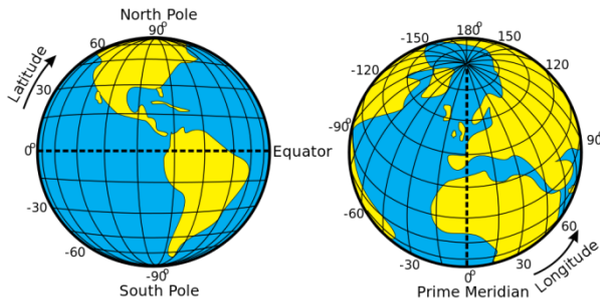


SE REPÉRER SUR TERRE

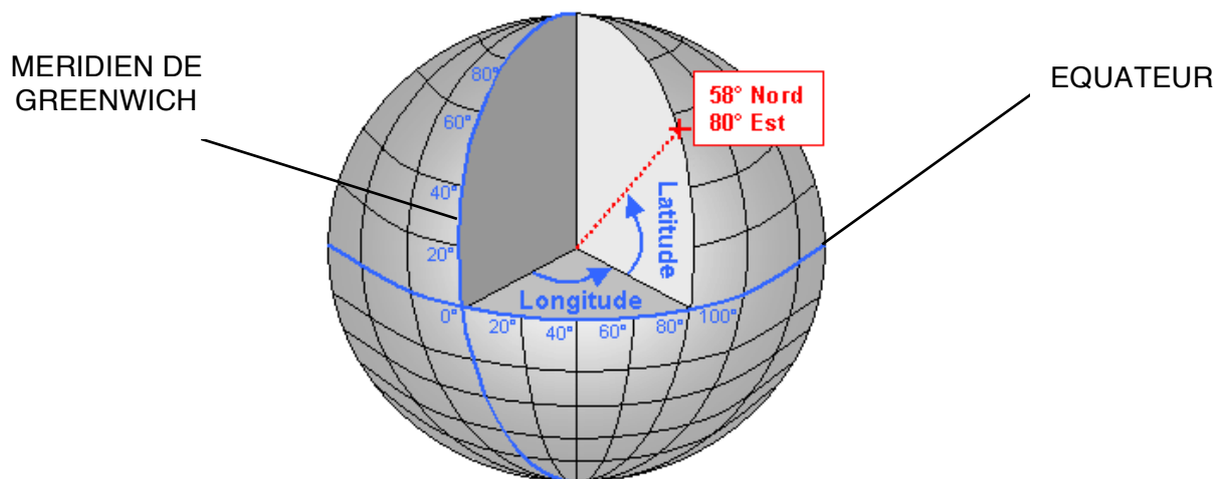
Latitude et longitude



La Terre est séparée en deux **hémisphères** (nord et sud) par une ligne imaginaire : **l'équateur**.

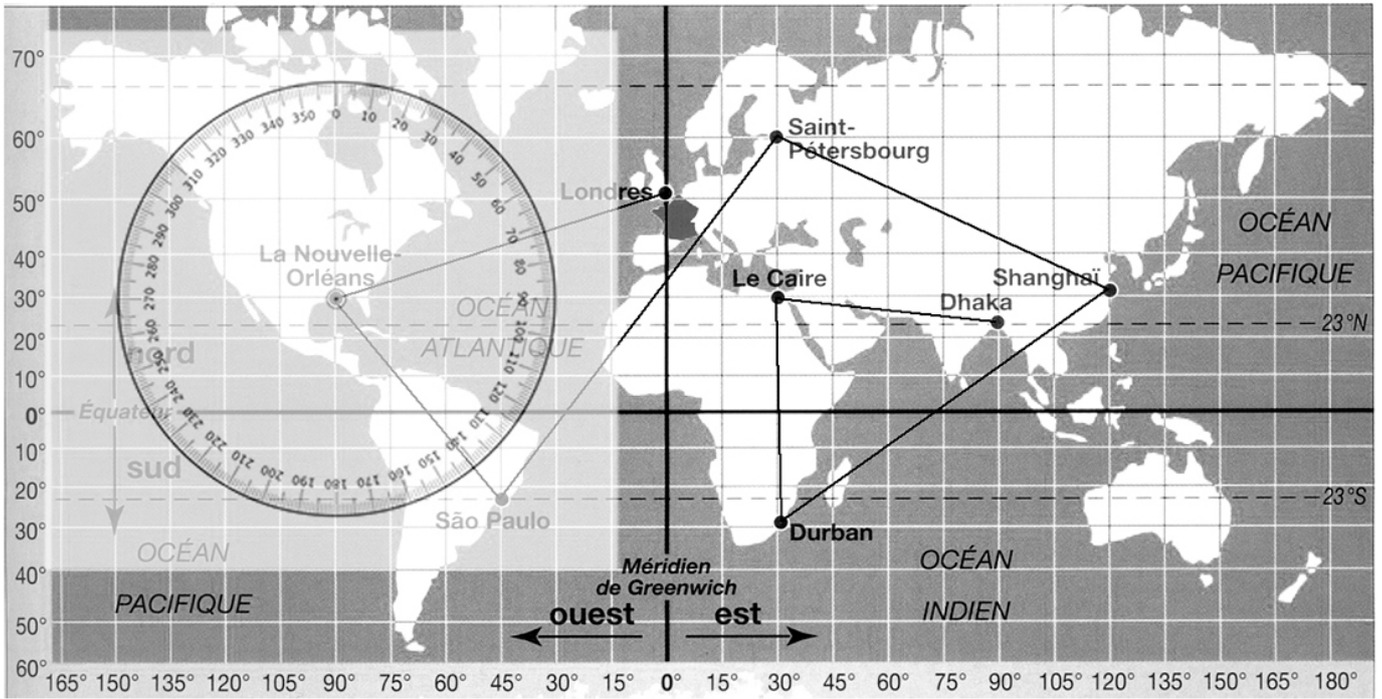
Une autre ligne imaginaire passe par les deux pôles et par une ville d'Angleterre nommée Greenwich : C'est **le méridien de Greenwich**.

- L'équateur est le « parallèle 0 » à partir duquel on peut se repérer du nord au sud : C'est la **LATITUDE**
- Le méridien de Greenwich est le « méridien 0 » à partir duquel on peut se repérer de l'est à l'ouest : C'est la **LONGITUDE**



La latitude se mesure en degrés nord ou sud, suivant si on se trouve dans l'hémisphère nord ou l'hémisphère sud.

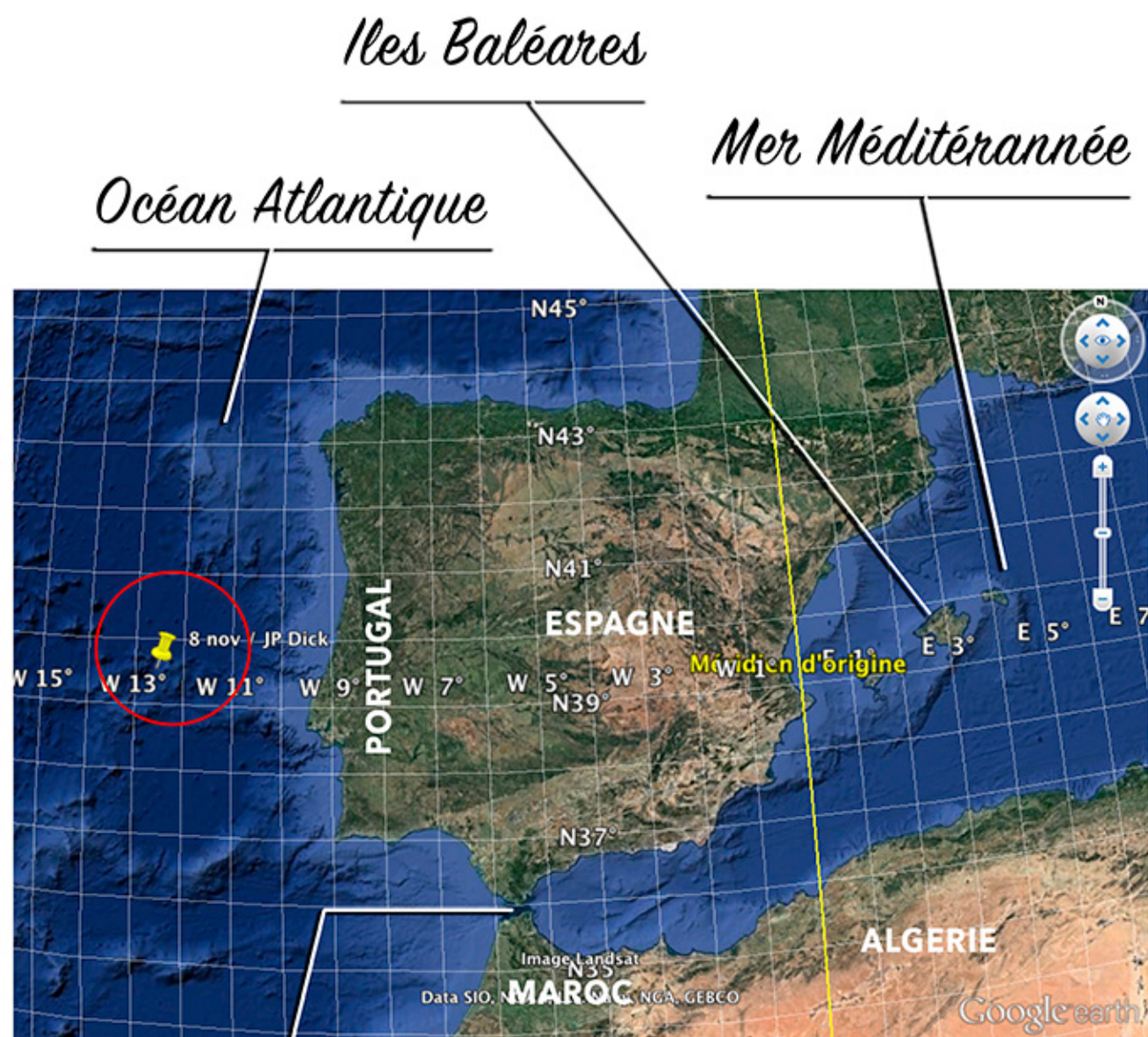
La longitude se mesure en degrés est ou ouest, suivant si on se trouve à l'est ou à l'ouest du méridien de Greenwich.



Ville départ	Latitude	Longitude	Ville arrivée	Latitude	Longitude	Cap
Londres						
			Dhaka			



Latitude 39°32' Nord / Longitude 12°31' Ouest



*Détroit de Gibraltar
(passage entre l'Atlantique
et la Méditerranée)*

*Méridien de Greenwich
(Longitude 0°)*