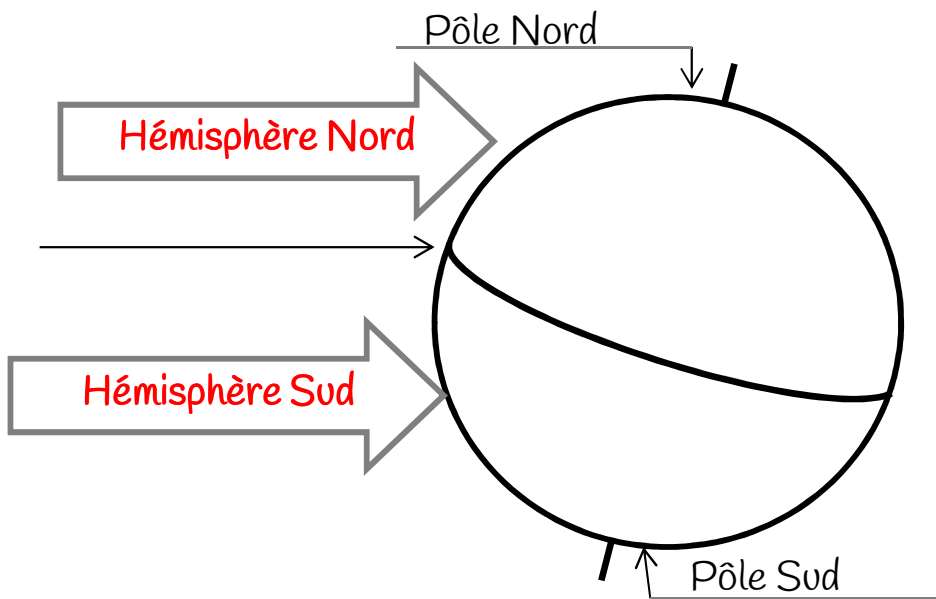


Géographie : Se repérer sur la Terre

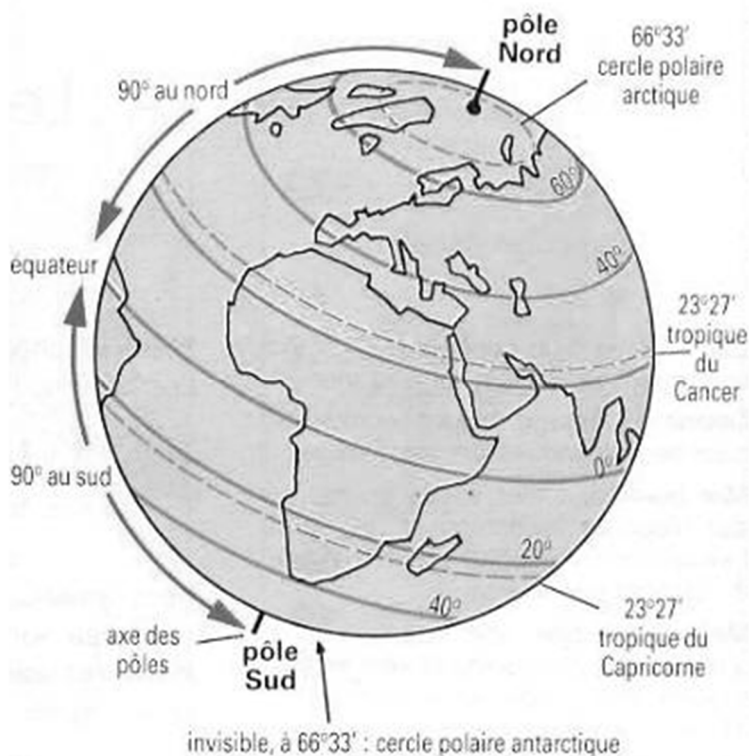
Le globe terrestre et les cartes sont parcourus par des lignes imaginaires qui se croisent et constituent des repères qui permettent de se localiser.

1/ Hémisphères, équateurs et tropiques

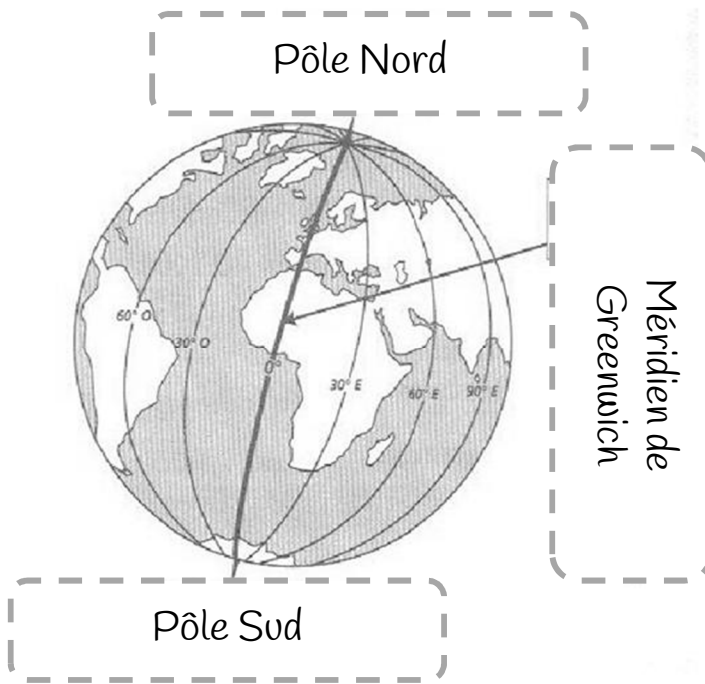


- Le pôle nord est situé en haut du globe
- Le pôle sud est situé en bas, à l'autre extrémité.
- L'équateur est un cercle imaginaire situé à égale distance des deux pôles et qui partage la Terre en 2 hémisphères.

2/ Lignes imaginaires



- Pour être précis, des cercles intermédiaires entre l'équateur et les pôles sont tracés.
- Chaque cercle est nommé **parallèle**, indique tous les lieux situés à une même distance de l'équateur. Cette position s'appelle la **latitude**.
- L'équateur est sur la position 0° de latitude.
- Le pôle nord est à 90° de latitude nord et le pôle sud à 90° de latitude sud.



- D'autres cercles imaginaires, les méridiens sont tracés de haut en bas, perpendiculairement à l'équateur. Ils aident à se situer plus précisément sur chaque parallèles.
- Les méridiens permettent de se repérer à l'est ou à l'ouest du méridien de Greenwich; ce méridien de référence (méridien 0°) passe près de Londres.
- Cette position, appelée **longitude**. La longitude va de 0° à 180° à l'est et à l'ouest du méridien de Greenwich.

LEXIQUE

Hémisphère	Moitié de Sphère
Latitude	Position Nord ou Sud sur le globe, mesurée en degrés.
Longitude	Position Est ou Ouest sur le globe, mesurée en degrés
Méridien	Demi-cercle imaginaire reliant les deux pôles
Parallèle	Cercle imaginaire parallèle à l'équateur