

1. Où est l'Antarctique? Découverte des continents et océans

Objectif pédagogique:

Identifier les continents et les oceans sur une carte ou un globe.

Matériel

- Feuille imprimée (papier épais si possible pour la page 3)
- ciseaux
- colle
- Feutre ou stylo

Activité :

- 1. Imprimer la page du dodécahèdre et le fabriquer.
- 2. Identifier la position des océans:
- Trouve le Pacifique, et écris un grand P dessus
- Trouve l'Atlantique, et écris un grand A dessus
- Trouve l'ocean Indien, et écris un grand I dessus
- Trouve l'ocean glacial Arctique, et écris un grand G dessus
- Trouve l'ocean Austral, et écris un grand S dessus (S comme Sud)
- 3. Identifie les continents:

Europe, Asie, Afrique, Amérique du Nord, Amérique du Sud, Oceanie et Antarctique.

4. Pour aller en Antarctique, nous avons voyage depuis chez nous (Paris ou Vancouver) jusqu'en Australie, puis d'Australie vers Christchurch en Nouvelle Zelande, et finalement vers Mc Murdo station en Antarctique.

Dessine sur ton globe ou sur la carte le chemin que nous avons parcouru.













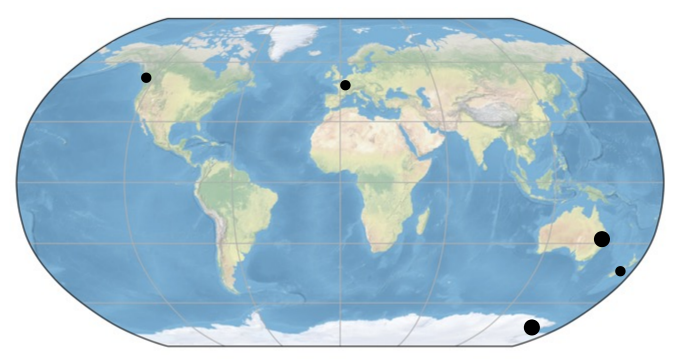








1. Où est l'Antarctique? Découverte des continents et océans



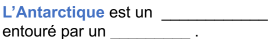
La terre comprend des continents et des oceans. Les oceans couvrent 70% de la surface de la terre.

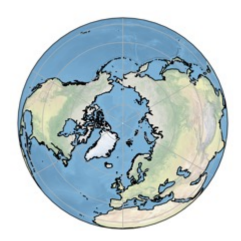
Continent: une grande etendue de terre

Ocean: une grande etendue recouverte d'eau

Complètes les phrases suivantes avec le mot continent ou ocean.

L' Arctique est un	
entouré de	







L'océan austral est le seul ocean qui fait le tour de la terre et qui n'est pas stoppé par un continent. Pour cette raison, l'ocean austral possède un fort courant d'ouest en est, forcé par des vents d'ouest très intenses: les quarantièmes rugissants et les cinquantièmes hurlants.

