

LES FICHES MÉTHODES DE LOUISE

- SE REPÉRER DANS L'ESPACE -



Introduction :

Se repérer dans l'espace c'est connaître les grands repères géographiques, mais c'est aussi savoir les utiliser pour localiser et situer un lieu.

Quels sont ces grands repères ? Comment localiser et situer un lieu ?



Définition :

Définissons d'abord les mots :

⇒ **Localiser**= c'est placer à un endroit déterminé, c'est placer précisément sur une carte. En clair on montre où c'est.

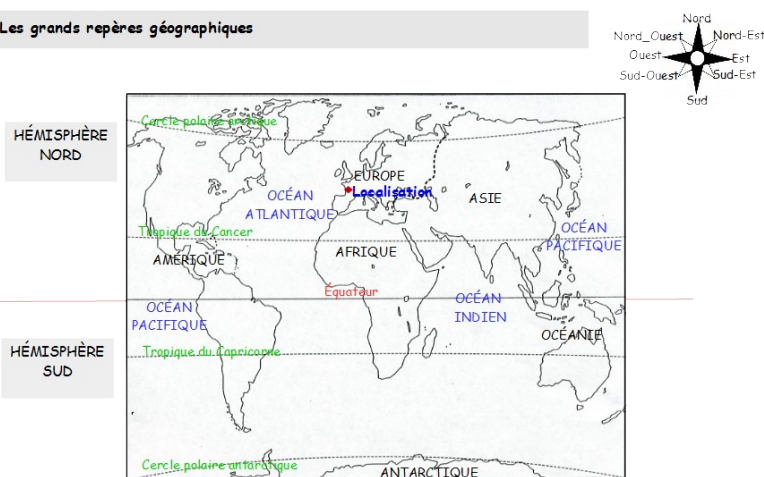
⇒ **Situer**= c'est indiquer où se trouve un lieu en utilisant des repères géographiques. En clair on explique où se trouve le lieu.

⇒ **Planisphère**= représentation de la surface de la terre sur un plan (à plat)



Les grands repères :

Les grands repères géographiques



La surface de la terre.

(voir ce planisphère au recto)

Ces grands repères sont les repères de base que vous devez absolument maîtriser. Alors n'hésitez pas à les réviser, retravailler, pratiquer de manière très régulière.



Exemple :

Prenons un exemple celui de la commune où se trouve le collège : **Tonnay-Boutonne**. Sur le planisphère le point rouge (●) localise Tonnay-Boutonne.

Maintenant avec l'aide des grands repères nous pouvons situer ce point :

Tonnay-Boutonne se situe dans l'hémisphère Nord, à l'Ouest du continent européen, en France dans la région Nouvelle Aquitaine, à l'Ouest du département de la Charente-Maritime. À quelques kilomètres de l'océan Atlantique ce village est traversé par la Boutonne.



Conseil :

Afin de bien organiser votre propos lorsque vous situez un lieu, partez toujours du général vers le particulier, donc de l'échelle planétaire à l'échelle locale. Utilisez tous les repères géographiques que vous connaissez et qui permettront à un interlocuteur potentiel de localiser le lieu sur un planisphère ou une carte.

Il existe sur le web de nombreux sites, applications, exercices permettant d'apprendre et de réviser les repères géographiques qu'un élève de collège doit connaître et maîtriser.

N'hésitez pas à les utiliser !

Exemples :

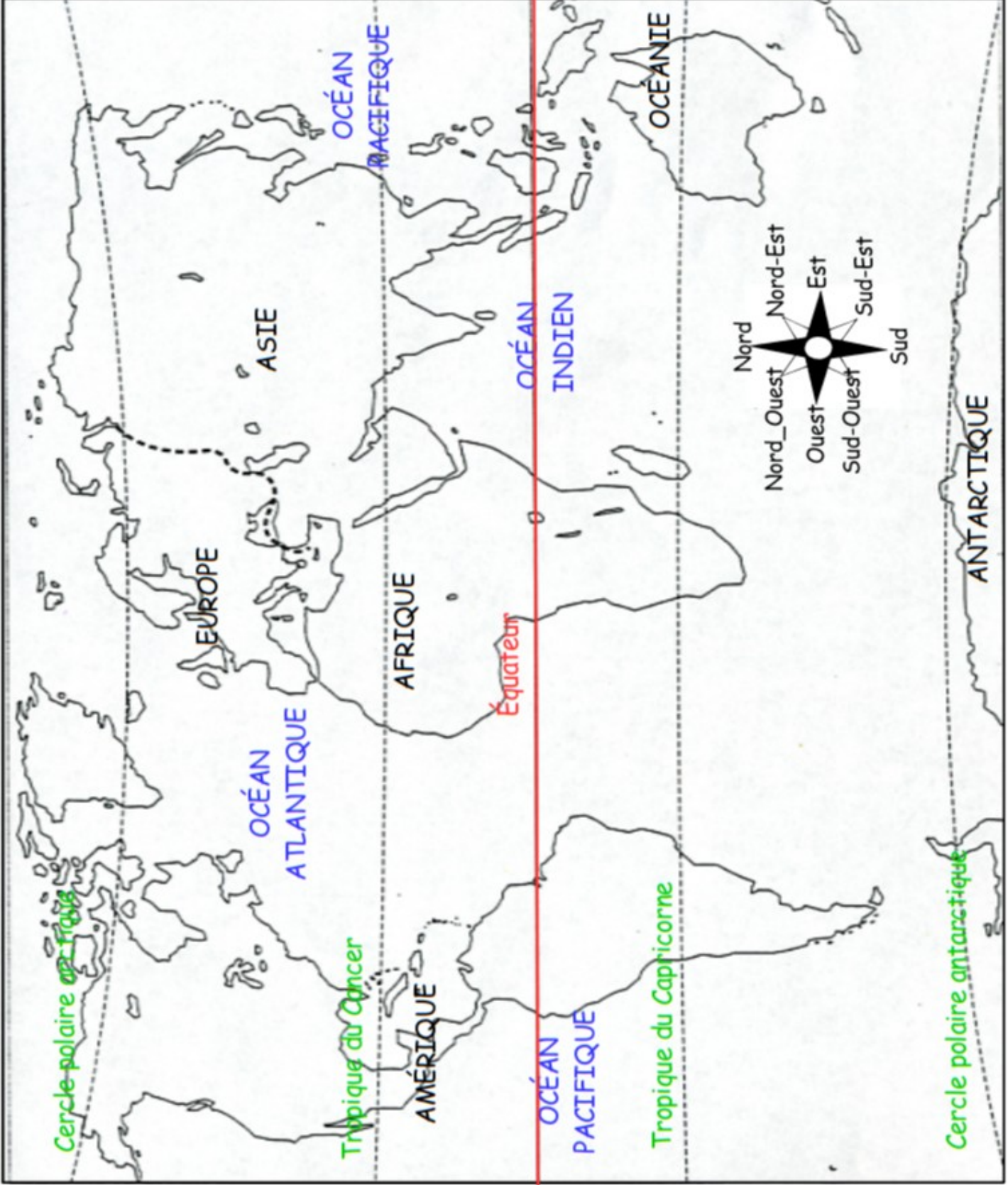


[Lien 1](#)

[Lien 2](#)

HÉMISPHERE
NORD

HÉMISPHERE
SUD



La surface de la terre.