

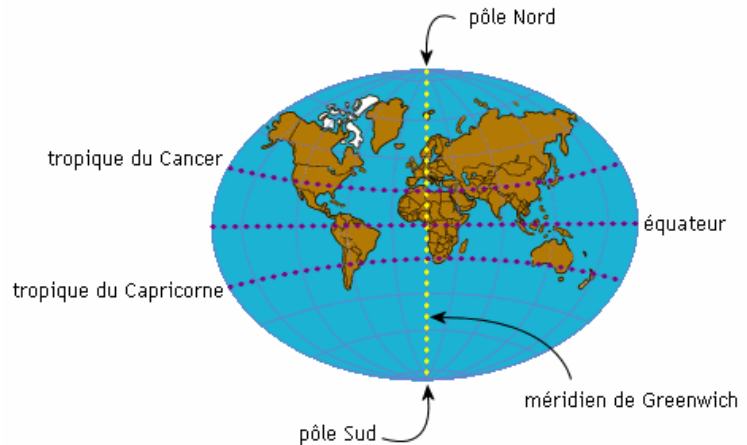
Pour se déplacer sur Terre, il faut des repères. Les hommes ont défini deux points remarquables (les **Pôles**) et tracé sur le globe des **lignes imaginaires** qui le quadrillent.

**Doc 1 :** Le globe terrestre avec les parallèles.

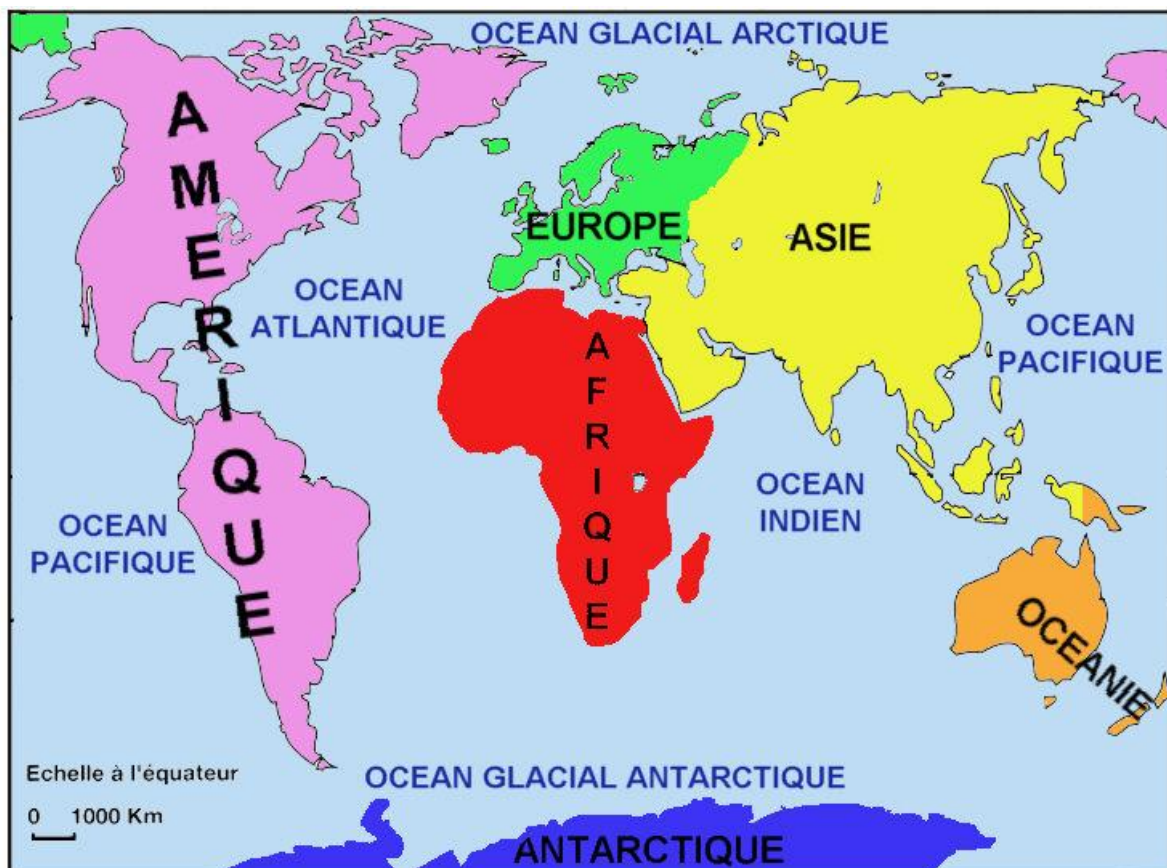
### Les mots du géographe

**Pôle :** extrémité nord ou sud de la Terre par laquelle passe l'axe de rotation de la Terre.

**Équateur :** ligne imaginaire, située à égale distance des pôles, qui sépare la Terre en deux parties égales appelées hémisphères.

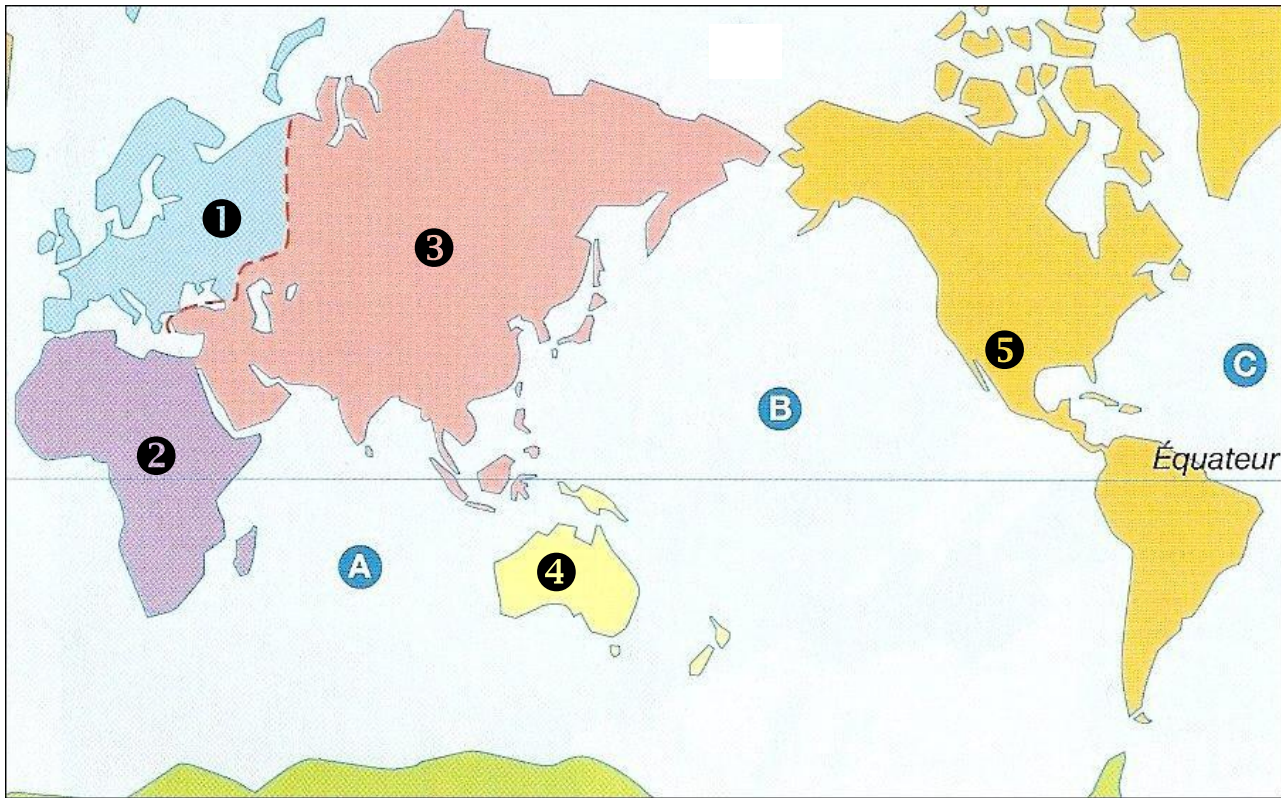


❶ Comment s'appelle la ligne imaginaire qui est située à égale distance des pôles.



**Doc 2 :** Les continents et les océans.

❷ Observe le document 2. Nomme les cinq continents et les cinq océans.



**Doc 3 :** Planisphère centré sur l'océan Pacifique.

③ En t'aidant du doc 2, repère sur le planisphère du doc 3 les continents et les océans : associe chaque numéro à un continent et chaque lettre à un océan.

---

---

④ Que remarques-tu concernant l'océan Pacifique ?

---

⑤ Observe le doc 4. Sommes-nous dans l'hémisphère Nord ou Sud ?

---

---

⑥ En observant cette image, explique pourquoi la Terre est appelée « Planète bleue ».

---

---

---

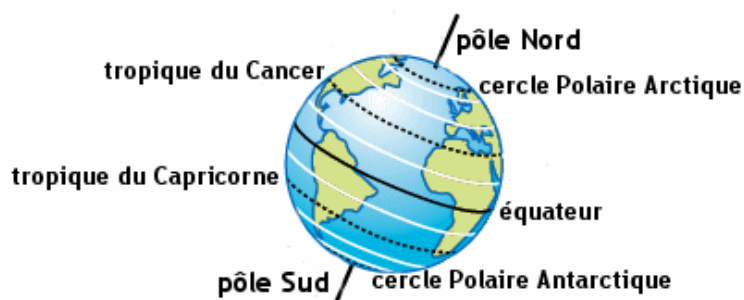
---

---



**Doc 4 :** Autre représentation : la Terre vue d'un pôle.





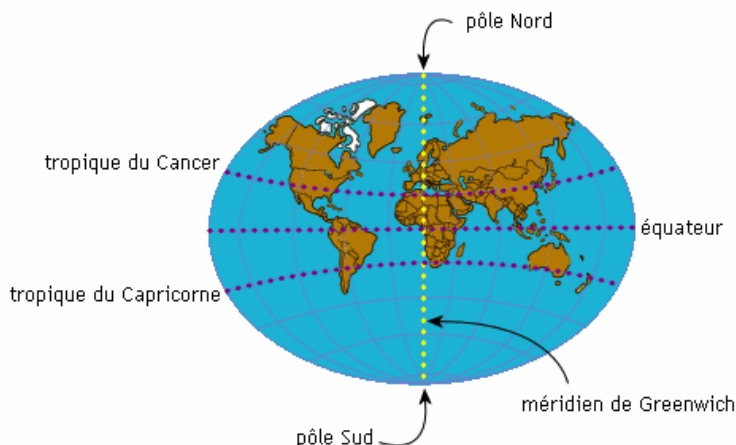
Pour se déplacer sur Terre, il faut des repères. Les hommes ont défini deux points remarquables (les **Pôles**) et tracé sur le globe des **lignes imaginaires** qui le quadrillent.

**Doc 1 :** Le globe terrestre avec les parallèles.

### Les mots du géographe

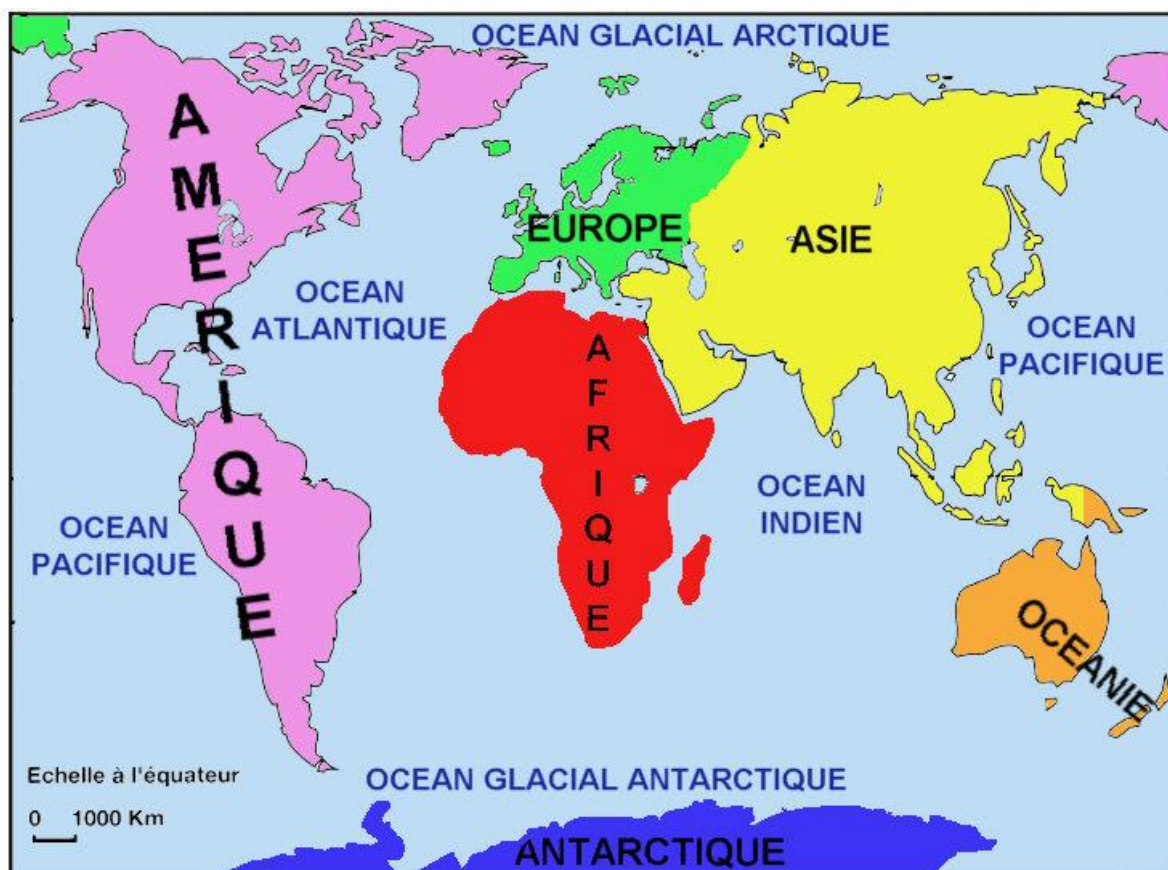
**Pôle :** extrémité nord ou sud de la Terre par laquelle passe l'axe de rotation de la Terre.

**Équateur :** ligne imaginaire, située à égale distance des pôles, qui sépare la Terre en deux parties égales appelées hémisphères.



❶ Comment s'appelle la ligne imaginaire qui est située à égale distance des pôles.

*Cette ligne imaginaire s'appelle l'Équateur.*

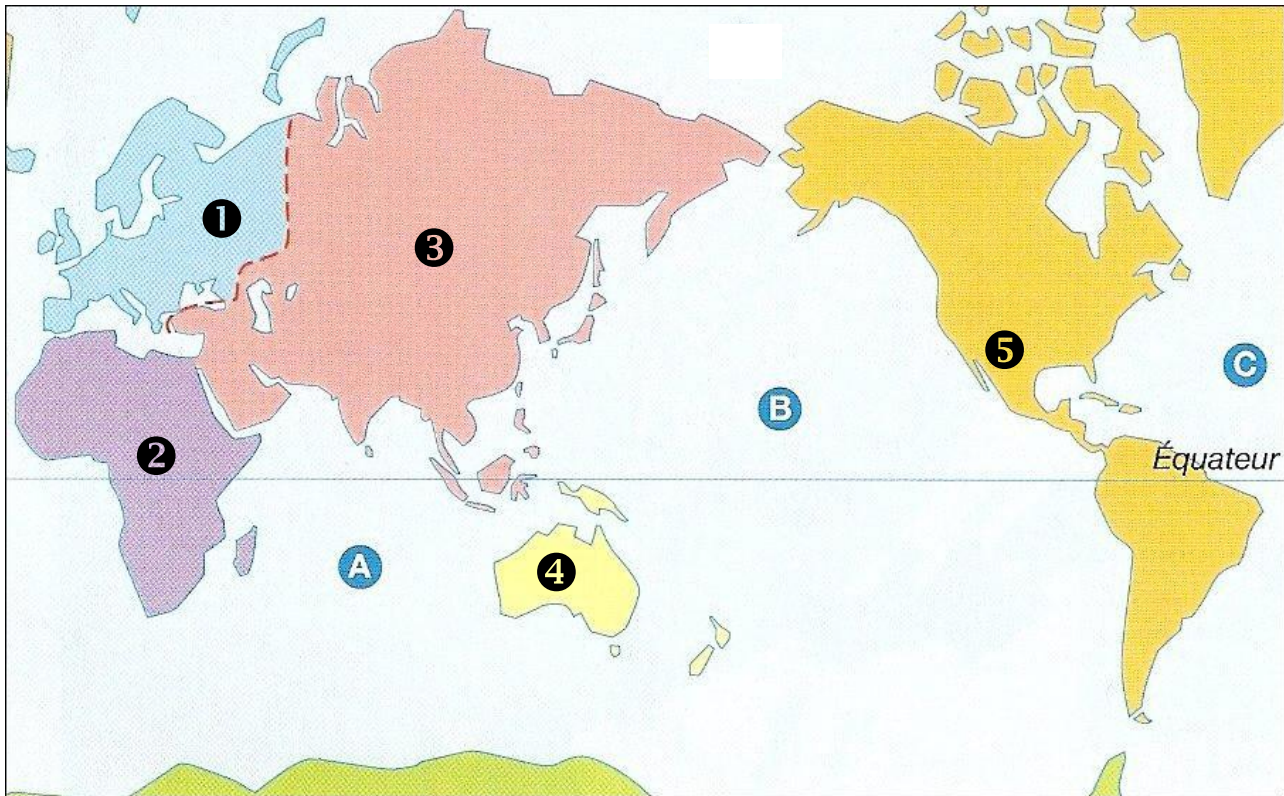


**Doc 2 :** Les continents et les océans.

❷ Observe le document 2.

Nomme les cinq continents et les cinq océans.

*Note : L'océan glacial Antarctique est aussi appelé : Océan Austral.*



**Doc 3 :** Planisphere centré sur l'océan Pacifique.

③ En t'aidant du doc 2, repère sur le planisphere du doc 3 les continents et les océans : associe chaque numéro à un continent et chaque lettre à un océan.

1 : Europe ; 2 : Afrique ; 3 : Asie ; 4 : Océanie ; 5 : Amérique

A : Océan Indien ; B : Océan Pacifique ; C : Océan Atlantique

④ Que remarques-tu concernant l'océan Pacifique ?

L'Océan Pacifique apparaît en un seul morceau, alors que sur la plupart des planisphères (centrés sur l'Europe), il apparaît scindé.



⑤ Observe le doc 4. Sommes-nous dans l'hémisphère Nord ou Sud ?

Nous sommes dans l'hémisphère Nord (cf. Océan glacial Arctique).

⑥ En observant cette image, explique pourquoi la Terre est appelée « Planète bleue ».

On parle de « Planète bleue » car la superficie des océans est très importante,, plus importante que celle des continents.

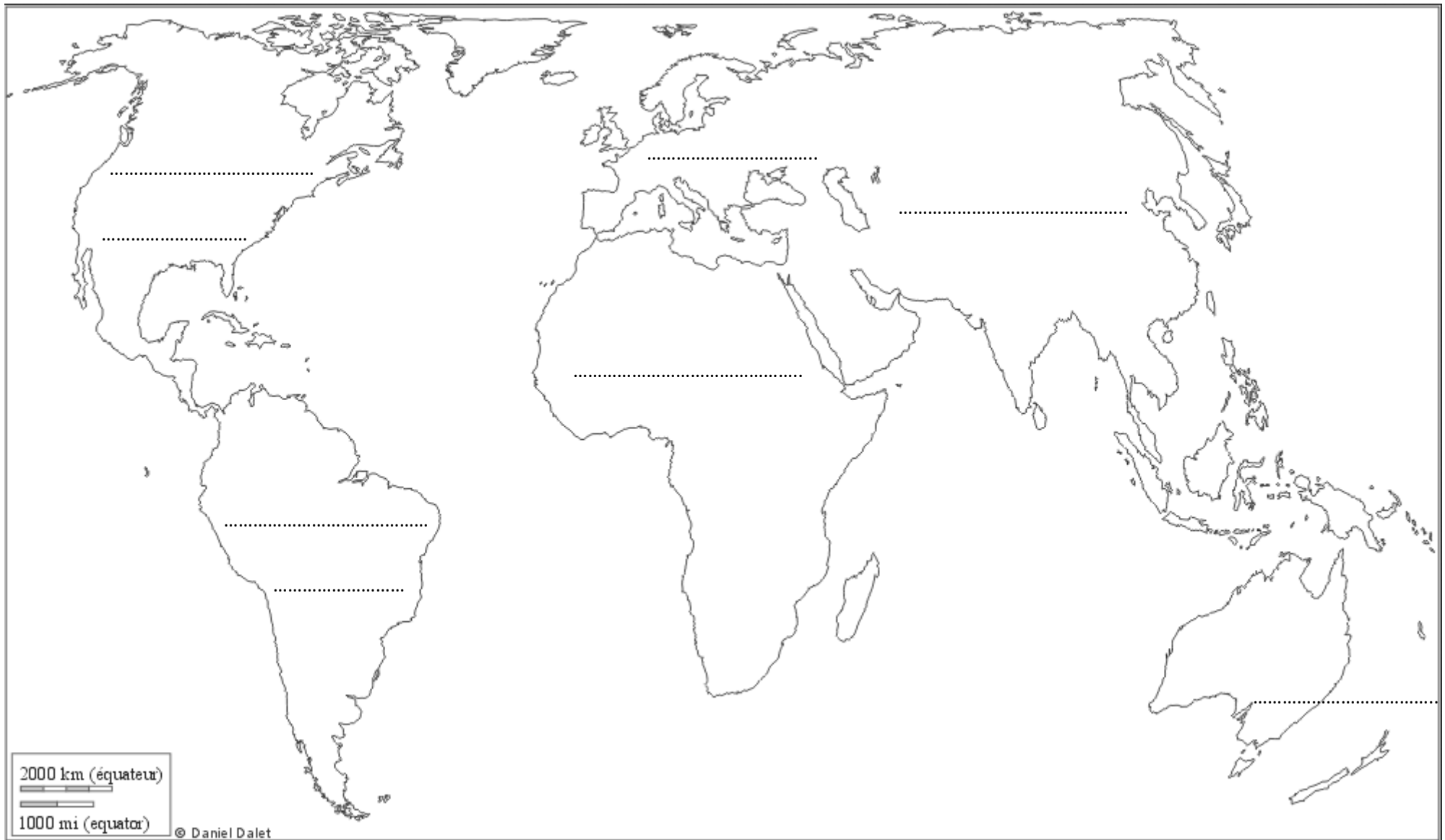


⑥ Complète la carte du monde avec le nom des « lignes imaginaires » et des océans, que tu colorieras en bleu.



A placer : Équateur – Tropique du Cancer – Tropique du Capricorne – Océan Atlantique – Océan Pacifique – Océan Indien

7 Complète la carte du monde avec le nom des continents, puis, colorie chacun d'eux d'une couleur différente.



A placer : Amérique du Nord – Océanie – Europe – Asie – Amérique du Sud – Afrique

## Se repérer sur la Terre

La surface de la planète est occupée par des continents et des océans. Les océans sont beaucoup plus étendus que les continents, qui eux, ne recouvrent qu'un tiers de la surface terrestre.

Pour se repérer sur la Terre, on utilise des points (les pôles) et des lignes imaginaires : l'Équateur, le tropique du Cancer, le tropique du Capricorne et les cercles polaires.

Les planisphères (représentations à plat de la Terre) peuvent être centrés sur différents points : pôle Sud, Australie, Europe, océan Pacifique.

Ces différents points de vue obligent à modifier notre lecture.

## Se repérer sur la Terre

La surface de la planète est occupée par des continents et des océans. Les océans sont beaucoup plus étendus que les continents, qui eux, ne recouvrent qu'un tiers de la surface terrestre.

Pour se repérer sur la Terre, on utilise des points (les pôles) et des lignes imaginaires : l'Équateur, le tropique du Cancer, le tropique du Capricorne et les cercles polaires.

Les planisphères (représentations à plat de la Terre) peuvent être centrés sur différents points : pôle Sud, Australie, Europe, océan Pacifique.

Ces différents points de vue obligent à modifier notre lecture.