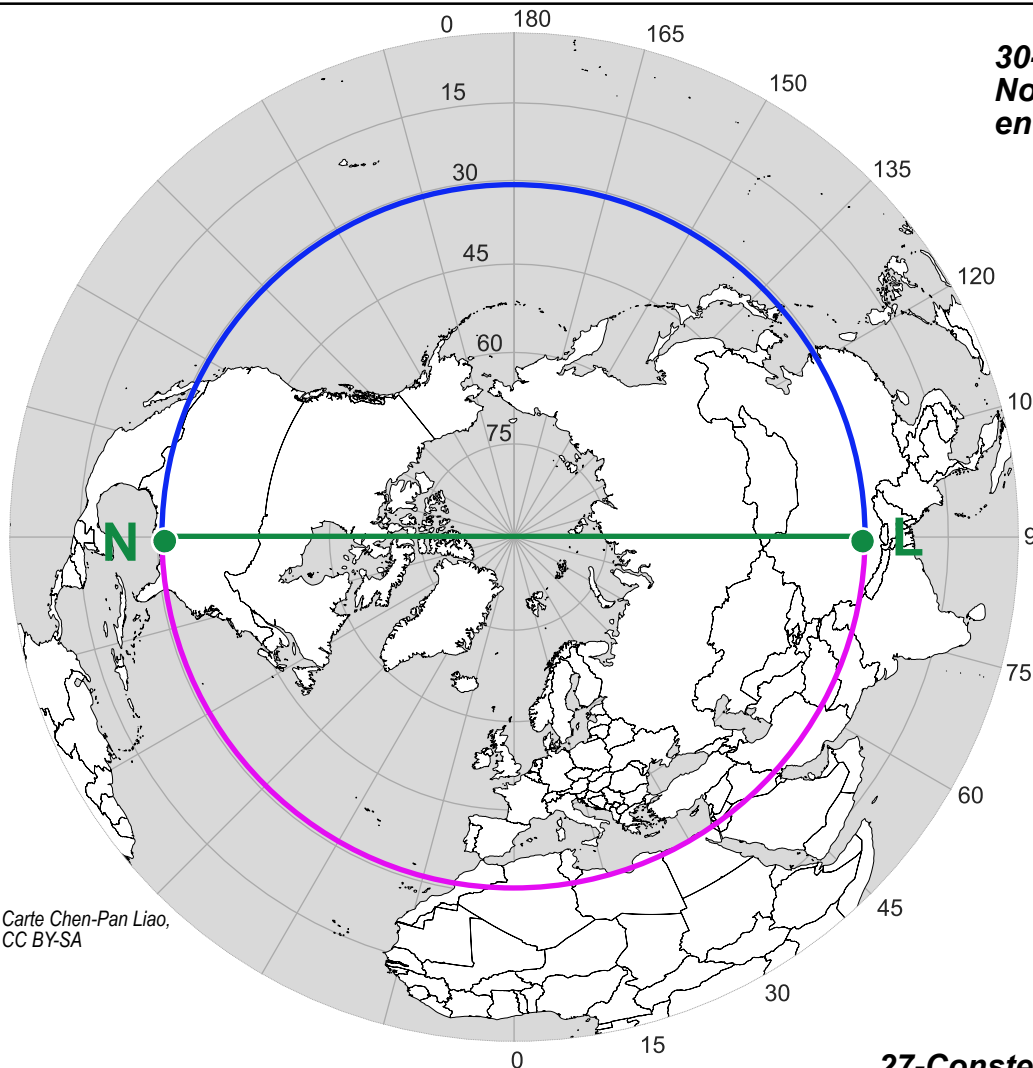


FEUILLE-RÉPONSE 4 (VERSION CLASSIQUE)

N° D'INSCRIPTION :

COMPLÉTER LES RÉPONSES DIRECTEMENT SUR CETTE FEUILLE-RÉPONSE
OU BIEN

DÉCOUPER LES RÉPONSES ÉCRITES OU DESSINÉES SUR LE SUJET PUIS LES COLLER CI-DESSOUS



30-De Lhasa à La Nouvelle-Orléans en avion

Distance de vol en suivant le 30^e parallèle :

17 358 km

Distance de vol en passant par le pôle Nord :

13 362 km

27-Constellations à croiser

		D		C	O	L	O	M	B	E		L		
L		R			U			A				Y		
I		A			R		B	E	L	I	E	R		
O		G			S			E				E		
A	N	D	R	O	M	E	D	E	O	R	I	O	N	
		N								N				
A			C	A	S	S	I	O	P	E	E			
I			A		C		E					V		
G			P		O		G					E		
L	I	E	V	R	E		R		A	C		R		
E			I		P	O	I	S	S	O	N	S		
			C		I		E		R			E		
			O		O				B			A		
			S	E	R	P	E	N	T	A	I	R	E	U
			N							A				
			E		T	A	U	R	E	A	U			