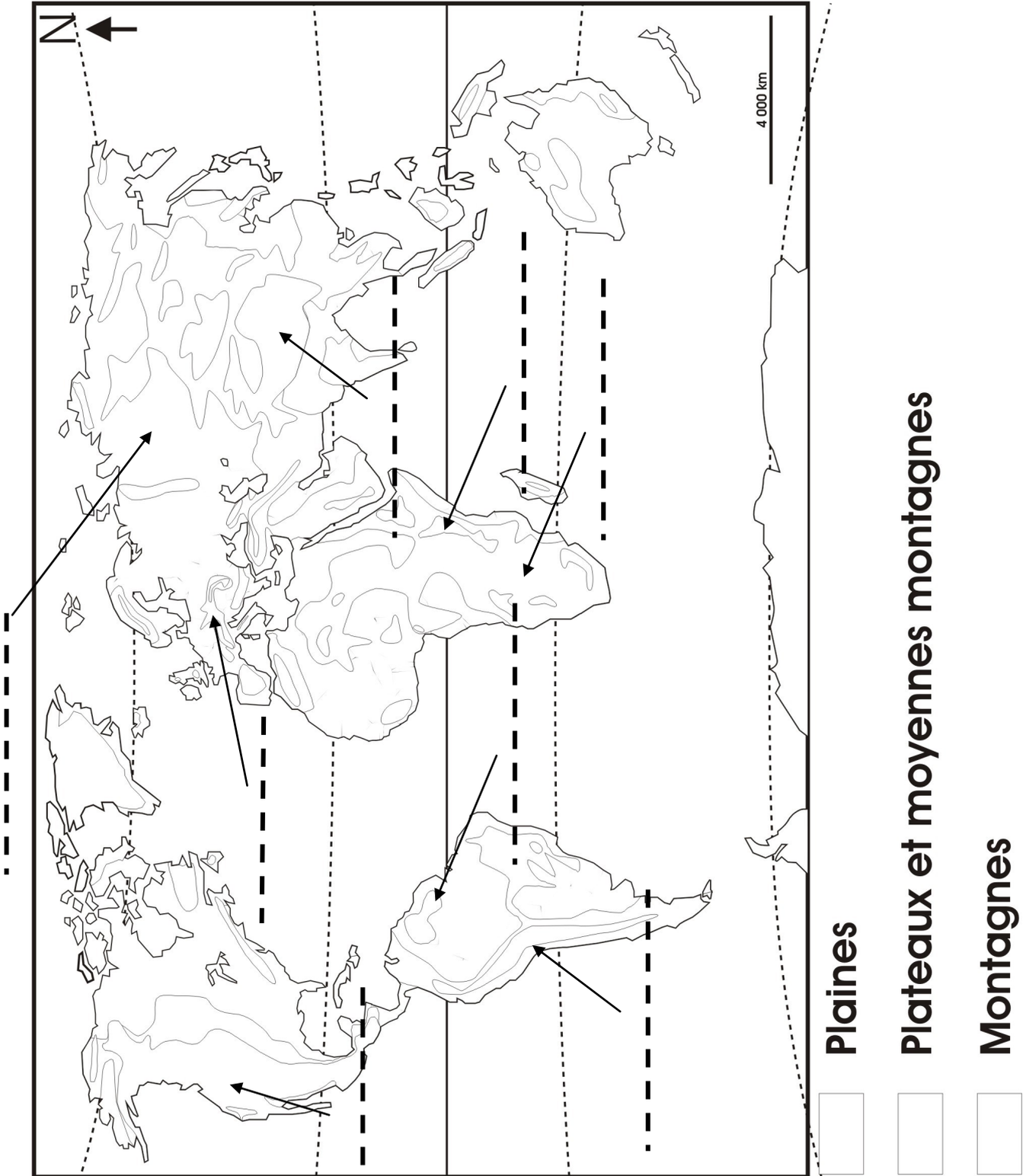


Colorie et complète la carte du relief terrestre.

Note les noms sur la carte.

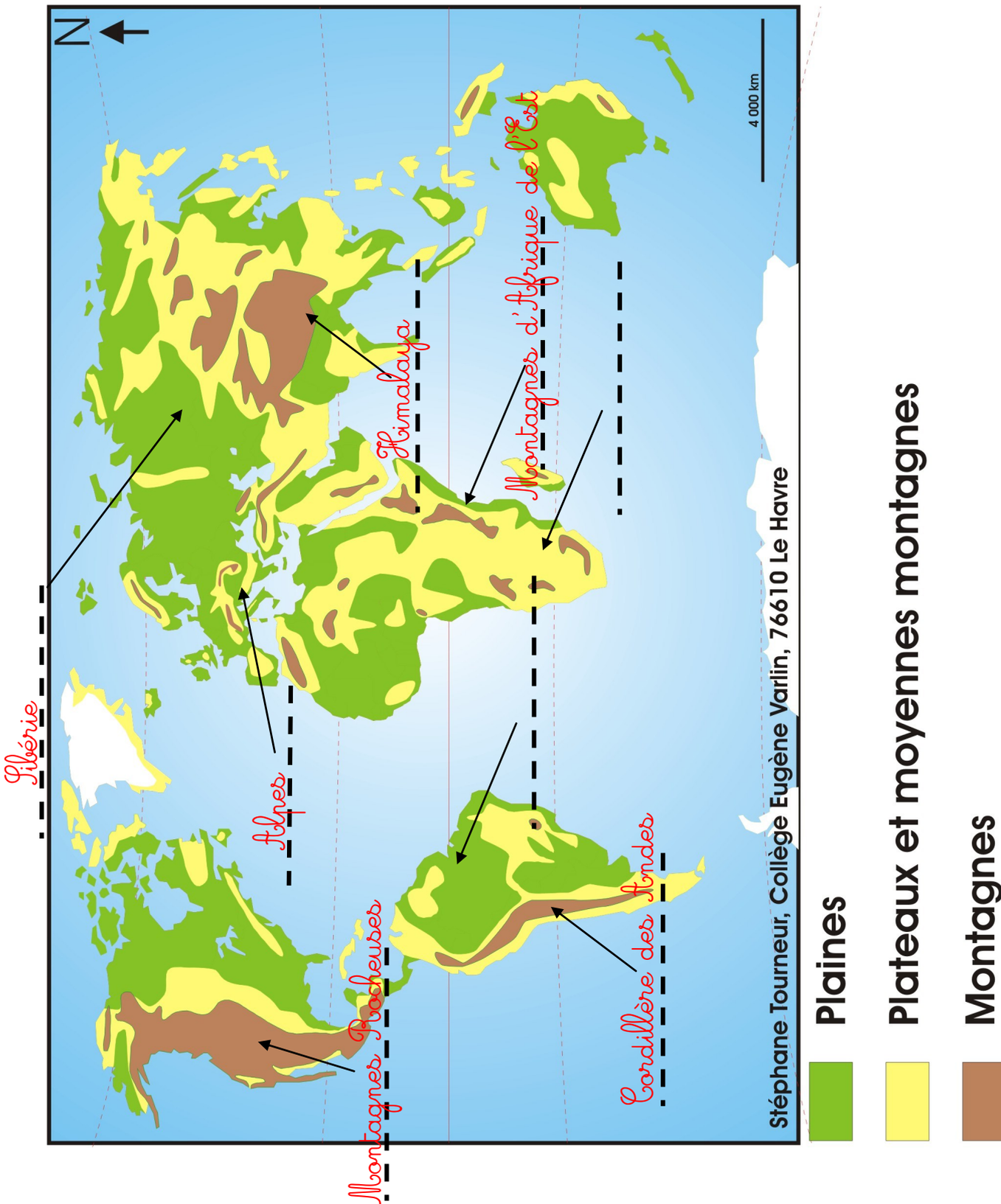
1. Alpes
2. Cordillère des Andes
3. Himalaya
4. Montagnes Rocheuses
5. Montagnes d'Afrique de l'Est
6. Sibérie
7. Amazonie
8. Plateau de Luanda



Colorie et complète la carte du relief terrestre.

Note les noms sur la carte.

1. Alpes
2. Cordillère des Andes
3. Himalaya
4. Montagnes Rocheuses
5. Montagnes d'Afrique de l'Est
6. Sibérie
7. Amazonie
8. Plateau de Luanda



1. Quels sont les 3 grands types de reliefs que l'on trouve dans le monde ?

2. Quels sont les paysages les plus fréquents sur la Terre ?

Les caractéristiques du relief :

On caractérise le relief par l'altitude* et par la pente.

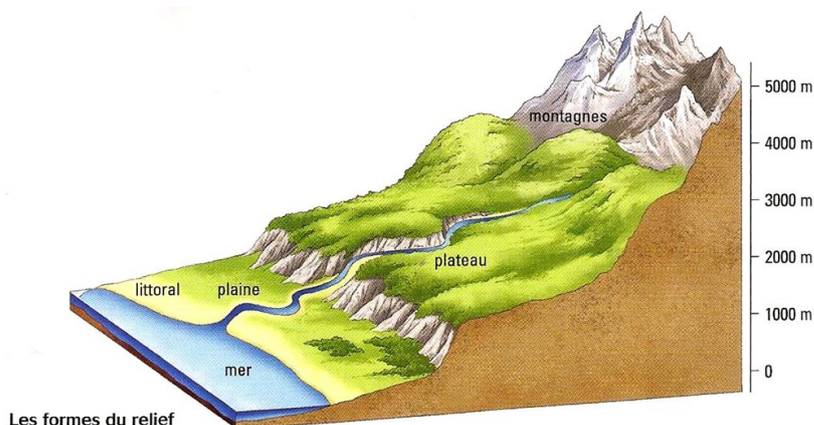
Le terrain des montagnes est souvent accidenté, à des altitudes élevées avec une forte pente. Les montagnes recouvrent plus de la moitié du continent asiatique. L'Himalaya est la plus vaste, la plus haute et la plus longue chaîne de montagnes du monde.

La surface des plateaux et des plaines est plane. Si l'altitude des plaines est basse, celle des plateaux est moyenne ou élevée. Les cours d'eau qui parcourent ces derniers circulent dans des vallées profondes.

Les montagnes occupent un quart de la surface des continents. Les plaines et les plateaux occupent trois quarts des terres émergées*.

Altitude: hauteur par rapport au niveau de la mer.

Émergé: qui dépasse le niveau de la mer.



Les formes du relief

3. Observe le schéma ci-dessus et complète le tableau.

	Aspect du relief	Altitude
Montagne	Relief	Altitude
Plaine	Relief	Altitude
Plateau	Relief	Altitude

1. Quels sont les 3 grands types de reliefs que l'on trouve dans le monde ?

Les montagnes, les plaines et les plateaux.

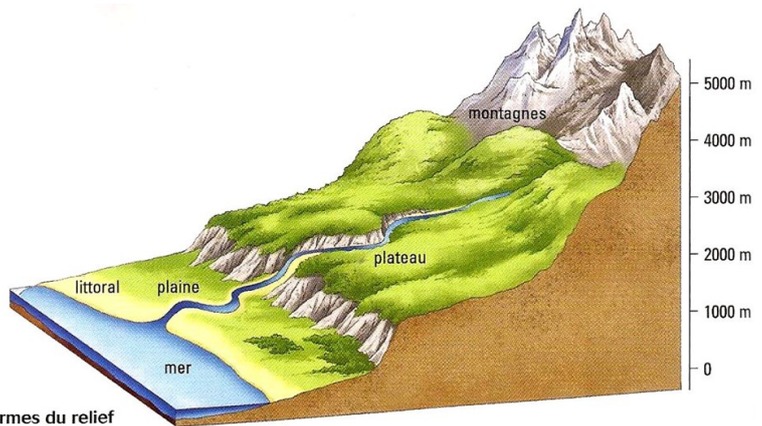
2. Quels sont les paysages les plus fréquents sur la Terre ?

Les plateaux et les plaines.

Les caractéristiques du relief :

On caractérise le relief par l'altitude* et par la pente.

Le terrain des montagnes est souvent accidenté, à des altitudes élevées avec une forte pente. Les montagnes recouvrent plus de la moitié du continent asiatique. L'Himalaya est la plus vaste, la plus haute et la plus longue chaîne de montagnes du monde.



La surface des plateaux et des plaines est plane. Si l'altitude des plaines est basse, celle des plateaux est moyenne ou élevée. Les cours d'eau qui parcourent ces derniers circulent dans des vallées profondes.

Les montagnes occupent un quart de la surface des continents. Les plaines et les plateaux occupent trois quarts des terres émergées*.

Altitude: hauteur par rapport au niveau de la mer.

Émergé: qui dépasse le niveau de la mer.

3. Observe le schéma ci-dessus et complète le tableau.

	Aspect du relief	Altitude
Montagne	Relief <i>accidenté</i>	Altitude <i>élevée</i>
Plaine	Relief <i>plat</i>	Altitude <i>basse</i>
Plateau	Relief <i>plat</i>	Altitude <i>élevée</i>

4. Observe la page 14 du Tome 1 de l'Atelier du Géographe.

- Quel est le nom du plus haut sommet du monde ? Où se trouve-t-il ?

- Quel est le sommet le plus élevé des Alpes ?

- Sur quel continent se trouve le Kilimandjaro ?

5. Cite 2 endroits où l'on trouve de très hauts plateaux.

4. Observe la page 14 du Tome 1 de l'Atelier du Géographe.

- Quel est le nom du plus haut sommet du monde ? Où se trouve-t-il?

C'est l'Everest, dans l'Himalaya.

- Quel est le sommet le plus élevé des Alpes ?

C'est le mont Blanc.

- Sur quel continent se trouve le Kilimandjaro ?

Il se trouve en Afrique.

5. Cite 2 endroits où l'on trouve de très hauts plateaux.

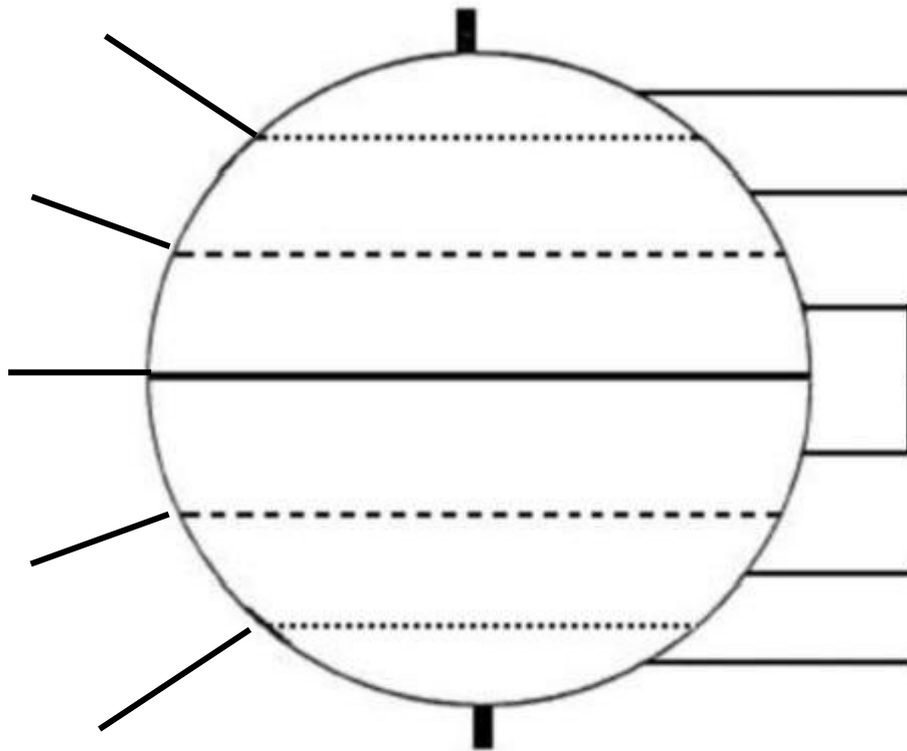
Au Tibet et dans les Andes.

Liste des noms : cercle polaire Arctique – cercle polaire Antarctique – équateur – tropique du Cancer – tropique du Capricorne – zone intertropicale – zone tempérée nord – zone tempérée sud – zone polaire Antarctique – zone polaire Arctique.

À l'aide de la liste des noms, complète le schéma de la Terre :

- à gauche, précise le nom des lignes imaginaires ;
- à droite, indique le nom des zones climatiques.

Enfin, colorie les zones climatiques.

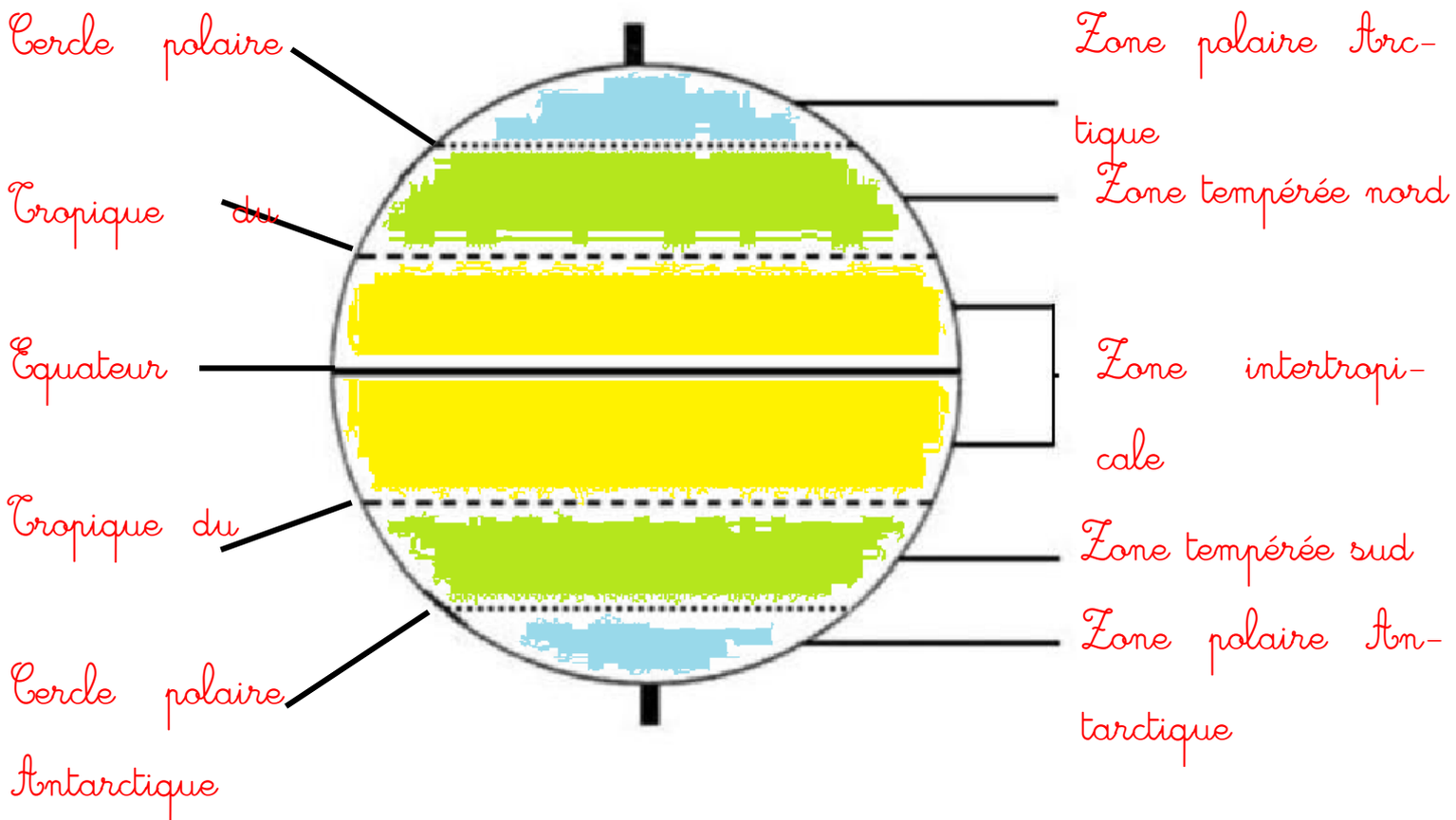


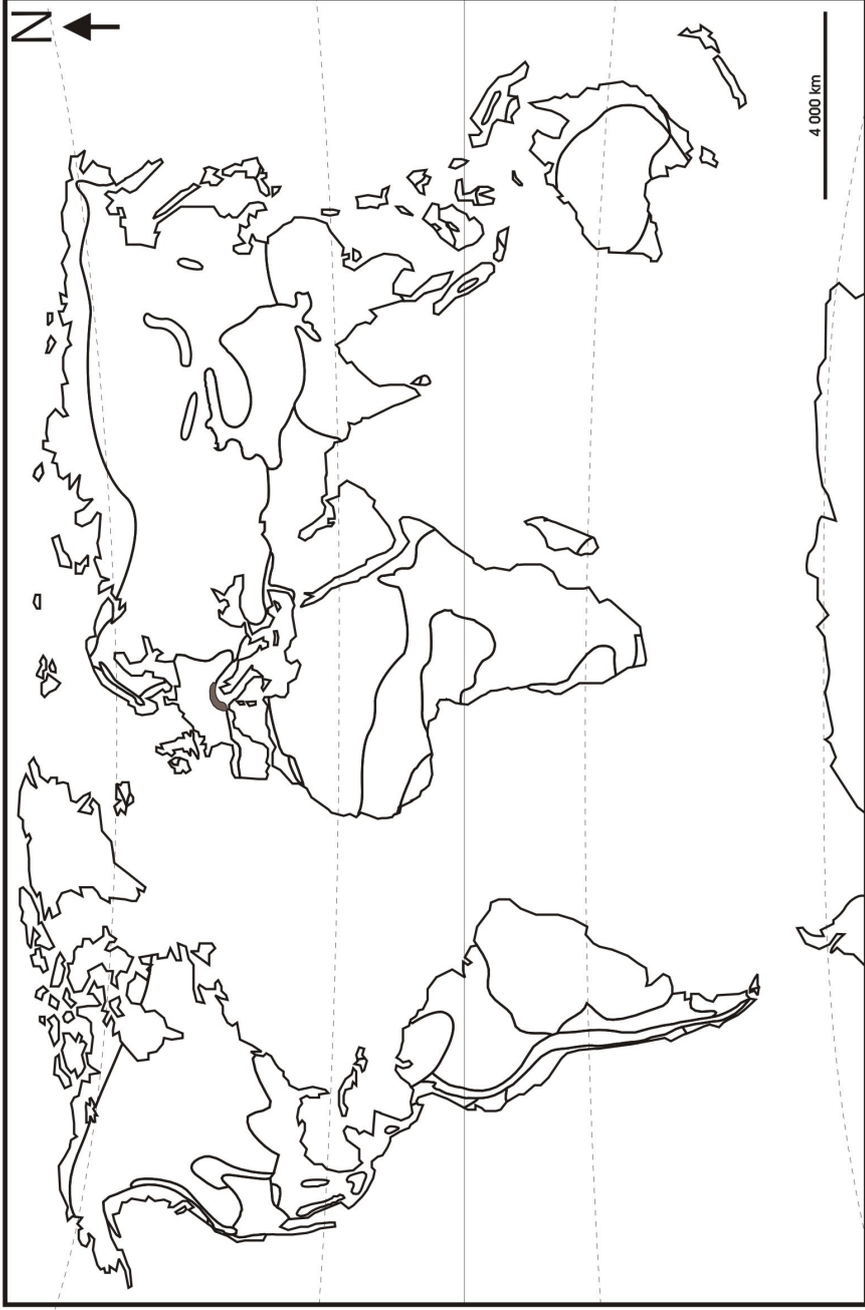
Liste des noms : cercle polaire Arctique – cercle polaire Antarctique – équateur – tropique du Cancer – tropique du Capricorne – zone intertropicale – zone tempérée nord – zone tempérée sud – zone polaire Antarctique – zone polaire Arctique.

À l'aide de la liste des noms, complète le schéma de la Terre :

- à gauche, précise le nom des lignes imaginaires ;
- à droite, indique le nom des zones climatiques.

Enfin, colorie les zones climatiques.





Equatorial

Continental

Tropical

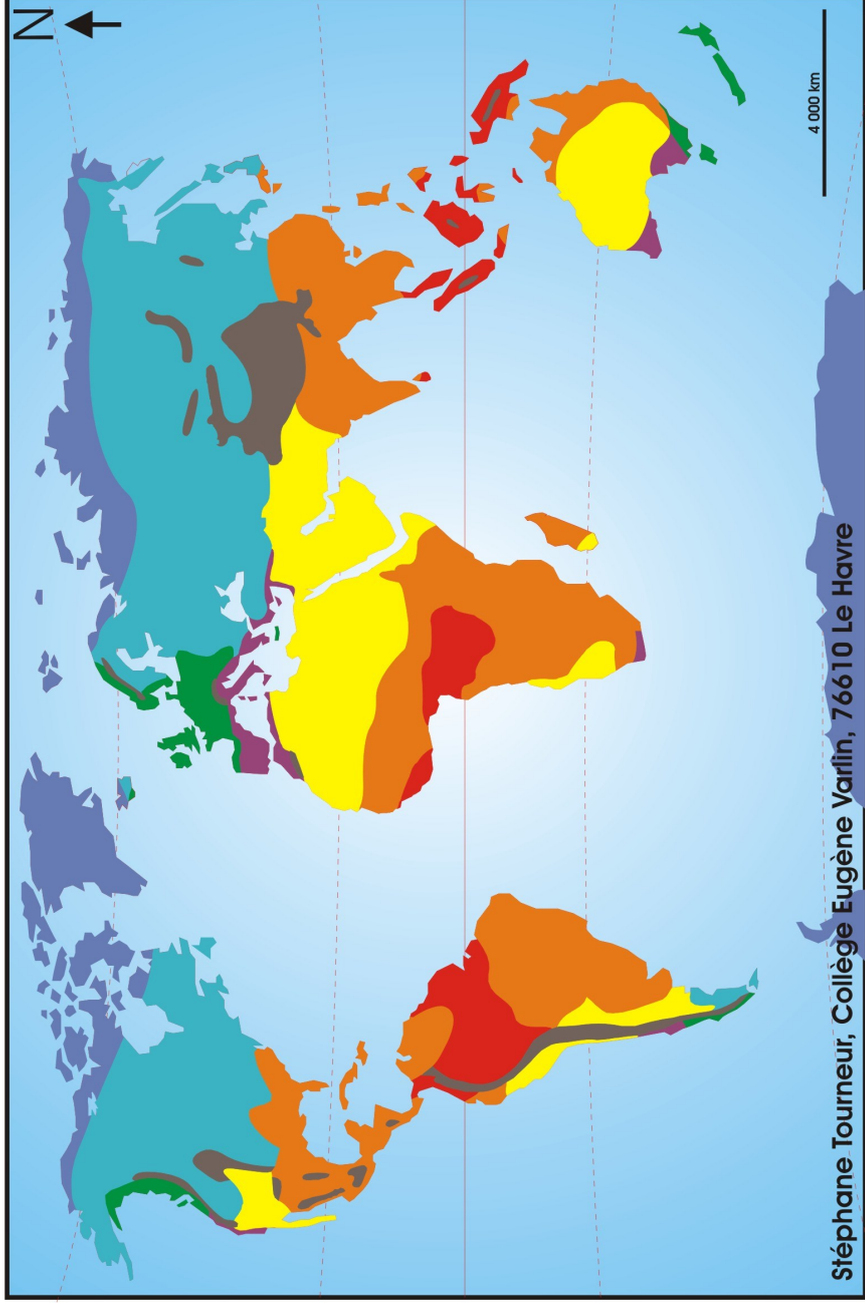
Polaire

Aride

Montagnard

Méditerranéen

Océanique



Stéphane Tourneur, Collège Eugène Varlin, 76610 Le Havre

4 000 km



Equatorial



Continental



Tropical



Polaire



Aride



Montagnard



Méditerranéen



Océanique

1. Relie chaque zone climatique à sa principale caractéristique.

Zone polaire • • Chaleur

Zone tempérée • • Froid

Zone intertropicale • • Quatre saisons

2. Dans quelle zone climatique se trouve l'Europe ?

.....

.....

.....

3. Sur quel continent se trouve le plus grand désert chaud du monde ? Quel est son nom ?

.....

.....

.....

4. Pourquoi la végétation est-elle rare dans les déserts chauds ?

.....

.....

.....

5. Dans quelle zone climatique se trouvent les forêts humides ?

.....

.....

.....

6. Sur quel continent se trouve la forêt amazonienne ? Pourquoi dit-on que c'est une forêt dense ?

.....

.....

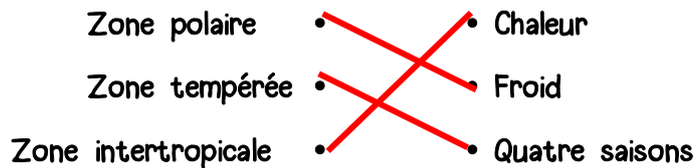
.....

7. Quel est l'endroit le plus froid du monde ?

8. Qu'est-ce qu'un iceberg ?

9. Existe-t-il une zone tempérée dans chaque hémisphère ?

1. Relie chaque zone climatique à sa principale caractéristique.



2. Dans quelle zone climatique se trouve l'Europe ?

Elle se trouve dans la zone tempérée.

3. Sur quel continent se trouve le plus grand désert chaud du monde ? Quel est son nom ?

Il se trouve en Afrique : c'est le Sahara.

4. Pourquoi la végétation est-elle rare dans les déserts chauds ?

Dans les déserts, il ne pleut presque jamais donc la végétation est rare.

De plus, dans les déserts chauds, la température est si élevée que peu de plantes supportent une telle chaleur.

5. Dans quelle zone climatique se trouvent les forêts humides ?

Elles se trouvent dans la zone intertropicale.

6. Sur quel continent se trouve la forêt amazonienne ? Pourquoi dit-on que c'est une forêt dense ?

Elle se trouve en Amérique du Sud. La végétation et les arbres sont très serrés : ils poussent très près les uns des autres.

7. Quel est l'endroit le plus froid du monde ?

C'est le pôle Sud.

8. Qu'est-ce qu'un iceberg ?

C'est un gros morceau de glace qui se détache de la banquise et flotte dans la mer.

9. Existe-t-il une zone tempérée dans chaque hémisphère ?

Oui.