

MISSION GÉOGRAPHIQUE



Découvrir la géographie de la France en résolvant une enquête



Tu as été sélectionné grâce à tes compétences géographiques pour effectuer une mission des plus secrètes.

Une valise contenant des informations sensibles sur la mise au point d'une nouvelle énergie est sur le point d'être dérobée par un dangereux malfaiteur. À toi de la localiser et d'identifier le coupable avant que le secret ne soit révélé.

Nous comptons sur toi !



Zikri

TOP SECRET

Indices concernant la valise :

- Pays de l'hémisphère nord
- Drapeau avec du rouge
- Bordé par l'océan Pacifique
- Pays d'Amérique
- Langue : espagnol



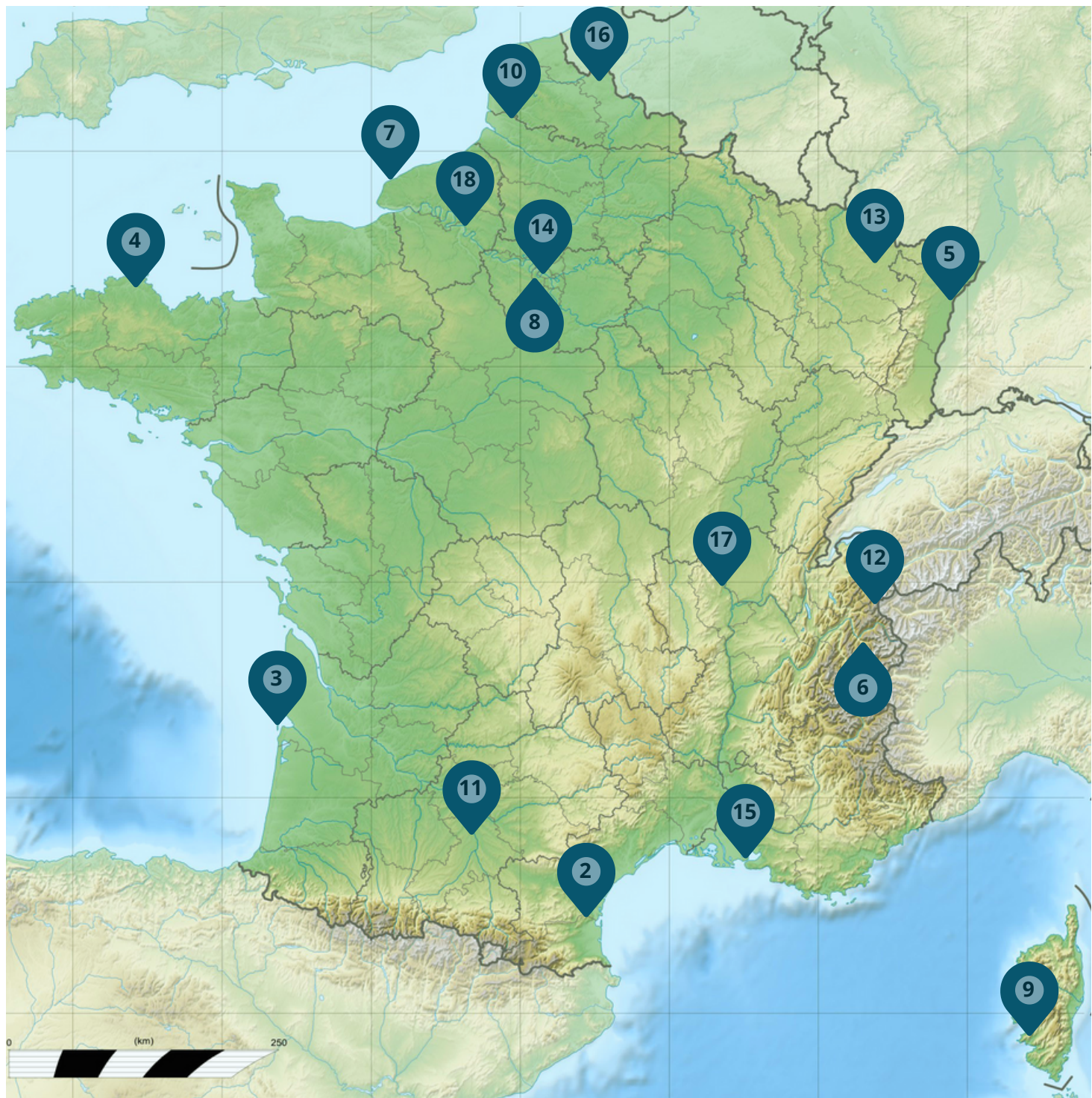
Directions à suivre pour retrouver la valise :

- 1) nord.
- 2) ouest
- 3) nord...
- 4) ouest..
- 5).nord
- 6).est....



LES DIFFÉRENTES ÉTAPES POSSIBLES DE TA MISSION

! *Le nombre indiqué sur les différents lieux correspond au numéro de page.*



- Les pages ne sont pas à effectuer dans l'ordre.
- Tu trouveras à l'issue de chaque double-page les indications pour savoir vers quel endroit et donc quelle page tu dois te rendre.
- A la fin du livret, tu trouveras des étiquettes ou documents à découper qui te seront utiles lors de ton enquête. Tu verras ce symbole lorsqu'il faut les utiliser :

1

LES PRÉPARATIFS DE TON VOYAGE



Avant de partir en mission, tu as un ensemble de démarche à effectuer...

- 1. Demander une carte d'identité → AIRMEI
- 2. Réaliser un certificat médical → BINETAC MDCALIE
- 3. Emprunter un guide de voyage → ILBOTHEUQEBI
- 4. Entraînement physique (course à pied) → ARCP
- 5. Acheter une trousse de secours → HMACEIPRA
- 6. Acheter un goûter → OLUANEGRIEB
- 7. Récupérer ses devoirs et ses cahiers → CLEOE



Complète le tableau suivant en indiquant les informations utiles pour chaque démarche à effectuer.

Tâche	Lieu où se rendre	Fonction du lieu C = commerciale A = administrative L = loisirs S = santé E = éducative	Commune où se rendre	Modes de déplacement possibles	Coordonnées sur le plan
1	MAIRIE	A			
2	CABINET MÉDICAL	S			
3	BIBLIOTHÈQUE	L			
4	PARC	L			
5	PHARMACIE	S			
6	BOULANGERIE	C			
7	ÉCOLE	E			



Colle ici un plan de ta ville ou de ton village.



Recueille ici les informations sur ta commune.

1	Continent :
2	Pays :
3	Région :
4	Département :
5	Commune :
6	Type de commune :
7	<input type="checkbox"/> ville (> 2 000 habitants)
8	<input type="checkbox"/> village (< 2 000 habitants)



Remets dans l'ordre les lettres **X** pour trouver dans quelle ville tu dois te rendre à présent pour rejoindre les autres participants de cette mission secrète ? **PARIS**



À quelle page se trouve donc ta prochaine mission ? **14**...

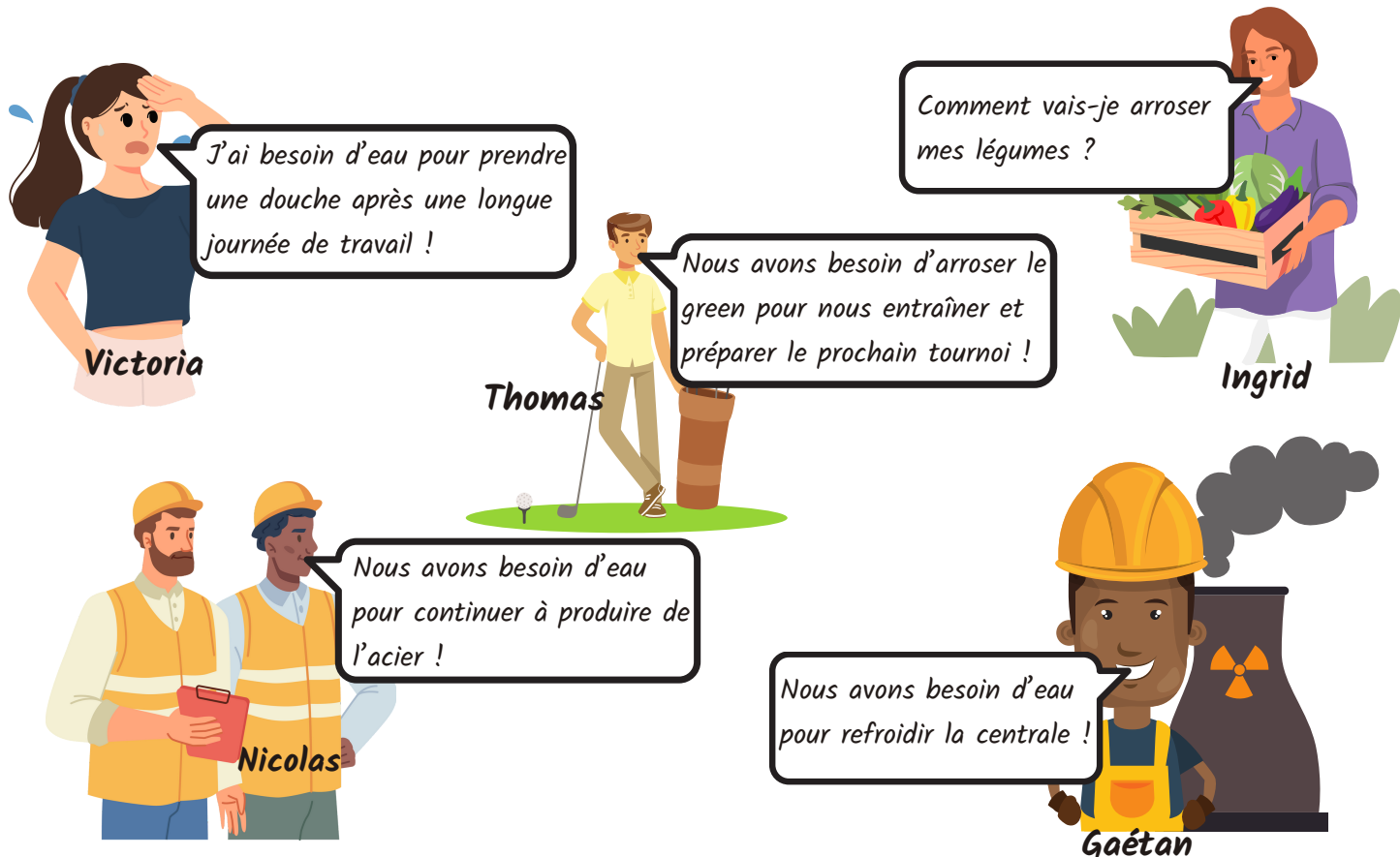
 (Aide-toi de la carte de France située au début de ton livret.)

14



- tu arrives à proximité de Perpignan où tu constates que de nombreux cours d'eau sont asséchés.
- tu apprends qu'il n'a pas plu depuis plusieurs semaines. Des restrictions sont envisagées.
- tu rencontres quelques habitants qui t'expliquent en quoi l'eau leur est indispensable.

A/ Écris l'initiale de chaque habitant rencontré face au type d'usage qu'il a de l'eau.



USAGE DOMESTIQUE

V C'est l'eau utilisée par les humains pour boire, pour l'hygiène corporelle, les sanitaires et les tâches ménagères. Il représente 24% de l'eau consommée.

USAGE AGRICOLE

I C'est l'eau utilisée par l'agriculture et notamment l'irrigation des champs. Il représente 48% de l'eau consommée.

USAGE INDUSTRIEL

N C'est l'eau utilisée par les industries, notamment pour le lavage et l'évacuation des déchets, pour le refroidissement et pour faire fonctionner les chaudières. Il représente 6% de l'eau consommée.

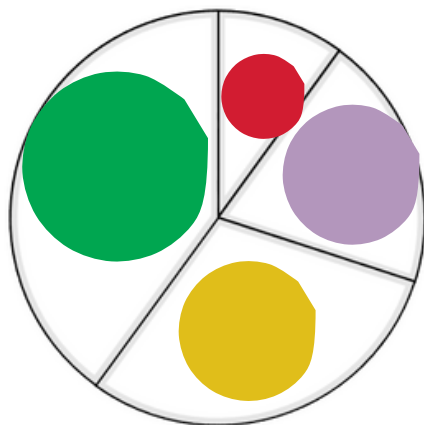
USAGE ÉNERGÉTIQUE

G C'est l'eau utilisée dans les centrales hydroélectriques ainsi que pour refroidir les centrales thermiques ou nucléaires. Il représente 22% de l'eau consommée.

USAGE LIÉ AUX LOISIRS

T C'est l'eau utilisée dans les piscines, les patinoires, les stations de ski, les parcs d'attractions...

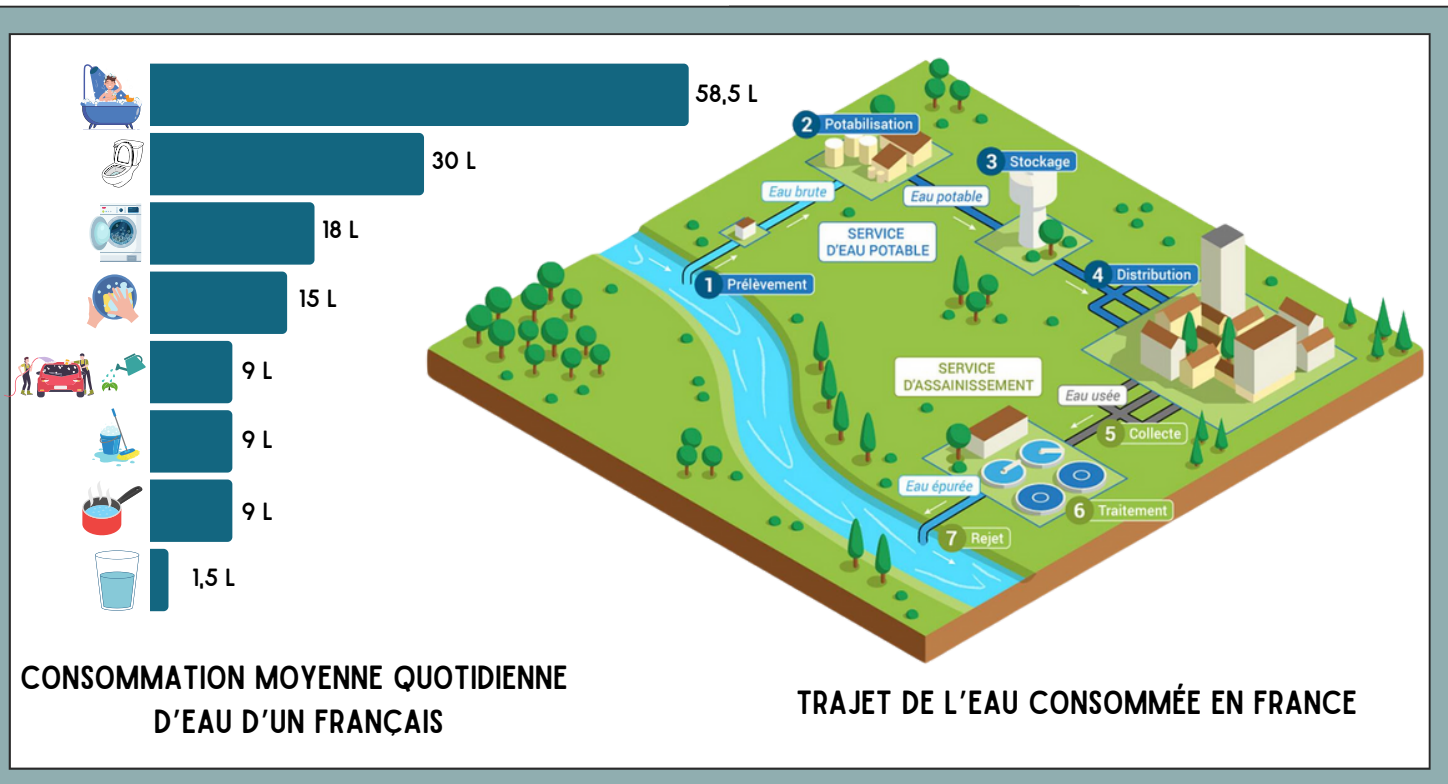
À partir des données présentées sur la page précédente, colorie le diagramme et complète la légende.
(On ne présentera pas les usages liés aux loisirs qui peuvent être inclus dans les usages domestiques).



- Usages domestiques
- Usages agricoles
- Usages industriels
- Usages énergétiques

L'eau utilisée au quotidien par les habitants représente environ $\frac{1}{4}$ de la consommation en France.

○ Tu cherches des informations sur cette consommation.

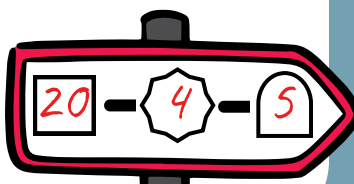


Indique si les affirmations sont vraies (V) ou fausses (F).

- L'eau est rejetée en aval de là où elle est prélevée.
- L'eau arrivant au service d'assainissement est potable.
- L'eau consommée est en grande majorité utilisée pour être bue.
- L'eau prélevée n'est pas potable.
- Un Français consomme en moyenne 150 L d'eau par jour.
- Les eaux usées sont traitées avant d'être rejetées.
- L'eau épurée est impropre à la consommation.



nombre de V : 5





Après ce long voyage, tu mérites bien de te reposer quelques jours au bord de la mer.
Mais laquelle choisir ?



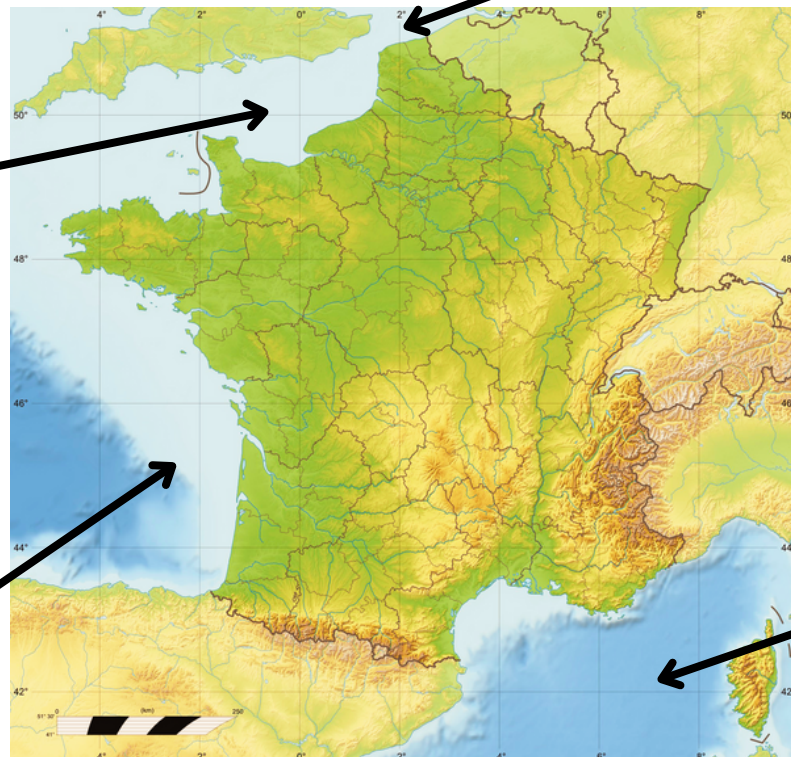
Colle les étiquettes au bon endroit.



↓ MER DU NORD



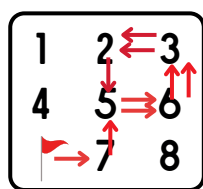
← LA MANCHE



→ MER MÉDITERRANÉE

↔ Retrouve de quel(le) mer ou océan il s'agit en indiquant le symbole correspondant.

- ➡ On s'y baigne à Marseille.
- ⬆ En la traversant, on arrive aux Etats-Unis.
- ➡ C'est la mer bordant la France la plus au sud.
- ⬆ On s'y baigne en Aquitaine.
- ⬅ En la traversant, on arrive au Royaume-Uni.
- ⬇ Elle se trouve au nord de la France et en Belgique.
- ➡ La Corse en est entouré.
- ⬆ Il se situe à l'ouest de la France.
- ⬅ On s'y baigne en Normandie.



💡 Tu optes finalement pour le littoral atlantique.

Retrouve dans ces mots croisés les différents logements à ta disposition pour ce séjour.



8 L
O
C
A
T

9 R E S

I D E N C E

O

N

6 C A M P I N G

5 M O B I L - H O M E

N

D

7 H ô T E L

J

E

U

N

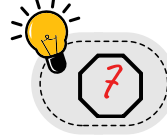
E

S

S

10 C A R A V A N E

11 G î T E



2 V I L L A G E V 3 A C A N C E S

U
B
E
R
G

1 T
N
T
E



7

5

3

6



1



8

9

11



Tu choisis finalement de résider dans

Mais que de monde !



Calcule la densité de population de l'île d'Oléron hors vacances et celle durant l'été.

“

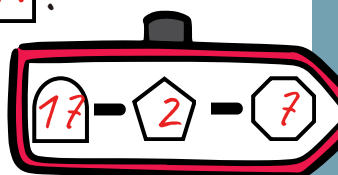
L'île d'Oléron fait en moyenne 174 km². C'est plutôt grand pour un lieu comptant 22 000 habitants. Sauf que l'été, l'île accueille 350 000 touristes en plus !

”



L'été, la densité de population de l'île d'Oléron est environ multipliée par 17.

On y parle la même langue qu'en Espagne...



4

VIVRE À PLUDUAL, VIVRE DANS UNE COMMUNE RURALE



§ Tu dois te rendre à Pludual, une **commune rurale**.

☛ D'après toi, quelle photographie a été prise à Pludual ? Colorie la bonne réponse.



1



2



3



4

Tu commences à comprendre ce qu'est une commune rurale.

✍ Complète le texte avec les mots suivants. Attention, il y a un intrus.

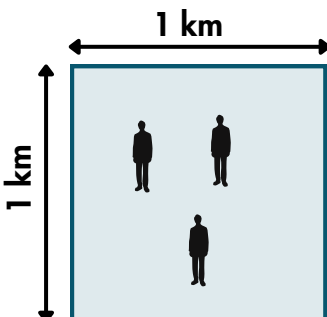
village - densité - élevé - bourg - agricoles - faible

Une commune rurale est une commune où la **densité** de **population** est **faible** Elle se situe dans une zone influencée par les activités **agricoles**

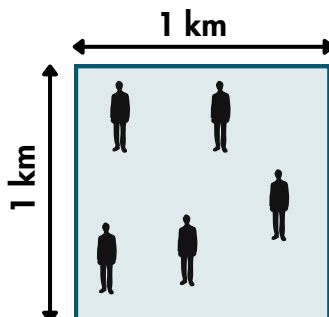
Elle peut être :

- un **village** si elle comprend moins de 2 000 habitants.
- un **bourg** si elle accueille plus de 2 000 habitants.

✍ Dans quel espace la densité de population est-elle la plus forte ?



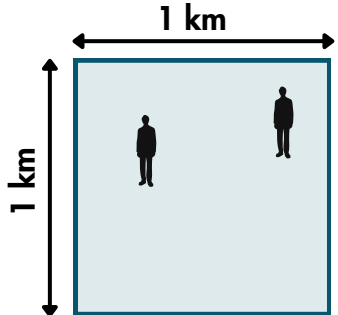
1



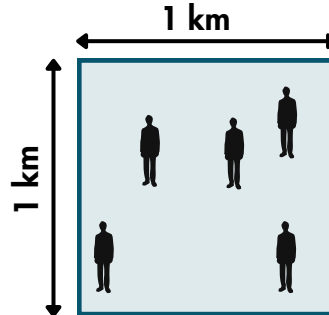
2

La densité de population est le nombre d'habitants par unité de surface. Elle est souvent mesurée en nombre d'individus par km^2 . En France, elle est en moyenne de 106 habitants par km^2 .

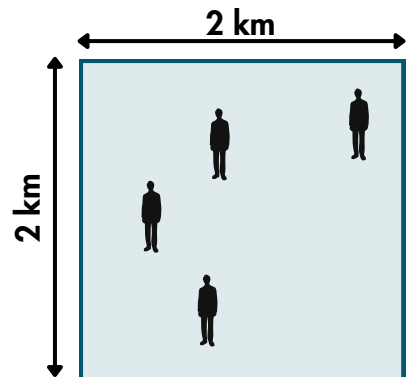
✍ Indique pour chaque espace la densité de population.



..... 2 habitants par km^2



..... 5 habitants par km^2



..... 2 habitants par km^2

Total : 9



Replace chaque photo du village au bon endroit sur la photographie aérienne.



Pour chaque proposition, indique A s'il s'agit d'un avantage de vivre en campagne ; indique I s'il s'agit d'un inconvénient.

A Proximité de la nature.

I Transports en commun peu développés.

I Peu d'emplois.

I Perte de temps dans les déplacements.

A Logements moins coûteux.

A Logements et terrains plus grands.

A Peu de nuisances sonores.

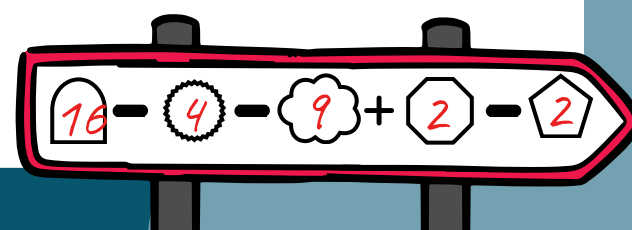
I Nécessité d'avoir une voiture.

I Peu de commerces.

I Peu de services.



nombre de A : 4





Tu arrives à la gare centrale de Strasbourg et tu dois te rendre au Parlement européen.
Tu hésites sur le moyen de transport à utiliser.



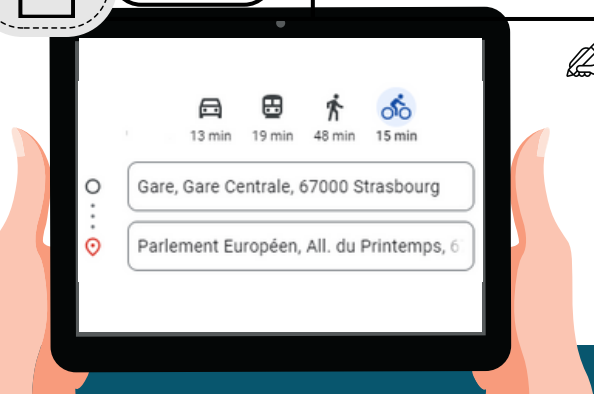
Quels sont les différents moyens de transport visibles sur cette photographie ?

Voiture, tramway, piéton, vélo

Pour effectuer ton trajet, tu décides de réfléchir au mode de transport le plus adapté.

Complète le tableau suivant en collant les différents moyens de transport au bon endroit.

Moyens de transport	Avantages	Inconvénients
	<ul style="list-style-type: none"> Rapide Confortable 	<ul style="list-style-type: none"> Difficultés de stationnement et circulation imprévisible Polluant Coût élevé
	<ul style="list-style-type: none"> Entretien physique Gratuit Non polluant 	<ul style="list-style-type: none"> Lent Peu confortable en cas de mauvais temps Réserve aux courtes distances
	<ul style="list-style-type: none"> Entretien physique Rapide et coût peu élevé Peu polluant 	<ul style="list-style-type: none"> Peu confortable en cas de mauvais temps
	<ul style="list-style-type: none"> Peu polluant Coût peu élevé 	<ul style="list-style-type: none"> Dépendance des horaires Proximité avec d'autres usagers Lieux parfois inaccessibles

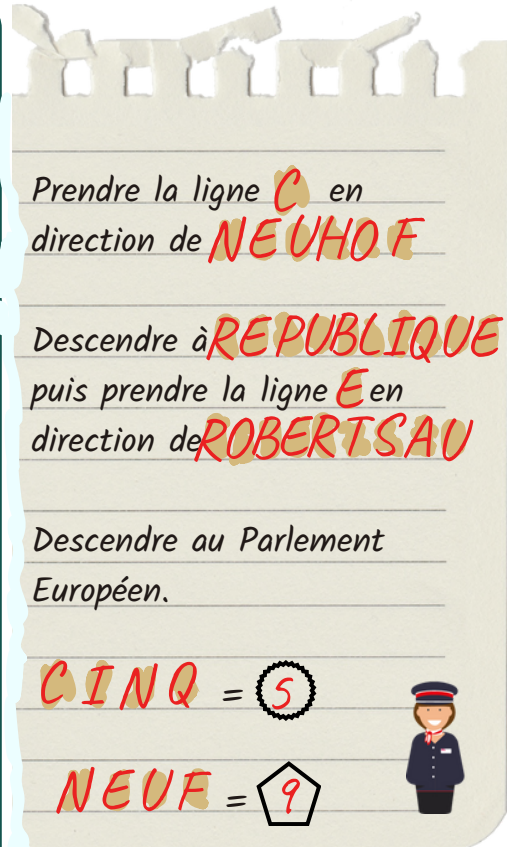
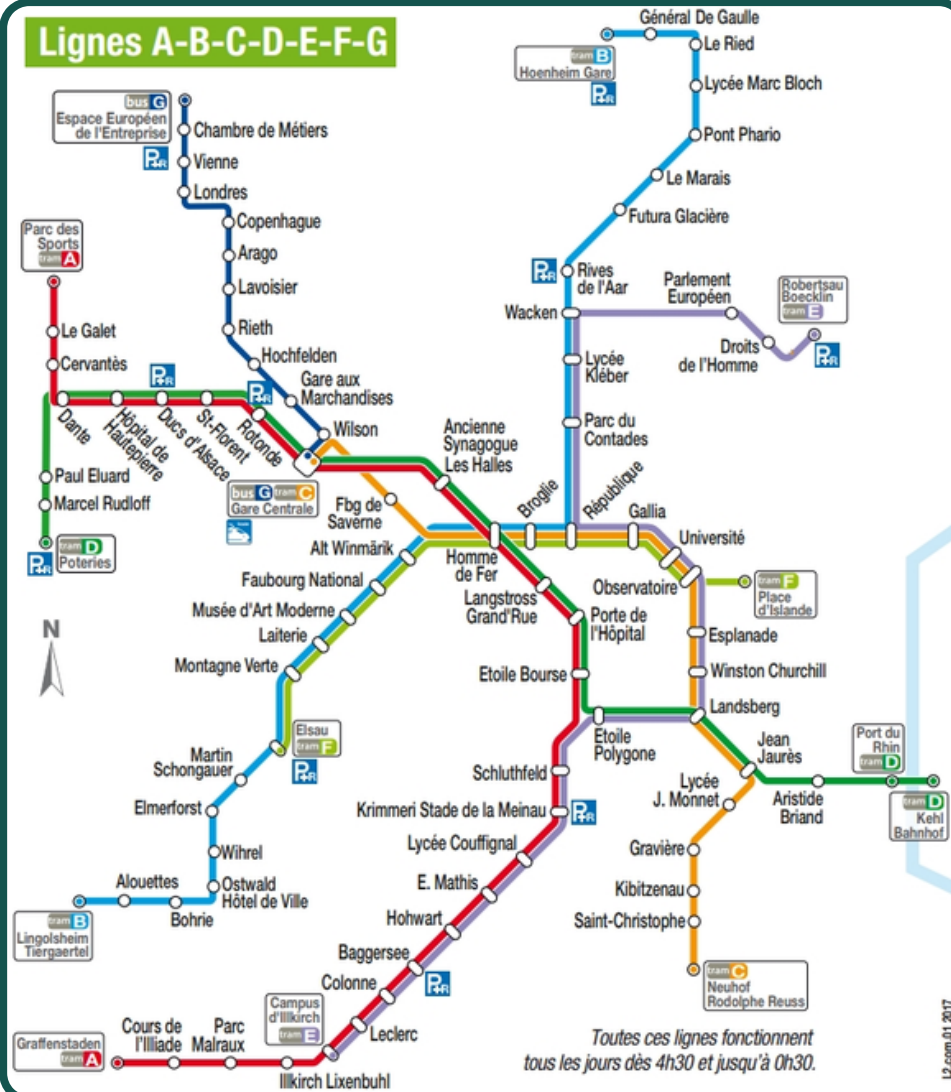


Quel moyen de transport décides-tu finalement d'utiliser ?
Explique pourquoi.

Le vélo semble le mode de transport le plus adapté car il est presque aussi rapide que la voiture en présentant d'autres avantages (faible coût et moins de difficulté de stationnement)

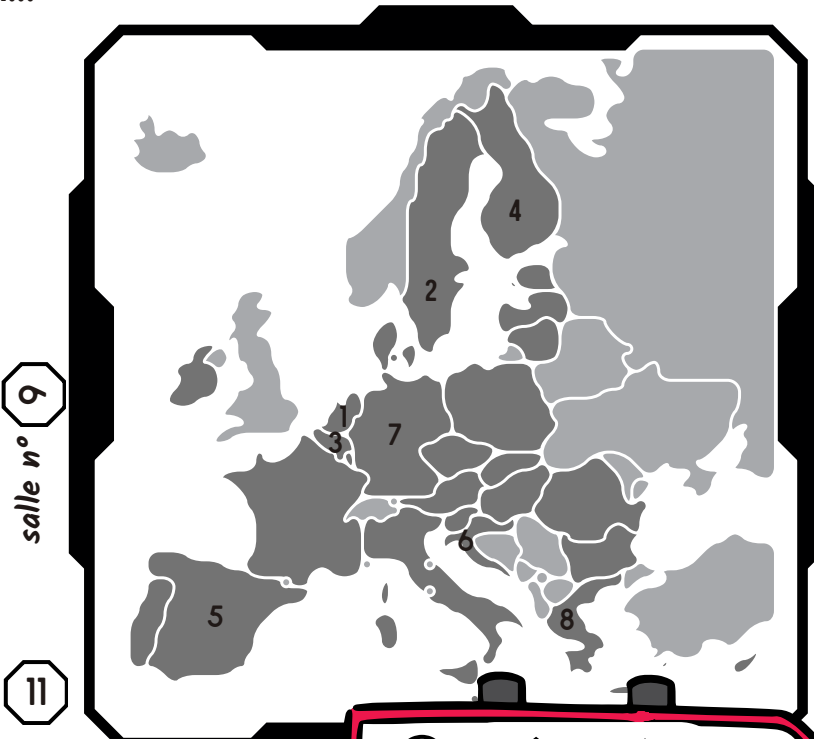
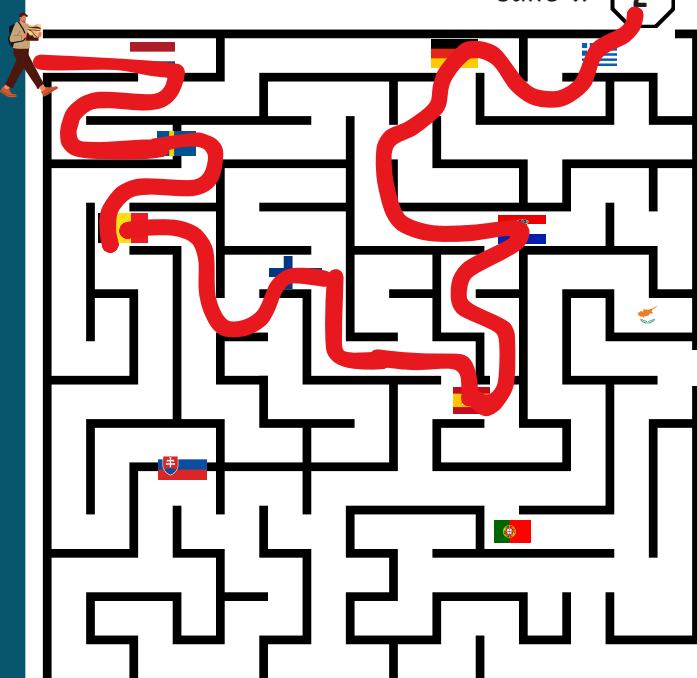
■ Tu choisis finalement de prendre le tramway. Complète les indications que t'a données la contrôleuse pour aller de la Gare centrale au Parlement européen.

Lignes A-B-C-D-E-F-G



Bravo, tu es arrivé(e) au Parlement européen, suis les drapeaux dans l'ordre proposé par la carte pour te rendre dans la bonne salle de réunion...

salle n° 2



$$5 + 9 + 5 - 2$$

Bordé par l'océan Pacifique

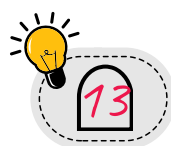


Tu décides de t'accorder une petite pause dans ta mission en allant skier...
Pas facile de se repérer sur les pistes !



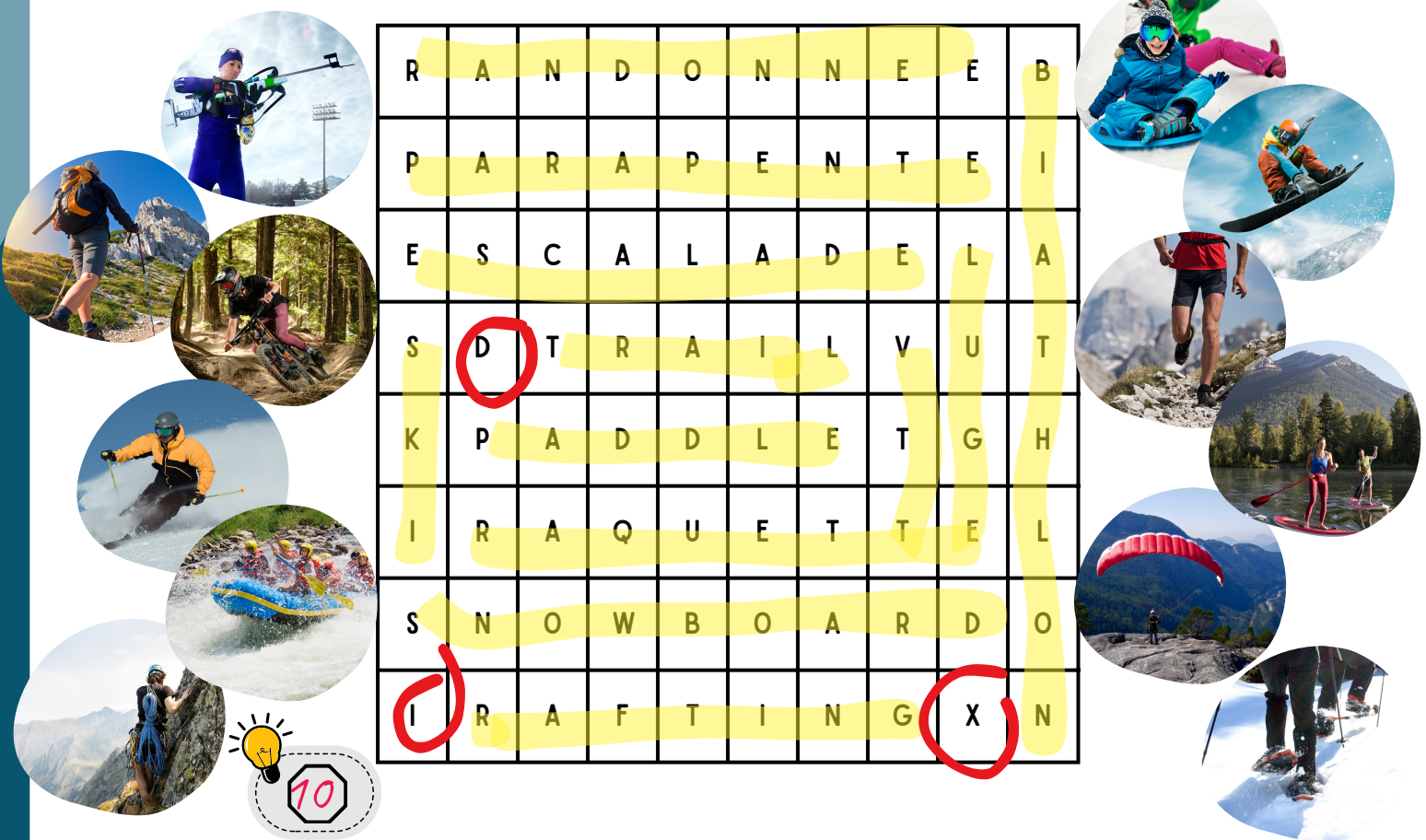
Retrouve chaque mot défini.

Verdons sud en est un.	T	E	L	E	S	I	E	G	E
Niveau de difficulté de la piste "Sources".	R	O	U	G	E				
Télésiège permettant d'atteindre la Roche de Mio.	C	A	R	E	L	L	A		
2270 m pour le col de la Forcle.	A	L	T	I	T	U	D	E	
Piste rouge descendant de la Grande Rochette.	K	A	M	I	K	A	Z	E	
On en trouve un en bas du Rossa.	R	E	S	T	A	U	R	A	N
									T



Après le ski, une autre activité te tente.

Retrouve le nom de tous les loisirs que l'on peut pratiquer à la montagne.



Tu as bien profité mais tu te questionnes néanmoins sur l'impact sur l'environnement du tourisme en montagne. Tu as pris quelques photos pour l'illustrer.

💡 Légende chaque photographie en utilisant les mots suivants :

eau -énergie -atmosphérique -écologie -pollution - biodiversité

💡 nombre de lettres du mot intrus : 8



Pollution atmosphérique



Réduction de la biodiversité



Pollution des sols



Prélèvement d'eau



Consommation d'énergie

$$13 + 10 - 8$$



Arrivé(e) à Etretat, pas question de farniente sur la plage... une mission t'est confiée : renseigner les touristes rencontrés.

Etretat, petit port d'échouage déjà bien connu à l'époque romaine a longtemps vécu au rythme des activités liées à la pêche.

La première partie du XIXème siècle en Normandie est marquée par l'essor des bains de mer, appréciés pour leurs vertus thérapeutiques.

Le musée du patrimoine d'Etretat, sur la falaise d'amont présente toute l'histoire de la ville, de ses origines au XXème siècle.



Les falaises et l'Aiguille Creuse ont fait la renommée mondiale de la ville d'Etretat.

Merveilles naturelles, ces géantes qui culminent à près de 90 mètres sont des témoins de l'évolution de la côte normande.



Attention, ces espaces sont fragiles : restez à distance raisonnable de la falaise toujours soumise à des risques d'éboulement.

Randonnées sur le GR21, promenade en paddle ou kayak au pied des arches, Etretat se découvre à votre rythme !

Prêt à pédaler ? Le Vélo rail vous offrira de nouvelles vues sur Etretat.



L'étape indispensable : la plage bien sûr ! Mais ne manquez pas Le Clos Lupin, maison de l'auteur Maurice Leblanc qui propose un parcours original pour découvrir le gentleman cambrioleur, la Chapelle Notre-Dame de la Garde, le château les Aygues, l'ancienne résidence d'été des reines d'Espagne, le marché couvert qui accueille plusieurs boutiques de souvenirs ou encore le parc des Roches, un espace de loisirs familial en centre-ville.

Propose une activité à chaque touriste rencontré en fonction de ses goûts.

A ✓ **Écris l'initiale de chacun sur ta fiche face à l'activité proposée.**



 Mi chiamo Elena, amo lo sport !

 Je suis Zac, j'aime me balader en famille.

 I'm Tom ! I love shopping !

 Je suis Isabelle, une grande fan de littérature !

 Je suis Richard, un passionné d'histoire.

AZ

Remets les mots dans l'ordre pour trouver la définition d'une station balnéaire.

séjour en lieu mer bord de situé de → *Lieu de séjour situé en bord de mer*



nombre de lettres du 1er mot : 





Derrière ses célèbres falaises, la ville d'Étretat (Seine-Maritime) est l'été envahie par les touristes. Le front de mer est noir de monde, et des kilomètres de voitures sont stationnées. Les nuisances agacent de plus en plus les riverains. Chaque année, les 1 200 habitants doivent cohabiter avec un million de touristes.

Au cours des 20 dernières années, près de 400 habitants ont quitté la station balnéaire. Alors, le maire fait la guerre au tourisme de masse. Pour réguler la surfréquentation, il a quelques idées, comme "des ronds-points à chaque entrée d'Étretat".

"À partir de ce moment-là, vous avez des panneaux qui indiquent [qu']Étretat [est] saturée pendant deux heures, donc les gens ils vont visiter ailleurs, ils reviennent un peu plus tard", poursuit-il.

Source : Francetvinfo.fr - Août 2022



👁 Voici quelques photos prises lors de ton passage à Étretat.



camera 1



camera 2



camera 3



Maison 106m² à étretat

ÉTRETAT CORDIER PROPRIÉTÉS vous présente en NOUVEAUTÉ et en EXCLUSIVITÉ. Un splendide domaine avec une magnifique Maison Normande. Dans un cadre absolument exceptionnel et véritablement prisé. Situé sur le ...
525 000 €



camera 4



camera 5

1 2 3 Associe chaque photo à une conséquence de la fréquentation touristique.



☒ Trie les points positifs et négatifs à la fréquentation touristique pour les habitants.



Points positifs à la fréquentation touristique



Création d'emplois



Aménagements



Animations



Points négatifs à la fréquentation touristique



Augmentation des prix



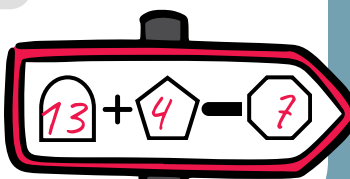
Pollution



Embouteillages



Somme des points négatifs = 7

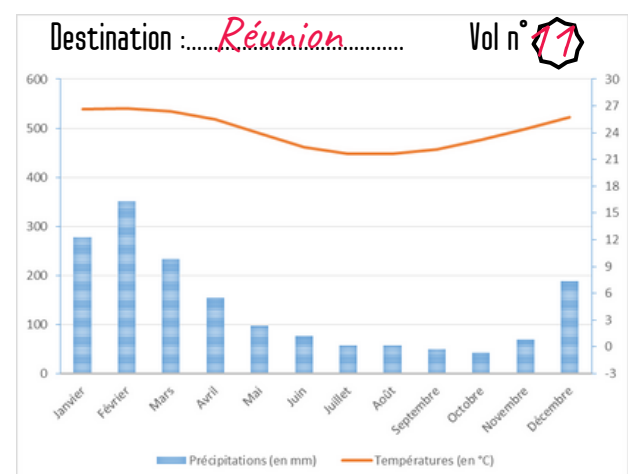
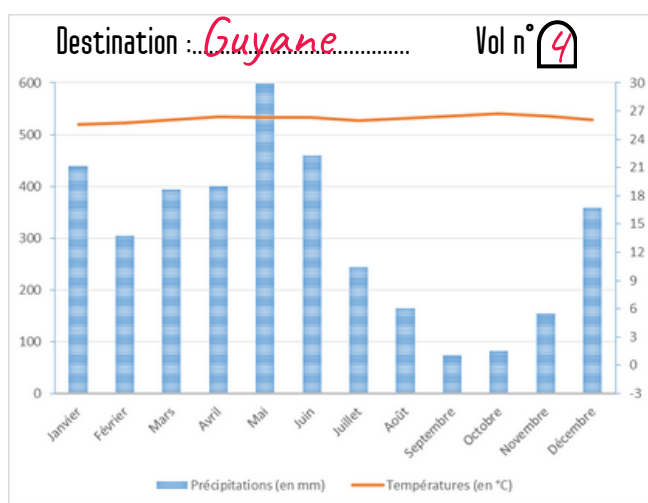
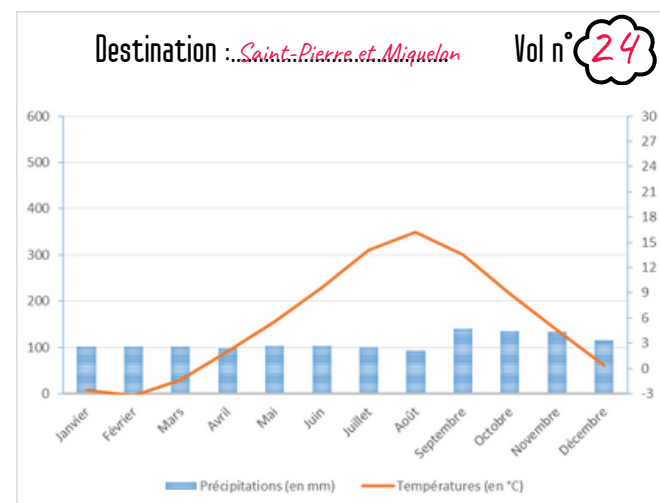
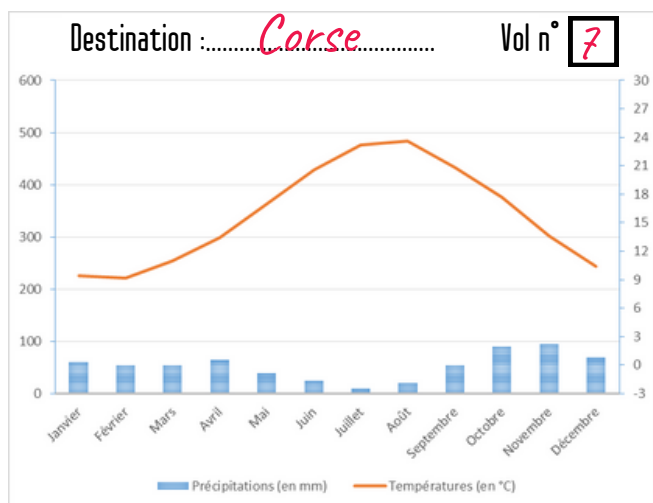




Après cette aventure riche en découvertes, tu arrives à l'aéroport et compte partir enfin en vacances. Il semblerait néanmoins que certaines valises soient égarées. Aide-les à retrouver le bon vol !

n° vol	Destinations	Embarquement	10/06
7	CORSE		
4	GUYANE		
24	SAINT-PIERRE-ET-MIQUELON		
11	RÉUNION		

En l'aidant des cartes de la page suivante, retrouve à quelle destination appartient chacun des diagrammes climatiques suivants et indique le numéro de vol associé.



Ces valises ont été perdues. Indique le numéro de vol correspondant à leur destination.

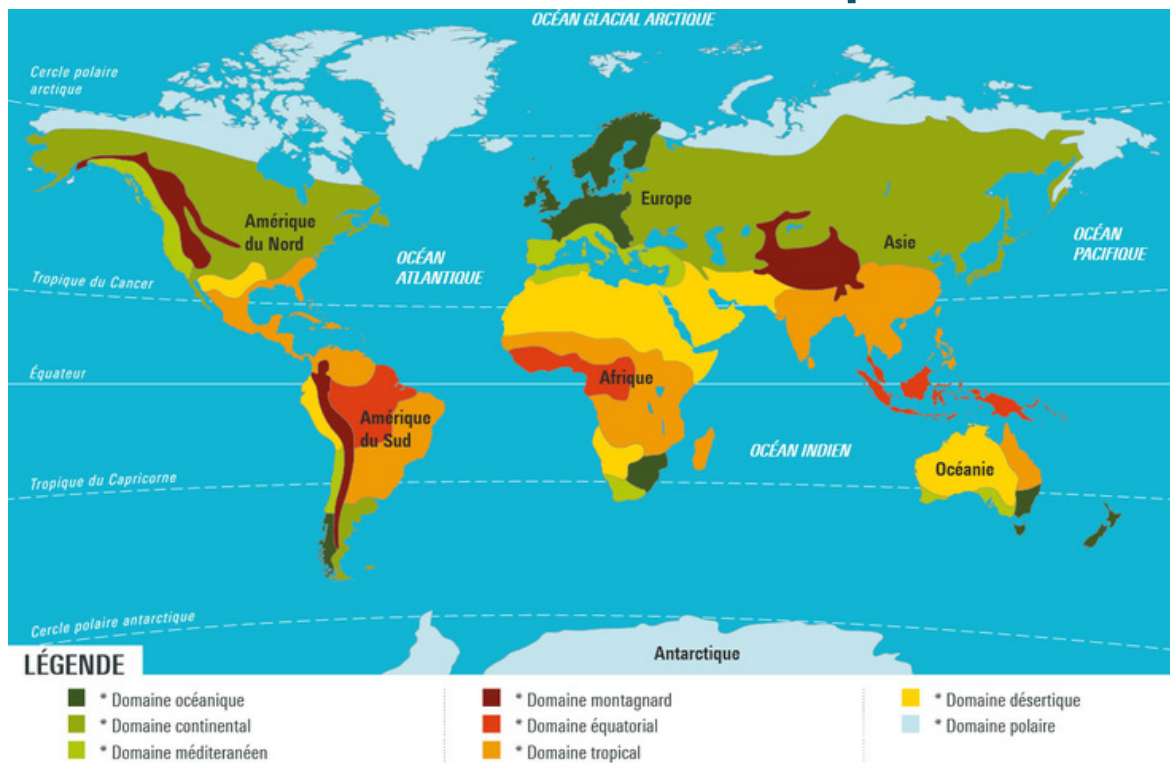


La France d'outre-mer

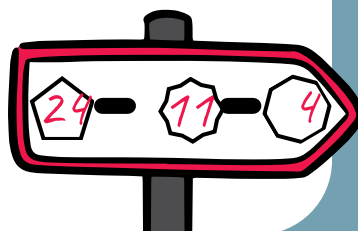


© SCHOOLMOU

Les domaines bioclimatiques



- ✧ climat équatorial : chaud et humide toute l'année
- ✧ climat tropical : chaud avec alternance saison sèche et saison des pluies
- ✧ climat méditerranéen : hiver frais, pluies surtout en automne et au printemps, été chaud et sec
- ✧ climat océanique : températures douces, précipitations fréquentes
- ✧ climat continental : hiver froid et été chaud



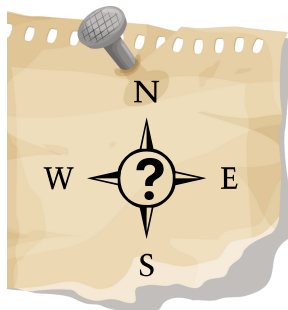
Tu atterris à l'aéroport d'Ajaccio. Il est peut-être temps d'utiliser quelques indices glanés au cours de ton aventure...



À ton avis, où se trouve la valise ?

À quoi ressemble la valise ?

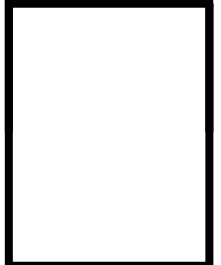
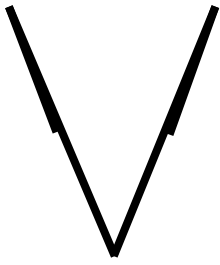
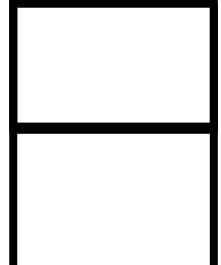
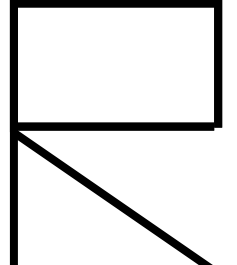
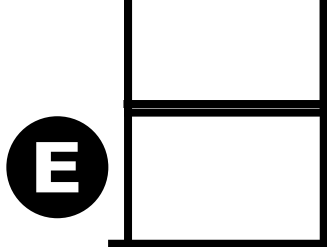
Qui est le coupable ?



Directions à suivre pour retrouver la valise :

- 1) nord.
- 2) ouest.
- 3) nord.
- 4) ouest.
- 5) nord.
- 6) est.

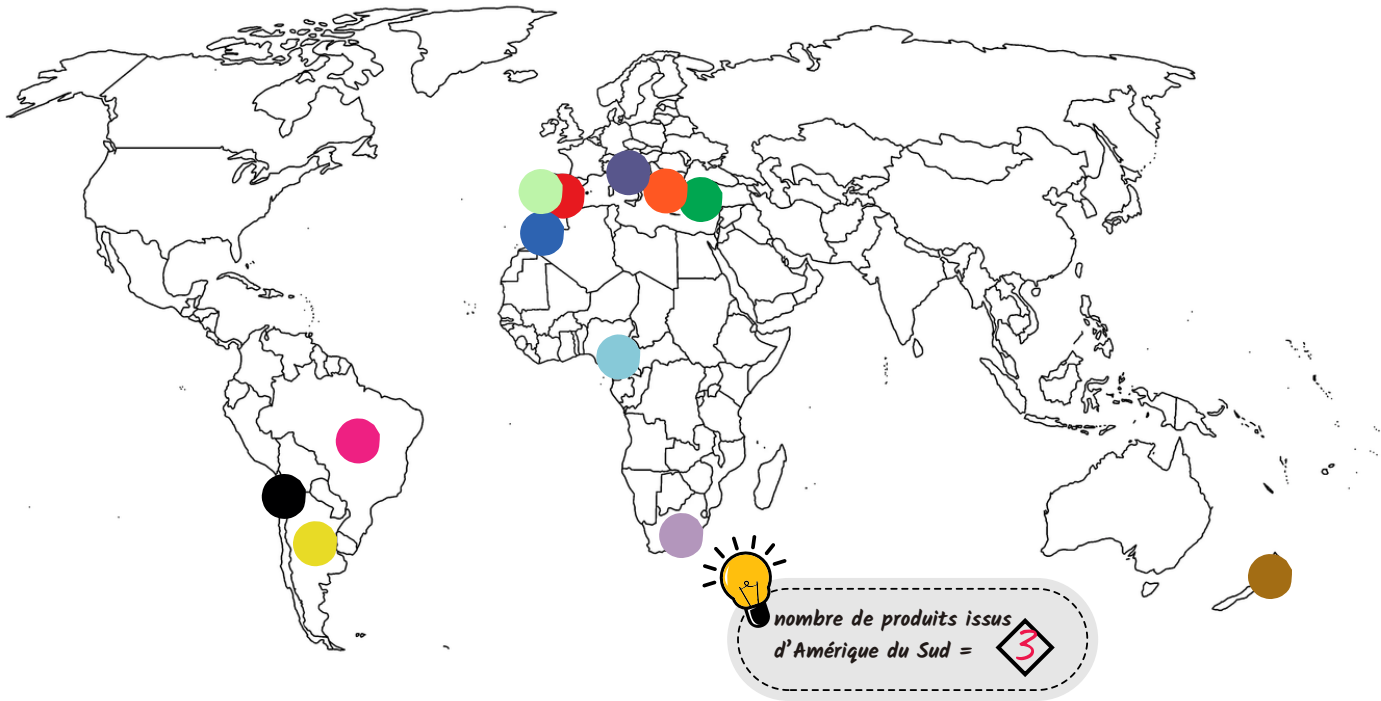






Nous avons la chance d'habiter un pays où la nourriture est abondante... Mais autant faire ses courses en faisant des choix respectueux pour la planète !

Colorie de la même couleur le rond situé sous chaque produit et son pays d'origine sur la carte.



Distance entre les différents pays (en km)

	Cameroun	Chili	Espagne	France	Grèce	Italie	Maroc	Nouvelle-Zélande	Turquie
Cameroun		9932	4010	4426	3648	3834	3379	15895	4191
Chili	9932		10927	11702	12654	12124	10061	9131	13703
Espagne	4010	10927		1013	3462	1971	1308	19878	4300
France	4426	11702	1013		2585	1282	2292	19167	3422
Grèce	3648	12654	3462	2585		1117	4603	17709	1636
Italie	3834	12124	1971	1282	1117		3105	18425	2991
Maroc	3379	10061	1308	2292	4603	3105		18975	5453
Nouvelle-Zélande	15895	9131	19878	19167	17709	18425	18975		16587
Turquie	4191	13703	4300	3422	1636	2991	5453	16587	



Les **kilomètres alimentaires**, c'est la distance totale parcourue par un aliment avant de finir dans l'assiette du consommateur. Cela permet de montrer que le transport des aliments a des conséquences sur l'environnement, en rejetant dans l'atmosphère de grandes quantités de CO₂. Ces émissions ont un impact important sur la qualité de l'air et contribuent au réchauffement climatique.



Calcule les kilomètres alimentaires nécessaires pour réaliser la salade proposée.

2 1 0 1 4 KM

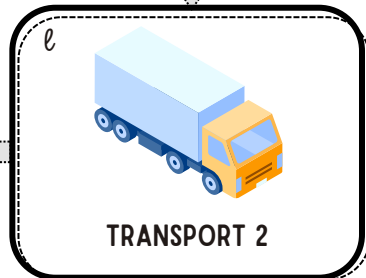
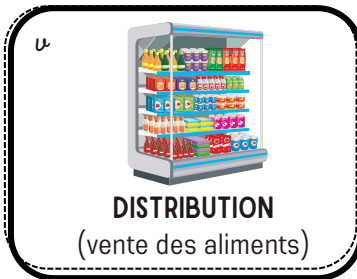
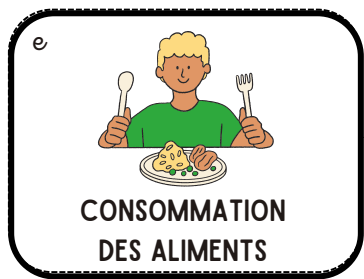
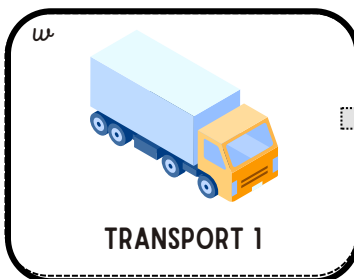
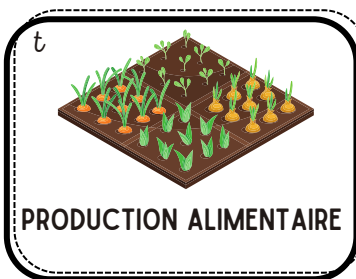
✓ Pour réduire ces kilomètres alimentaires, on peut :

- manger moins de viande
- acheter en circuit court
- acheter des légumes et fruits de saison
- manger moins d'aliments salés
- ne pas laver les fruits et légumes
- privilégier la consommation de produits locaux

La chaîne de production alimentaire est l'ensemble des étapes parcouru par un aliment depuis sa production jusqu'à sa consommation.



Remets dans l'ordre les différentes étapes de cette chaîne de production.



tuelle



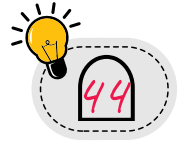
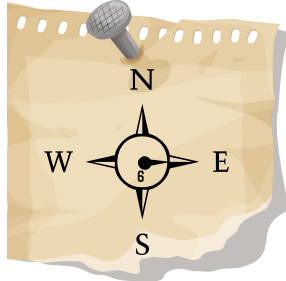
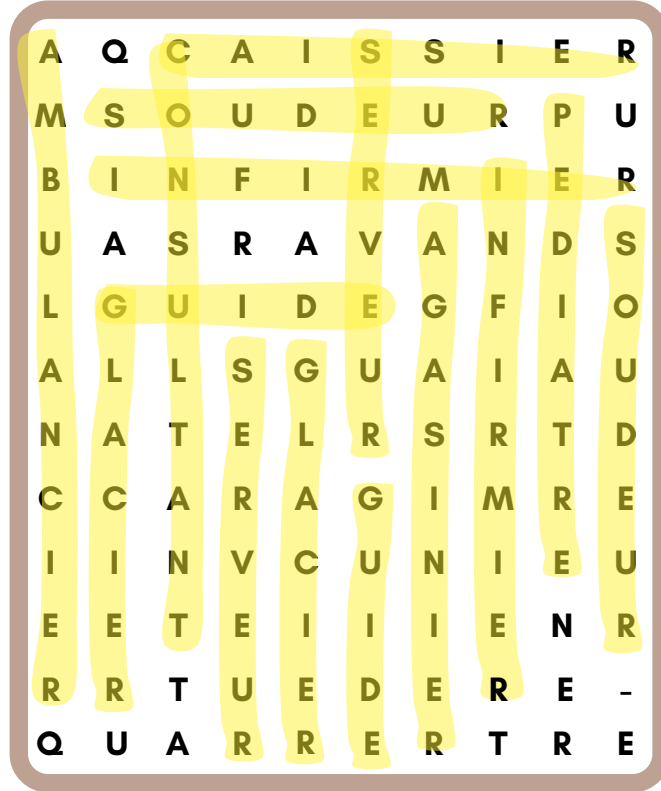
3 + 1 + 12





Arrivé(e) dans la ville de Toulouse, tu es amené(e) à rencontrer différents professionnels qui auront peut-être des informations à te fournir.

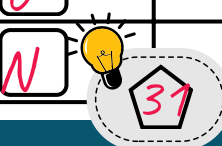
 Retrouve dans cette grille différentes professions que l'on peut exercer en ville.



✍ Complète le tableau suivant en t'a aidant des documents de la page suivante :

- Métiers : trouvés dans la grille
 - Lieu d'exercice : Centre commercial (N), centre-ville (E), quartier d'affaires (U), C.H.U (T), Airbus (R)
 - Secteur d'activité : primaire (1), secondaire (2), tertiaire (3)

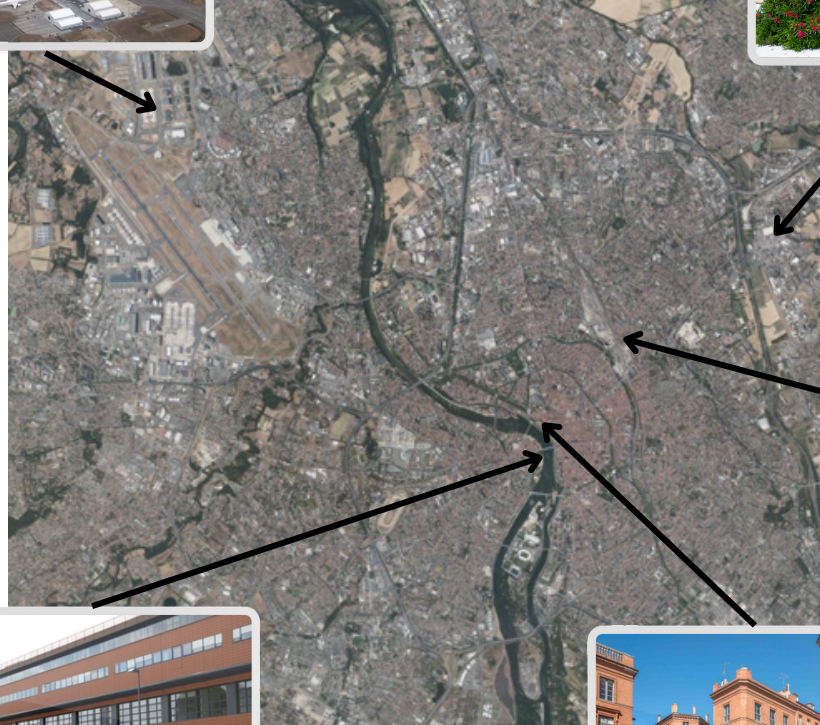
Métiers	Lieu d'exercice	Secteur d'activité
 Pédiatre	T	3
 Soudeur	R	2
 Glacier	E	3
 Caissier	N	3
 Infirmier	T	3
 Serveur	E	3
 Guide	E	3
 Ambulancier	T	3
 Consultant	U	3
 Magasinier	N	3



AIRBUS



CENTRE COMMERCIAL



QUARTIER D'AFFAIRES



C.H.U



CENTRE-VILLE

3 SECTEURS D'ACTIVITÉ

PRIMAIRE

Exploitation des ressources naturelles



SECONDAIRE

Transformation des matières premières



TERTIAIRE

Services



PRIMAIRE

2.1%

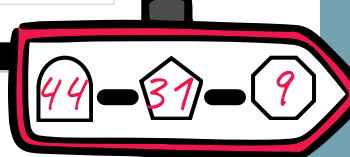
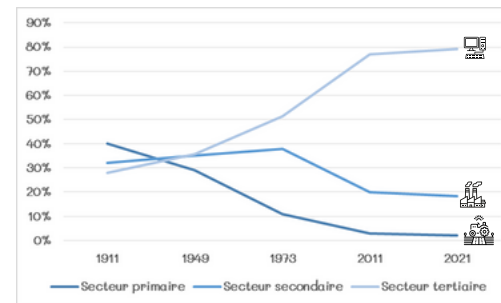


SECONDAIRE

18.2%



TERTIAIRE
79.7%

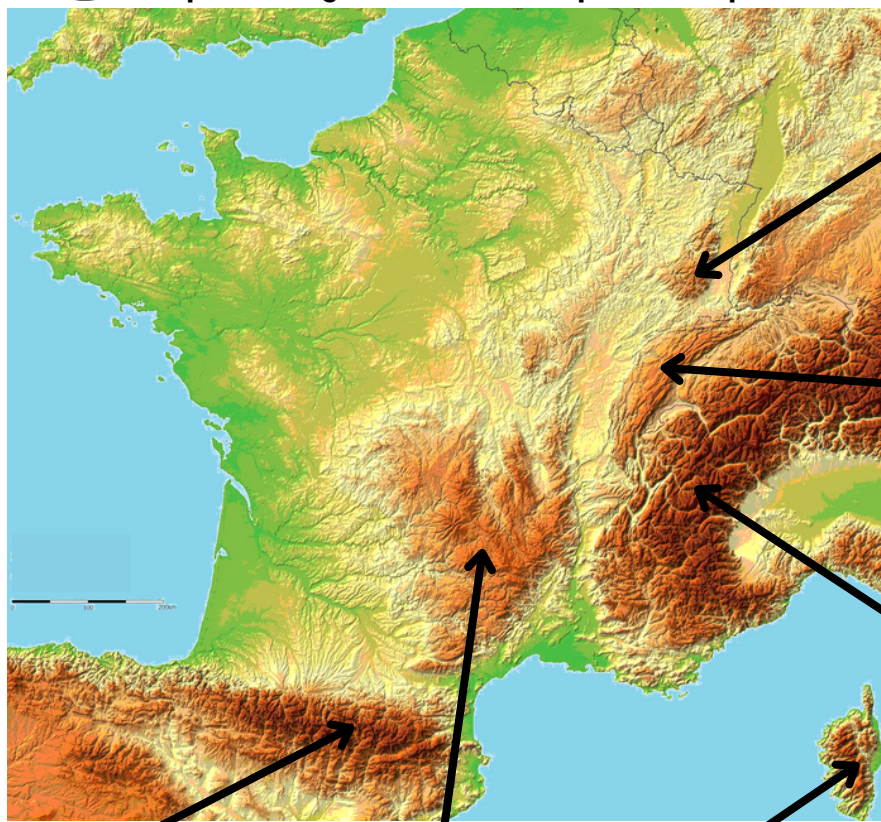




La route devient sinuose, tu arrives en montagne dans les Alpes. Mais où se trouvent-elles ?



Complète la légende avec les étiquettes adaptées.



VOSGES



JURA



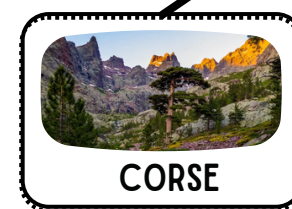
ALPES



PYRÉNÉES



MASSIF CENTRAL



CORSE

Chaîne de montagne située la plus au nord

V O S G E S

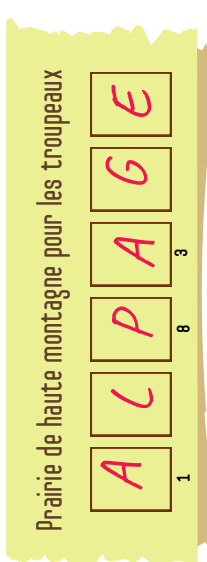
2

7

Profite de la beauté du paysage. Comment est-il organisé ?

Utilise le croquis de la fin du livret pour compléter la légende avec les mots suivants :

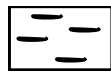
village - forêt de conifères - alpages - roches nues - neige - cultures



Prairie de haute montagne pour les troupeaux

A C L P A G E

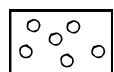
1 8 3



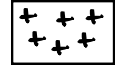
Village



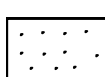
Cultures



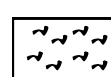
Alpages



Forêt de conifères



Roches nues



Neige

Le village te plaît beaucoup. C'est peut-être ici que tu rêverais de vivre. Mais quel métier pourrais-tu exercer?

Pour chaque annonce :  **Surligne les périodes d'embauche.**

 **Coche les emplois que l'on peut exercer uniquement en montagne.**

Moniteurs/Monitrices de Ski - SAISON SKI COURCHEVEL VAL D'ISERE MEGEVE



Oxygène Ecole de ski & snowboard

Val-d'Isère

Date de début : début saison Date de fin : fin saison

Nous sommes toujours à la recherche de moniteurs et monitrices de ski enthousiastes pour rejoindre nos équipes de choc. Si tu es qualifié pour enseigner en France et que l'enseignement du ski est ta passion, viens nous voir !

Un(e) Chef(fe) d'équipe crèche (H/F)



V Val d'Isère Tourisme

Val-d'Isère

Val d'Isère Tourisme recherche un(e) Chef(fe) d'équipe crèche H/F à temps complet (35h/ semaine) en cdd saisonnier du 07/12/2023 au 04/05/2024 au Chalet des Aiglons, structure en charge de l'accueil des enfants.

Vos missions :

Dans le cadre du projet pédagogique de la structure, vous supervisez l'équipe de la crèche. Vous préparez, encadrez et animez les activités de la crèche auprès des 6-36 mois. Après la préparation des espaces, vous animez les activités et sorties en groupe, vous déjeunez avec les enfants, vous participez au temps de sieste et de change selon les rythmes de chacun.

Chef de cuisine H/F



L'hôtel ORMELUNE 4*, comprenant 56 chambres dans un esprit montagne revisité d'une couche de légèreté rafraîchissante et d'un filon d'humour, recherche pour la saison 2023/2024, son/sa Chef(fe) de Cuisine :

- Poste nourri / logé
- 41h/semaine
- 1 jour et 2 demies journées de repos par semaine

Début Décembre 2023 à Fin Avril 2024

Technicien Skiman - Skiwoman Atelier - Réparation H/F



K Killy Sport

Val-d'Isère

de mi-décembre 2023 à mi-avril 2024Non Logé***Trois jours par semaine***

Vous interviendrez en atelier afin d'effectuer l'entretien du parc de location, les services clients et diverses tâches de réparation. Vos actions principales seront axées sur l'entretien des skis, essentiellement avec l'utilisation d'une surmouleuse "Basejet". En complément, vous piloterez un robot/tunnel de type "Discovery".

AGENTS DE REMONTÉES MÉCANIQUES - H/F



COMPAGNIE DES ALPES

Val-d'Isère

Nous recherchons pour la saison hivernale 2023-2024, des agents de Remontées Mécaniques (H/F) à temps complet et/ou temps partiel. Rattaché(e) hiérarchiquement au Chef de secteur, vos missions principales seront : Accueillir, renseigner et informer la clientèle. Surveiller et assister la clientèle à l'embarquement, et/ou au débarquement pour en assurer sa sécurité. Surveiller le bon fonctionnement de l'appareil, respecter et appliquer les consignes d'exploitation. Préparer et organiser le poste de travail (déneigement, mise en place filets, matelas.) Réaliser des opérations de maintenance courante. Val

Nombre d'emplois exercés uniquement en montagne

T R O I S
5 et 9

 **Remets les groupes de mots dans l'ordre pour trouver la définition d'un emploi saisonnier.**

en fonction - se répète - activité - chaque année - professionnelle - de la saison - qui - du tourisme - ou

→ **Activité professionnelle qui se répète chaque année en fonction de la saison ou du tourisme.**

 **À ton avis, quand a été prise la photographie ?**  **Explique pourquoi oralement.**

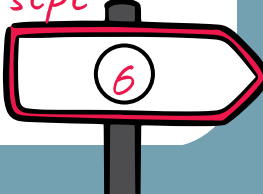


- en février
- en mai
- en novembre
- en juillet
- en septembre

Première lettre du mois de prise de la photo

N
4

Avant sept

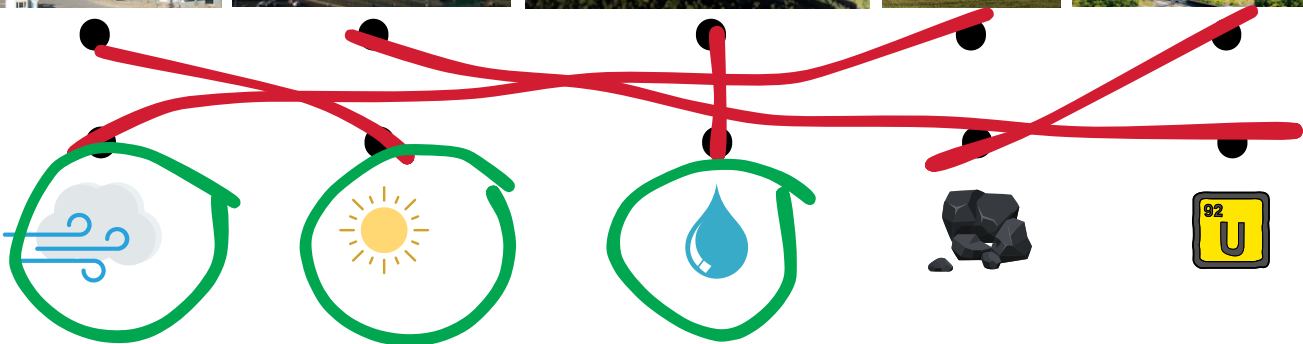


EN ROUTE VERS L'EST...

LA PRODUCTION D'ÉLECTRICITÉ



La mallette que tu recherches contient des documents présentant une nouvelle source d'énergie. Lors de ton voyage vers l'est de la France, tu t'intéresses à celles qui existent déjà et tu observes les différents modes de production de l'électricité.

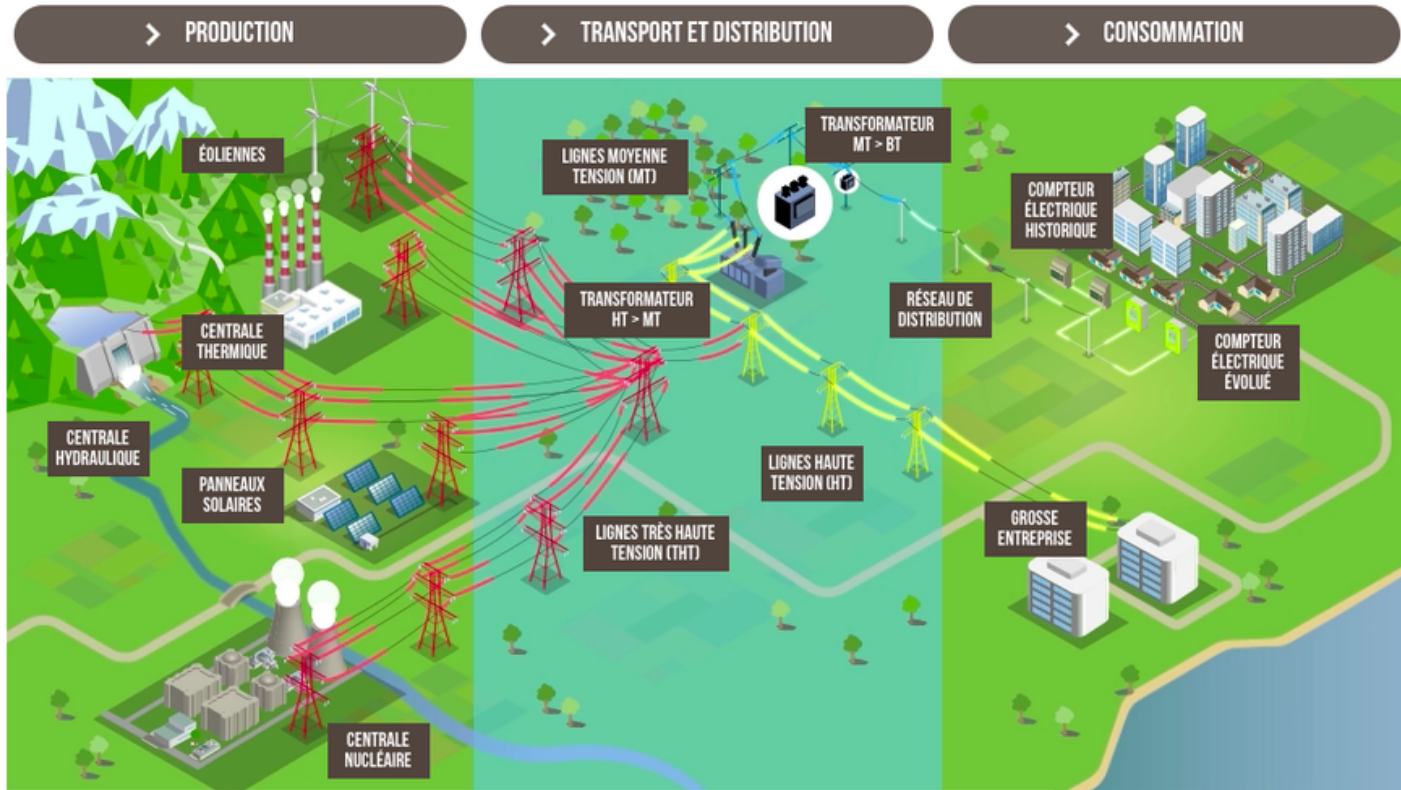


- Relie chaque source d'énergie au mode de production de l'électricité.
- Entoure en vert les énergies renouvelables.
- Retrouve le nom de chaque mode de production d'électricité et de chaque source d'énergie présentée dans la grille.

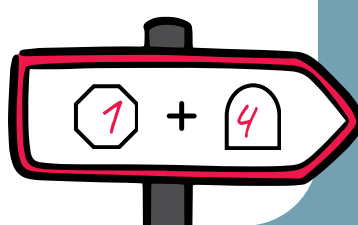
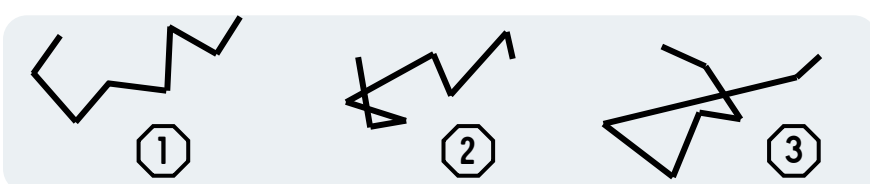
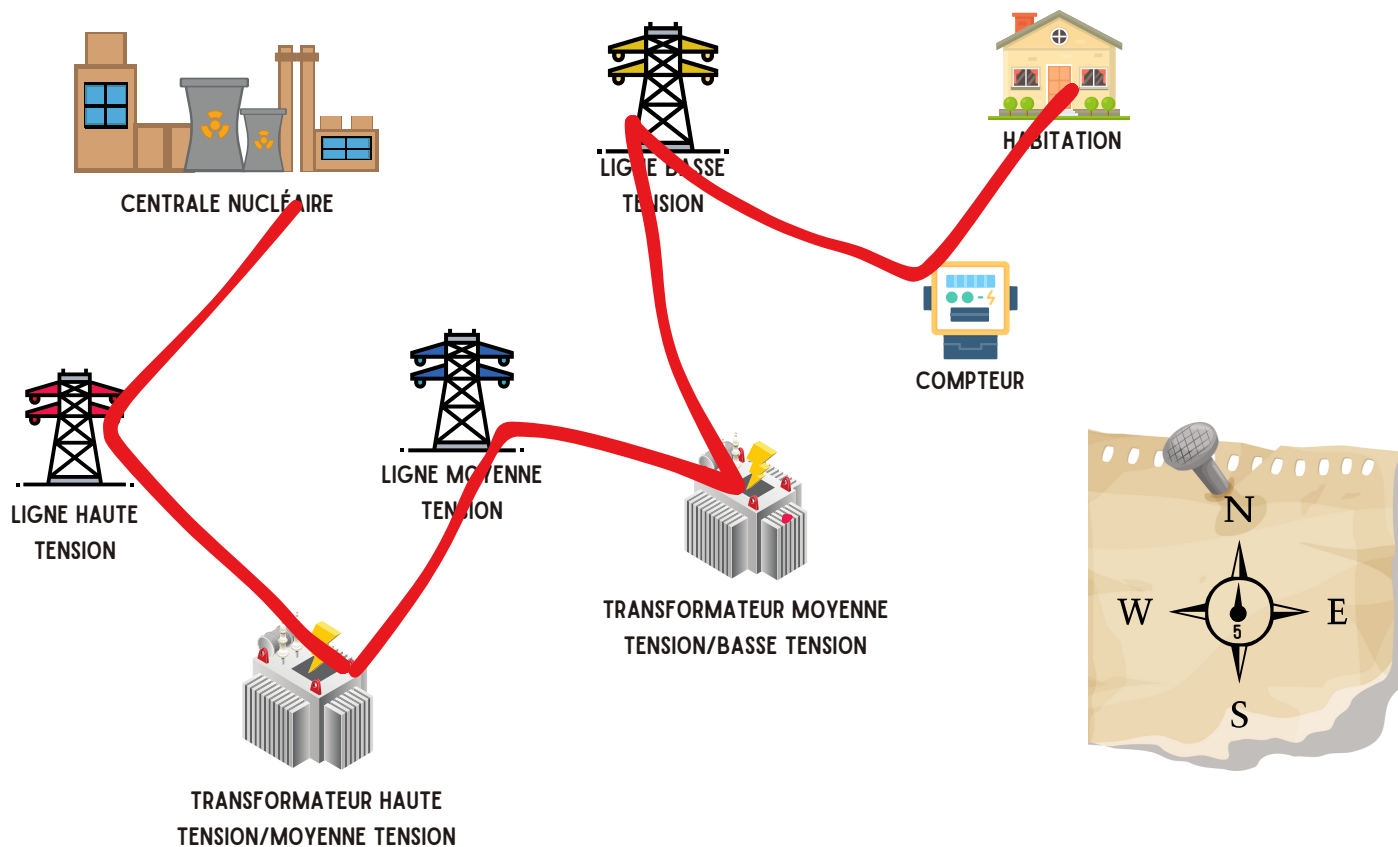
Q	C	T	H	E	R	M	I	Q	U	E	U	S	U
C	H	A	R	B	O	N	E	A	U	A	E	O	R
E	A	U	C	H	A	R	B	O	N	U	A	L	A
V	R	H	Y	D	R	A	U	L	I	Q	U	E	N
E	B	A	N	U	C	L	E	A	I	R	E	I	I
N	O	T	E	O	L	I	E	N	N	E	R	L	U
T	N	S	O	L	E	I	L	E	V	E	N	T	M



En observant le schéma suivant, trace le parcours de l'électricité entre la production et la distribution.



Source : Commission de régulation de l'énergie

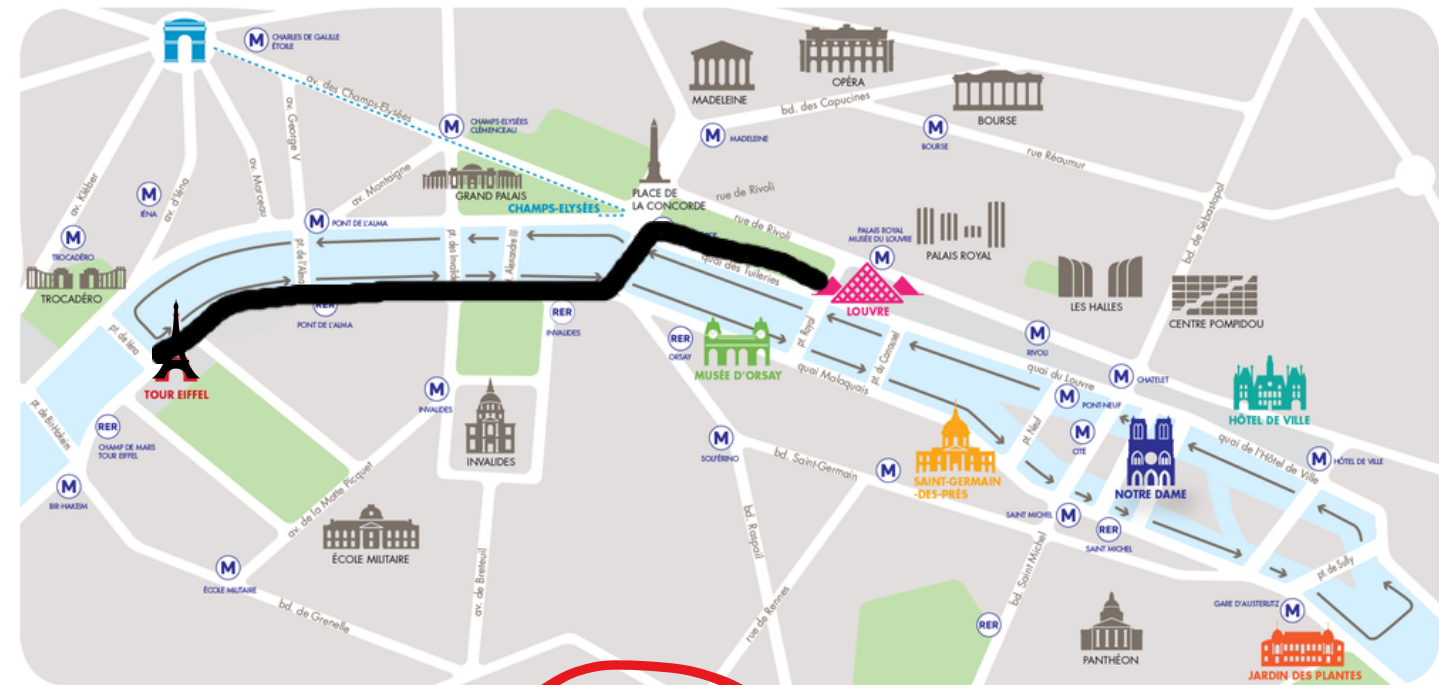




✓ Depuis ta commune, comment peux-tu te rendre à Paris ?

en train en avion en transports en commun en voiture à pied

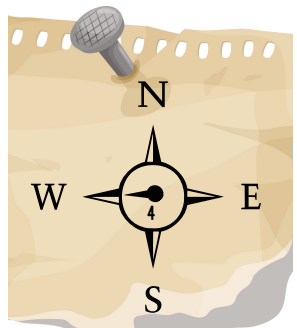
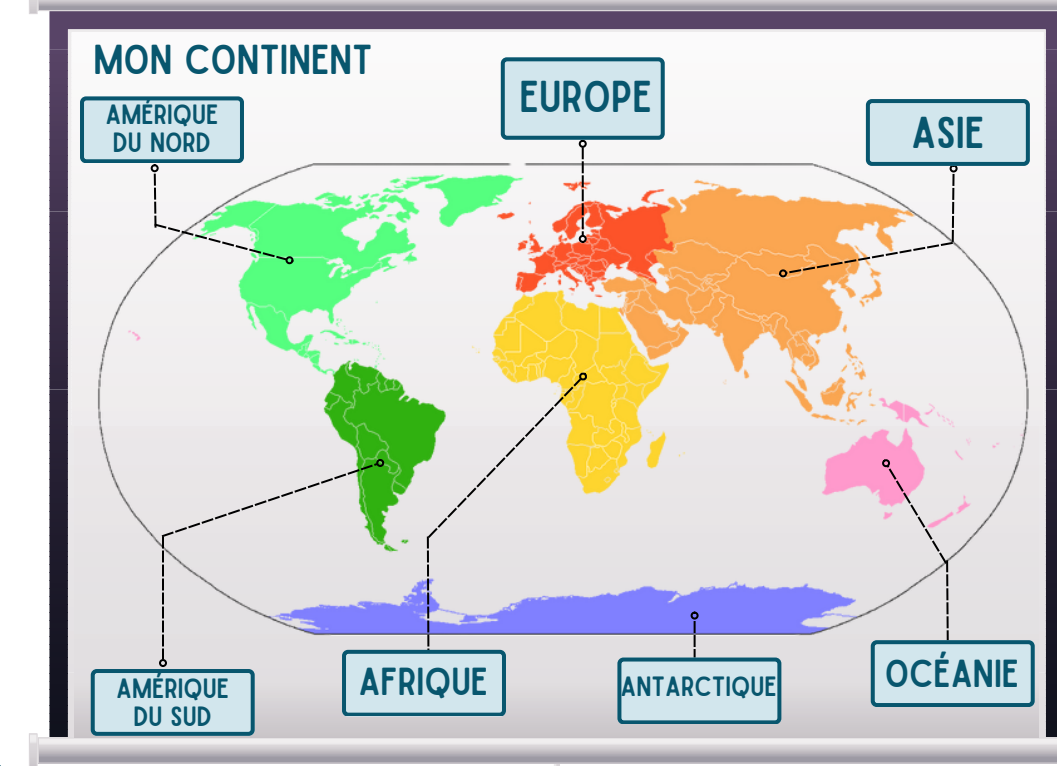
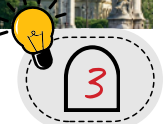
○ Dans quel célèbre lieu dois-tu te rendre ?



1 Tu as retrouvé la salle de conférence dans laquelle tu étais attendu(e). Bravo !

2 Tu dois maintenant présenter ton lieu de vie aux autres participants de la mission.

3 Complète ce diaporama avec les étiquettes adaptées.



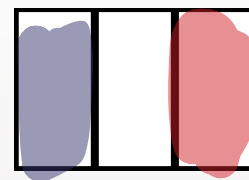


Colorie le drapeau national.

Surligne la bonne réponse pour chaque question posée au sujet de ton pays.



MON PAYS - LA FRANCE



Continent ? q) Europe h) Asie s) Afrique

Superficie ? e) 350 000 km² i) 600 000 m²

u) 551 695 km²

Population ? a) 68 millions

i) 55 millions

o) 7 milliards

Capitale ? z) Londres r) Marseille

t) Paris

Langue ? a) anglais

o) français

u) espagnol

Monnaie ? m) franc

r) euros

t) dollar

Hymne national ? t) L'hymne à la joie

g) La liberté

z) La Marseillaise

Devise : e) Liberté, égalité, fraternité

t) Un pour tous, tous pour un

f) L'essentiel est de participer



14

123 Associe chaque région au bon numéro situé sur la carte.

💡 Surligne le nom de la région dans laquelle tu vis.

NORMANDIE 3

ILE DE FRANCE 6

HAUTS DE FRANCE 4

GRAND EST 5

BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ 8

NOUVELLE-AQUITAINE 10

AUVERGNE RHÔNE-ALPES 9

PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR 12

CORSE 13

OCCITANIE 11

PAYS DE LA LOIRE 2

BRETAGNE 1

CENTRE-VAL DE LOIRE 7

GAUDELOUPE 14

MARTINIQUE 15

MAYOTTE 17

LA RÉUNION 18

GUYANE 16



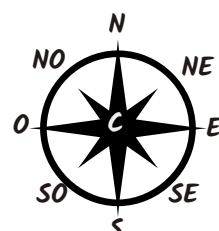
Bretagne = n° 1

MON DÉPARTEMENT



n° de ton département =

Dans quelle partie de France se trouve-t-il ?



Complète ce texte qui résume ta présentation.



Je m'appelle.....

Je vis dans la commune de, située dans le département de

Ce département se trouve dans la région.....

Cette région est en....., pays qui se trouve sur le continent



Tu dois maintenant répondre à quelques questions de la part de tes camarades.

Aide-toi de cette fiche pour leur répondre.

LA RÉGION



Développement économique



Transports



Lycées et formation professionnelle



Aménagement du territoire



Sport



Culture



Tourisme



Environnement

LE DÉPARTEMENT



Action sociale et solidarité



Sport



Culture



Transports



Tourisme



Environnement



Voirie



Collèges

LA COMMUNE



Déchets (collecte, traitement)



Développement économique



Transports



Eau (distribution et assainissement)



Écoles maternelles et élémentaires



Enfance, sport et culture



Urbanisme



Tourisme



Environnement



Voirie



Colorie la ou les cases indiquant la ou les bonnes réponses.

région

département

commune

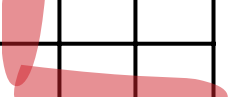
Qui peut décider de construire un stade ?



Qui peut décider d'agrandir un lycée ?



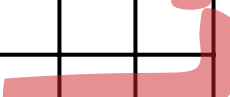
Qui peut décider de créer une nouvelle ligne de transport ?



Qui peut rénover une école ?

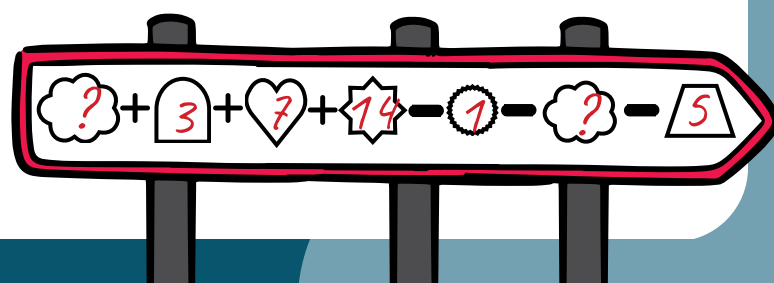


Qui peut essayer de protéger un espace naturel ?



nb apparu = 5

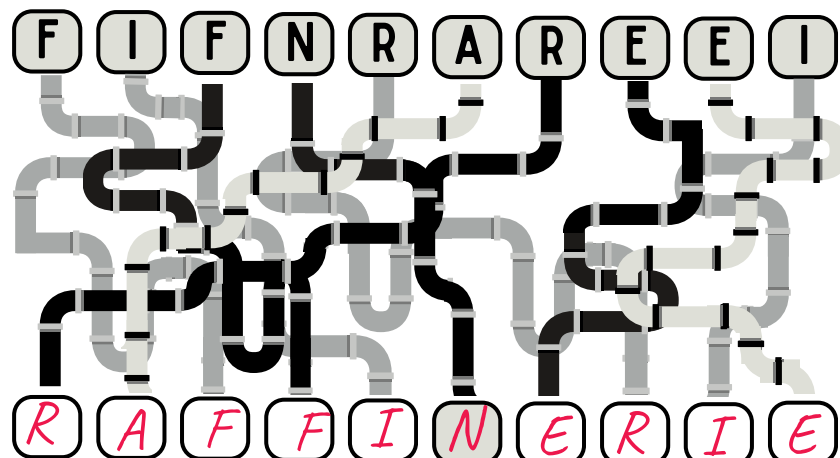
La mallette est aux couleurs d'un pays de l'hémisphère nord...



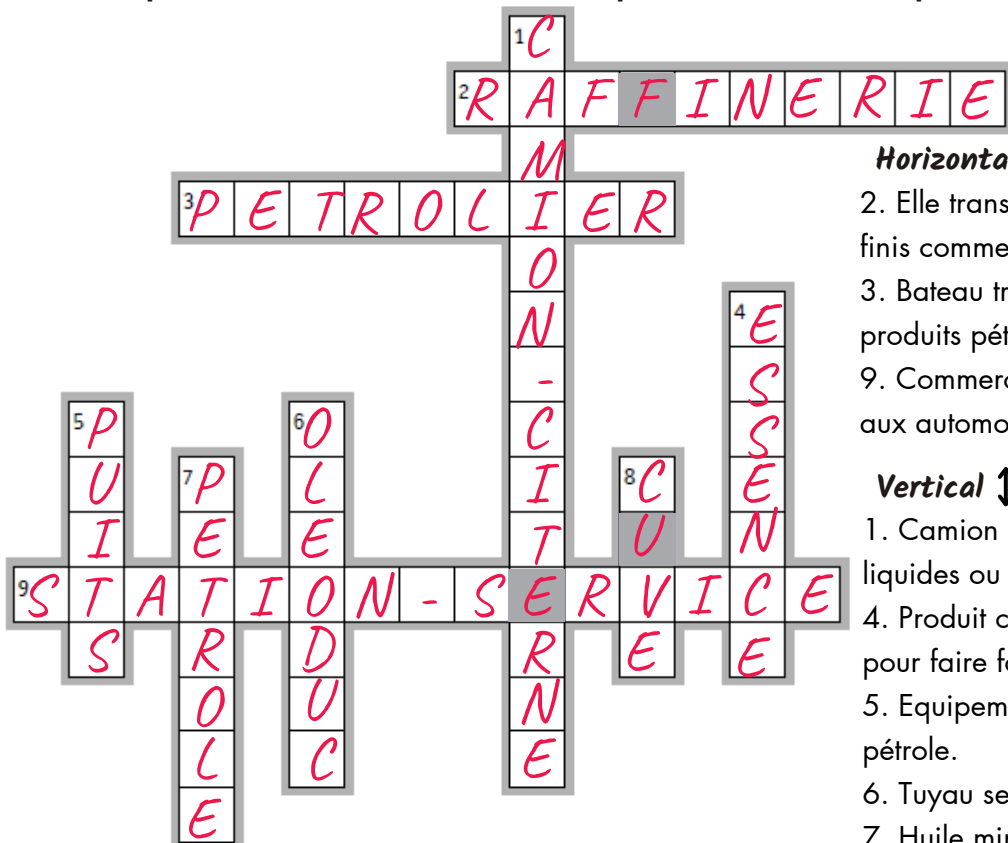
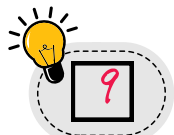


♪ Tu arrives à Fos-sur-mer à proximité de Marseille. Quelle est cette étrange construction ?

Retrouve son nom.



♪ Mais à quoi sert cette infrastructure ? Complète les mots croisés pour le savoir.



Horizontal ↔

2. Elle transforme le pétrole brut en produits finis comme l'essence.
3. Bateau transportant du pétrole et des produits pétroliers.
9. Commerce destiné à fournir du carburant aux automobilistes.

Vertical ↓

1. Camion utilisé pour le transport des liquides ou des gaz.
4. Produit chimique dérivé du pétrole utilisé pour faire fonctionner les moteurs.
5. Equipement permettant l'extraction du pétrole.
6. Tuyau servant au transport du pétrole.
7. Huile minérale accumulée dans les roches en gisement.
8. Récipient destiné au stockage des liquides.



Remets dans l'ordre les étapes de l'extraction du pétrole à la distribution d'essence.



7



3



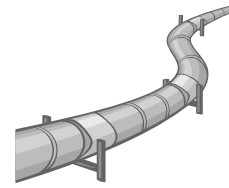
6



4



5



2



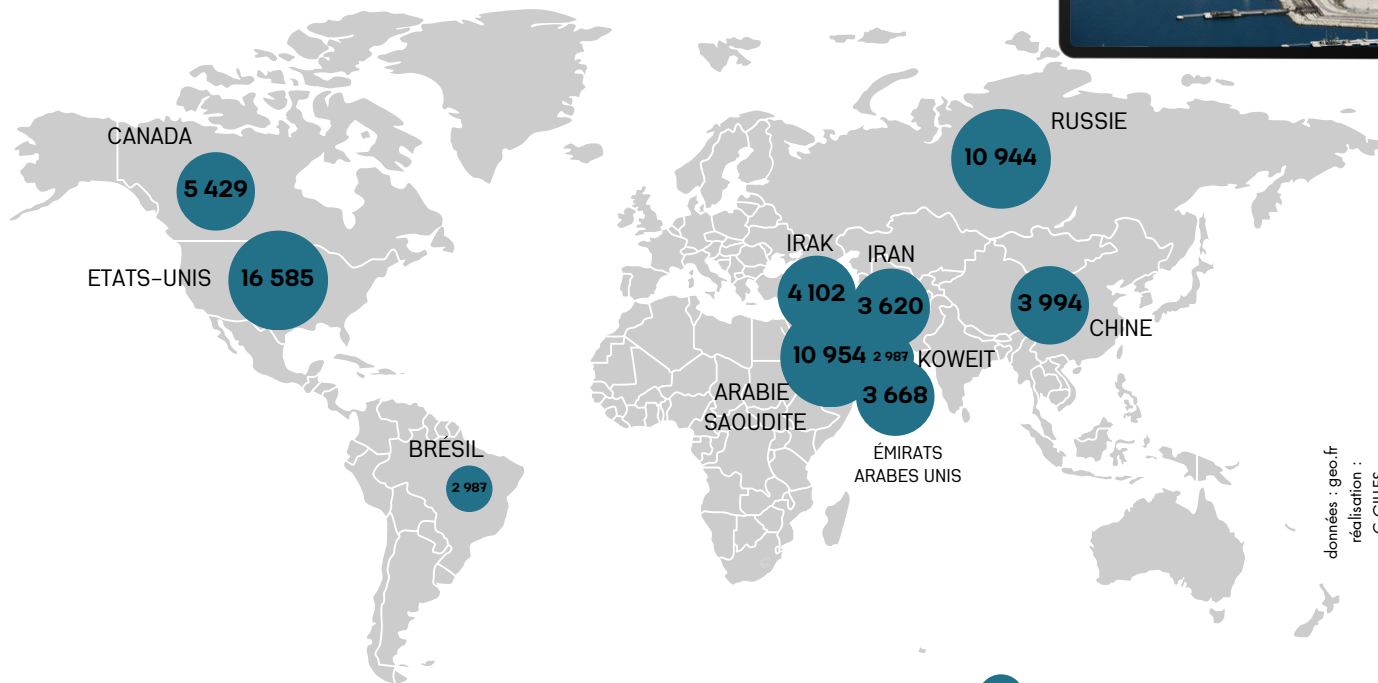
1

Tu te demandes d'où viennent les pétroliers du port de Fos-sur-Mer.

☛ Observe cette carte.



LES PLUS GROS PRODUCTEURS DE PÉTROLE



données : geo.fr
réalisation :
C.GILLES

EN MILLIERS DE BARILS PAR JOUR

⬇️ Range les pays en fonction de leur production pétrolière (en commençant par le plus gros producteur.)



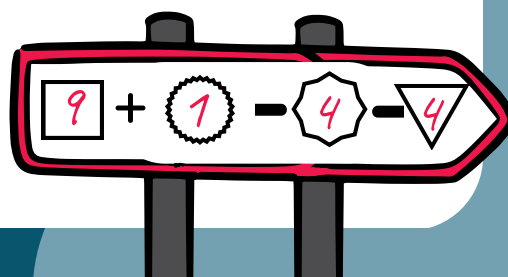
Tu en apprends plus sur l'industrie pétrolière. Tu comprends que le pétrole a des avantages et est utilisé dans plein de domaines mais qu'il a aussi des inconvénients.

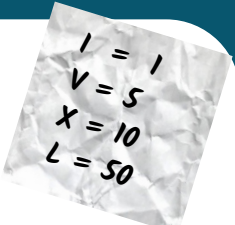
ⓧ Barre l'inconvénient qui ne concerne pas le pétrole.

1. En brûlant, il libère des polluants dangereux pour la santé.
2. C'est une énergie fossile et donc non ou très peu renouvelable.
3. En brûlant, il libère du CO₂ responsable du réchauffement climatique.
4. Il est difficile à stocker.
5. Il peut être source de pollution comme les marées noires.



Intrus : 4





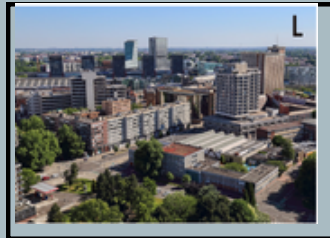
À Lille, tu rejoins différents enquêteurs qui possèdent certains indices.



Trouve les lieux où tu dois les retrouver en collant les photos associées aux descriptions de leur lieu de vie.



64



07:00



08:00



12:00



15:00



J'habite dans un logement collectif situé dans la banlieue sud de Lille.

J'habite dans un pavillon situé dans la banlieue nord de Lille.



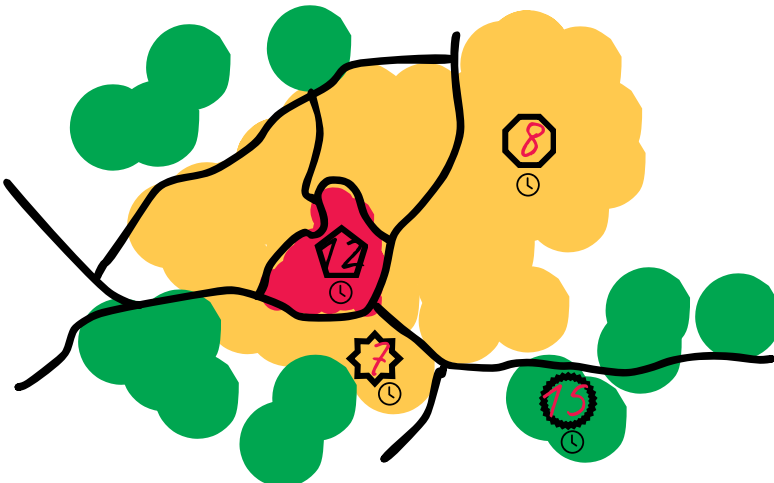
Je vis dans un appartement situé dans le centre-ville de Lille.



J'habite dans une commune périurbaine située à 10 km de Lille.

Indique sur la carte dans les différentes formes l'heure à laquelle tu dois t'y rendre.

Colorie la légende en fonction des zones délimitées sur la carte.



centre-ville



banlieue

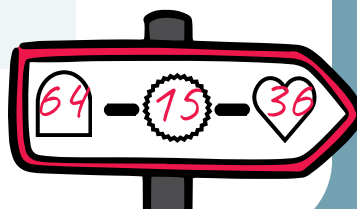


communes périurbaines

Pour chaque affirmation, indique si elle concerne le centre-ville (X), la banlieue (V) ou les communes périurbaines (I).

Le drapeau contient du rouge...

- Le prix des logements y est très élevé.
- On y trouve beaucoup de services (boutiques, restaurants, musées...).
- Le stationnement et la circulation peuvent y être très difficile.
- On y trouve des transports en commun pour accéder facilement au centre-ville.
- Il est possible d'y loger facilement dans un pavillon avec un grand jardin.





Arrivé(e) à Lyon, il est temps de faire une petite pause.... Chacun propose une activité...

I Encourager l'OL !

H Se mettre au papillon

A Ecouter une symphonie

P Photographier une girafe !

R Admirer un Monet

T Applaudir une comédie

E Voir le dernier Astérix

S Un chapitre d'Harry Potter !

U Vivre une aventure historique

1. Opéra national
2. Parc de la Tête-d'Or
3. Musée des Beaux-Arts
4. UGC Ciné Part-Dieu
5. Bibliothèque Guillotière
6. Gymnase Mado Bonnet
7. Piscine Charial
8. Château de La Motte
9. Matmut Stadium
10. Théâtre des Marronniers

Complète le tableau suivant :

- en indiquant la lettre de l'activité possible en fonction du lieu présenté sur la carte,
- en écrivant la nature du lieu (stade, musée...)
- en indiquant le type de loisirs proposé : S pour sportifs, C pour culturels et D pour divertissement

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Activités possibles	A	P	R	E	S		H	U	I	T
Types de lieux	Opéra	Parc	Musée	Cinéma	Bibliothèque	Gymnase	Piscine	Château	Stade	Théâtre
Types de loisirs	C	D	C	D	C	S	S	C	S	C

nombre de S : 3

Pays d'Amérique

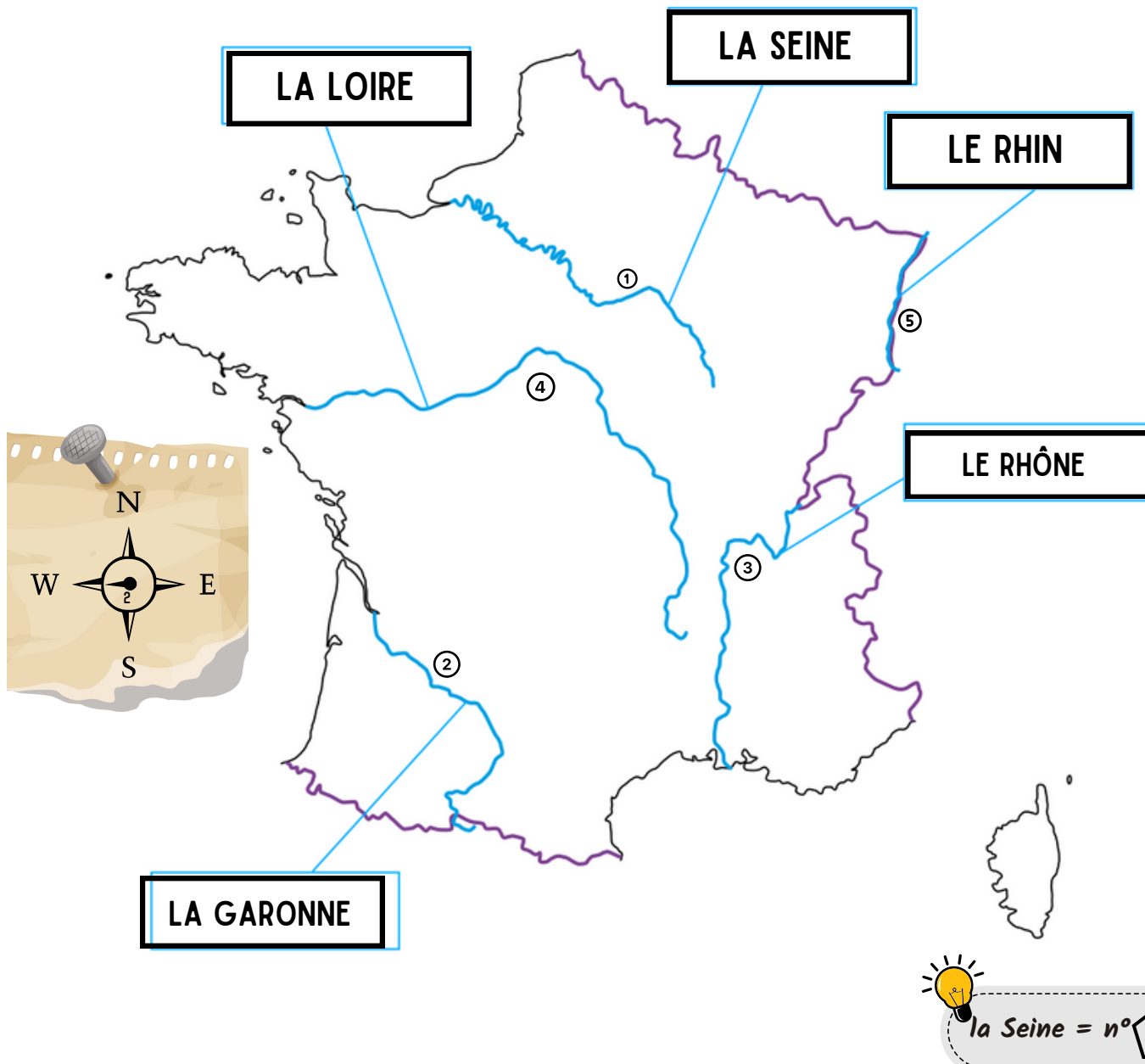
9 + 3



Finis les temps des présentations, il est temps de partir à la recherche de nouveaux indices.
Tu commences par longer la Seine et essayes d'en apprendre davantage sur les fleuves...



Légende cette carte des fleuves de France.



1 2 3 Numérote ces images d'amont en aval de la Seine (de la source à la mer).



4



2



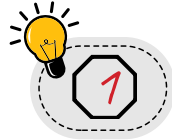
1



3



5





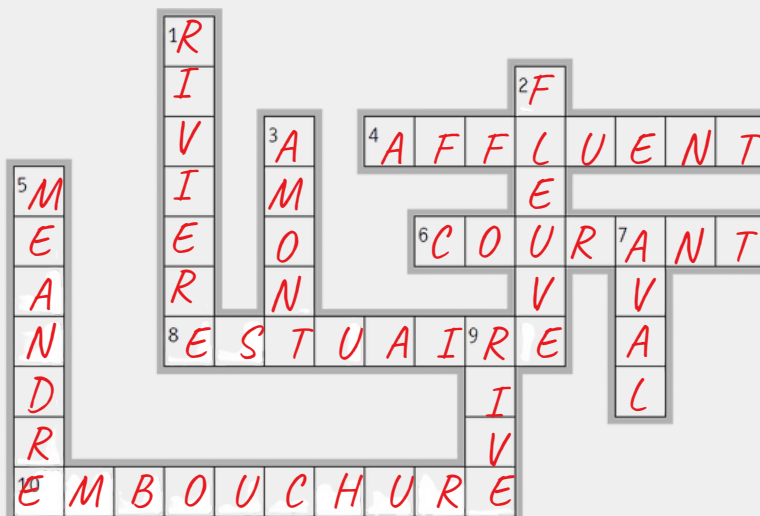
méandre = n° 5

5

À L'EAU !

jeudi 23 février

Numéro spécial - 3,50€



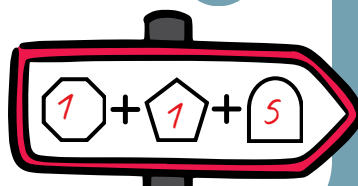
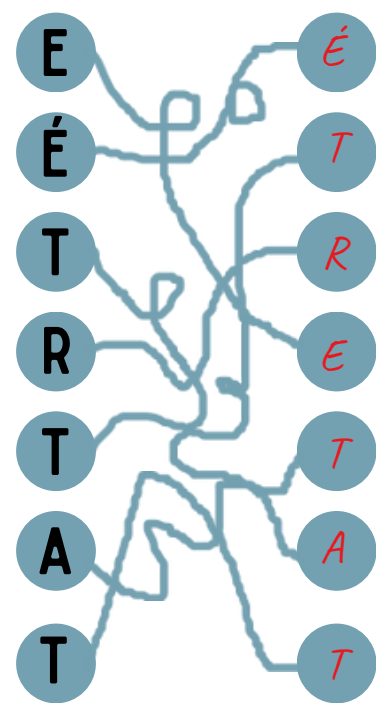
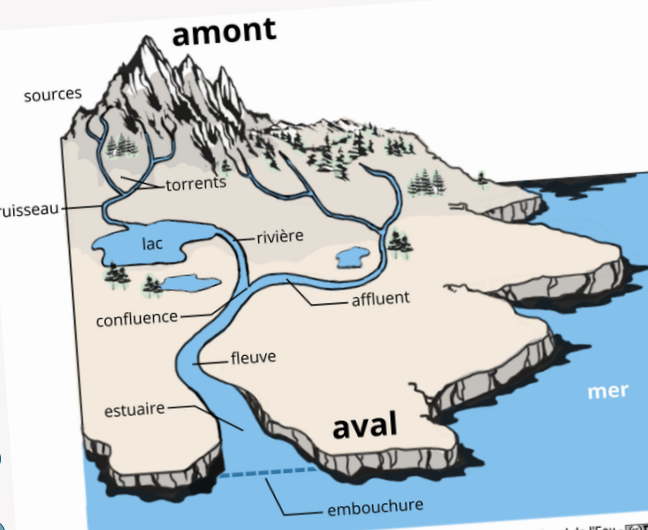
VERTICAL ↑

1. Cours d'eau qui se jette dans un autre cours d'eau.
 2. Cours d'eau important qui se jette dans la mer.
 3. Partie d'un cours d'eau comprise entre un point donné et la source.
 5. Courbe formée par un cours d'eau.
 7. Partie d'un cours d'eau comprise entre un point donné et l'embouchure.
 9. Bande de terre qui borde un cours d'eau important.

HORIZONTAL \longleftrightarrow

- 4. Cours d'eau qui se jette dans un autre plus grand.
 - 6. Déplacement d'eau. Il peut être plus ou moins fort.
 - 8. Zone de mélange des eaux douces avec les eaux marines, se formant à l'embouchure d'un fleuve lorsqu'il se jette dans la mer
 - 10. Partie finale, simple (estuaire) ou ramifiée (delta) d'un cours d'eau qui se jette dans la mer.

Vue d'ensemble d'un cours d'eau



POUR T'OCCUPER PENDANT LES LONGS TRAJETS...

En jaune : K2, F4, E5, E6, G6, M6, N6, E7, G7, M7, N7, F9, I9, F10, I10, F11, M13

En beige : M3, N4, O4, P4, C5, N5, O5, P5, Q5, O6, P6, Q6, K6, L6, K7, L7, O7, P7, F8, J8, K8, L8, M8, N8, O8, H9, J9, K9, L9, M9, N9, H10, J10, K10, L10, M10, N10, H11, I11, J11, N11, I12, J12, N12, E13, F13, G13, H13, I13, J13, K13, N13, O13, P13, Q13, K14, P14, S14, K15, S17

En marron : O9, P9, O10, P10, K11, L11, M11, O11, P11, K12, L12, M12, O12, P12, Q12, F14, G14, H14, I14, J14, J15, R15, S15, R16, S16

En vert clair : E3, G4, H4, F5, G5, H5, I5, J5, K5, F6, H6, I6, J6, F7, H7, I7, J7, E8, H8, J8, G12, L13

En vert foncé : J2, H3, I3, J3, K3, L3, I4, J4, K4, L4, M4, B5, D5, L5, M5, C6, D6, G8, G9, G10, G11, G12, H12

