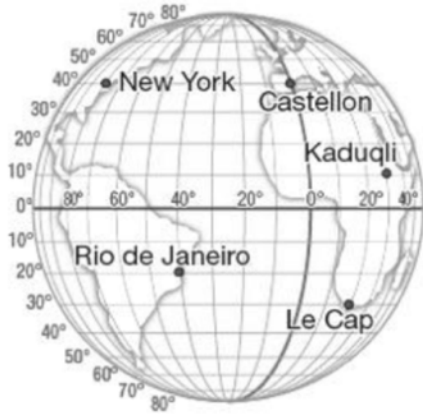




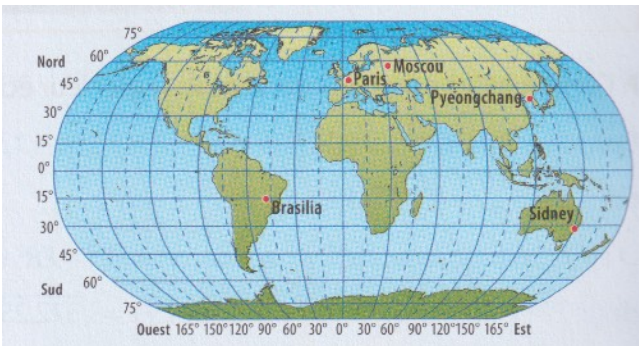
Chapitre 11 : Géométrie dans l'espace
Savoir faire 2 : Se repérer dans l'espace

Exercice 1 :



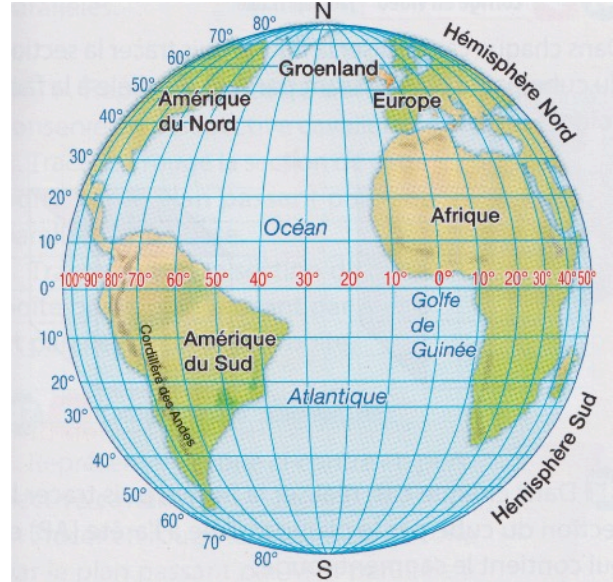
- Castellon (40°N ; 0°E)
- Kaduqli (10°N ; 30°E)
- New York (40°N ; 80°O)
- Rio de Janeiro (20°S ; 40°O)
- Le Cap (30°S ; 20°E)

Exercice 2 :



1. Latitude : 37° Nord Longitude : 128° Est
2. Paris (48°N ; 5°E)
 Moscou (58°N ; 35°E)
 Brasilia (15°S ; 18°O)
 Sidney (32°S ; 150°E)

On utilisera la figure ci-dessous pour la suite des exercices.



Exercice 3 :

Sud du Groenland (65°N ; 40°O)

Exercice 4 :

Les débris se trouvent dans la Cordillère des Andes.

Exercice 5 :

1. Le plus grand champ de panneaux solaires est situé aux coordonnées (31° N ; 7° O).
 Le plus grand champ de panneaux solaires se situe en Afrique.
2. Le plus grand parc éolien est situé aux coordonnées (35° N ; 118° O).
 Le plus grand parc éolien se situe en Amérique du Nord.
3. Le plus grand stade de football professionnel est situé aux coordonnées (39° N ; 125° E).
 Le plus grand stade de football est situé en Asie.