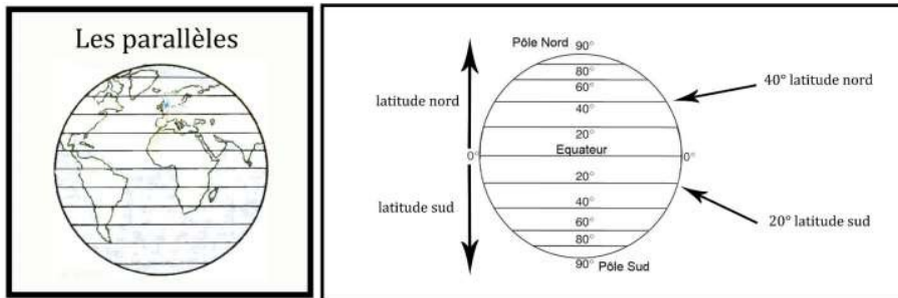


# Le globe terrestre : des lignes imaginaires pour se repérer

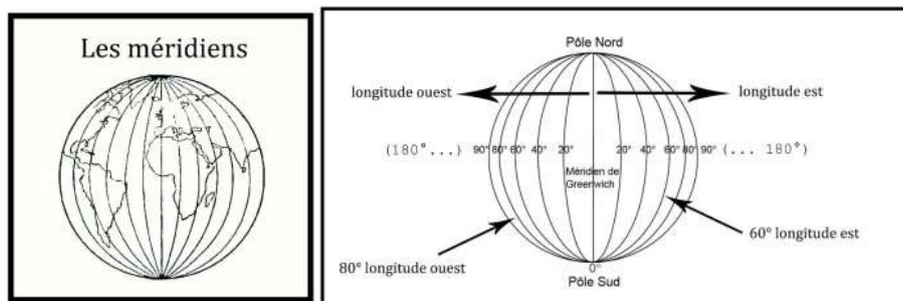
## 1°) Les parallèles



Les **parallèles** sont des cercles parallèles à l'équateur ; ils sont numérotés de 0° à 90° vers le nord, et de 0° à 90° vers le sud.

Cette numérotation permet de calculer la **latitude** (nord ou sud).

## 2°) Les méridiens



Les **méridiens** sont des demi-cercles qui joignent les deux pôles ; ils sont numérotés de 0° à 180° vers l'est et de 0° à 180° vers l'ouest. Cette numérotation permet de calculer la **longitude** (est ou ouest). La longitude de 0° correspond au **méridien de Greenwich**.

Quand on croise les **parallèles** et les **méridiens** on obtient un quadrillage qui permet de se repérer avec la **latitude** (nord ou sud) et la **longitude** (est ou ouest).

## 3°) La rose des vents

