

DESCRIPTION D'UN NAVIRE

INTRODUCTION : Un bateau est une construction humaine capable de flotter sur l'eau et de s'y déplacer, dirigé ou non par des occupants. Il répond au besoins du transport maritime, transport fluvial et permet diverses activités telles que le transport de personnes ou de marchandises.

Les bateaux ont accompagné l'humanité dans son évolution. Indispensables lors des grandes guerres et des conquêtes, et aussi pour la subsistance par la pêche, ils ont été transformés et font maintenant partie intégrante des systèmes commerciaux et militaires modernes.

Plusieurs millions de bateaux de pêche sont utilisés par quelques dizaines de millions de pêcheurs dans le monde.

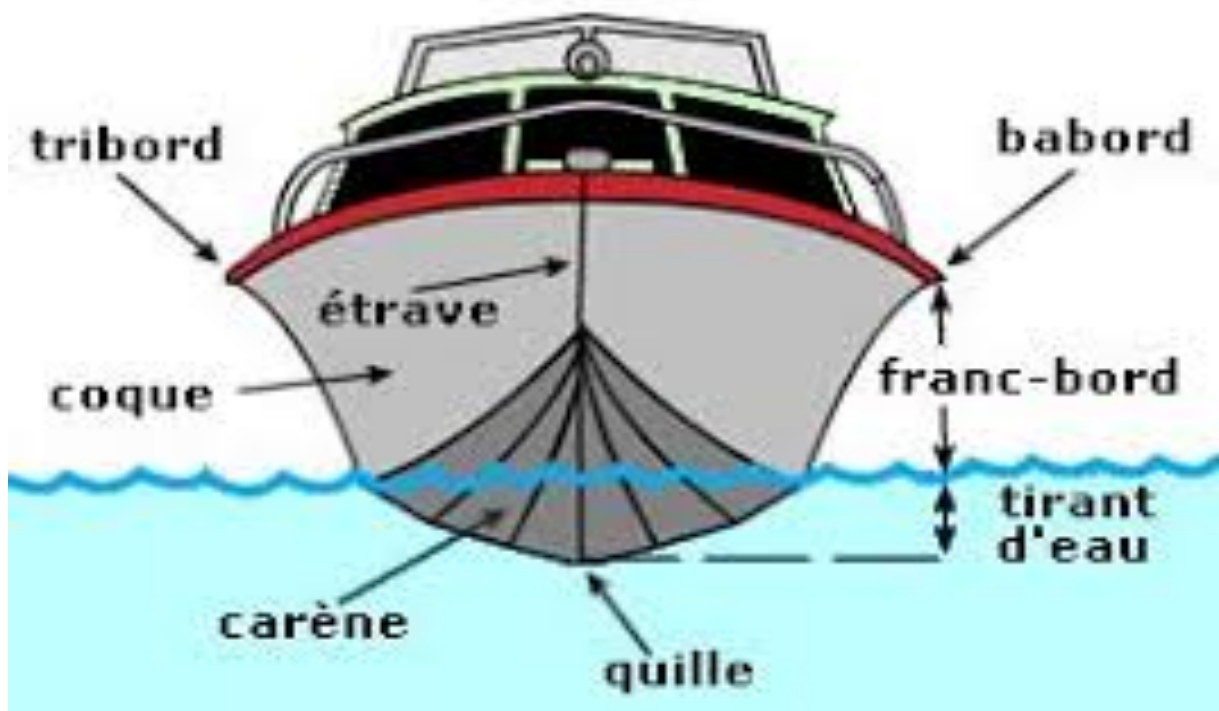
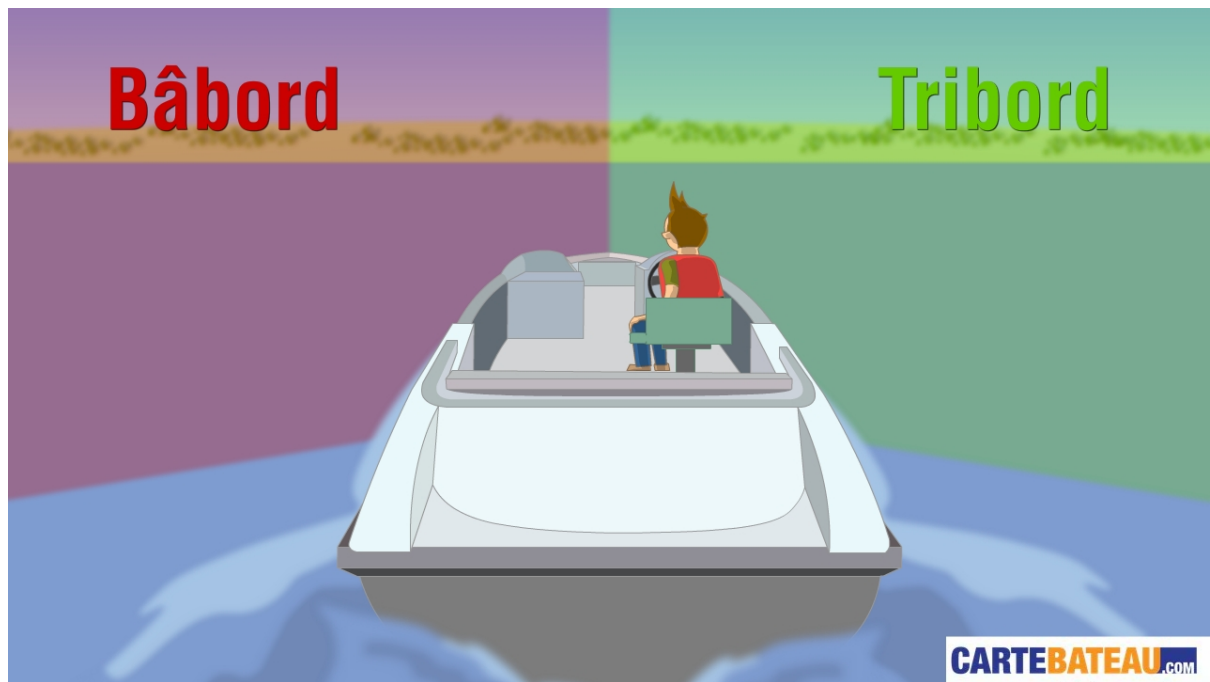
LES DIMENSIONS D'UN NAVIRE :

On décrit un navire par ces dimensions.

Différentes parties d'un navire.

- **La proue** d'un navire: **La proue** est la partie avant du navire.
- **La poupe** d'un navire: **La poupe** est la partie arrière du navire.
- **Côté Tribord** d'un navire: **Tribord** est le côté droit du navire en regardant vers l'avant.
- **Côté Bâbord** d'un navire: **Bâbord** est le côté gauche du navire en regardant vers l'avant.
- **Tirant d'eau**: Le tirant d'eau est la profondeur d'eau nécessaire à la flottaison normale du navire.
- **La ligne de flottaison**: La ligne de flottaison désigne la ligne qui sépare la partie immergée de la coque d'un navire de celle qui est émergée.
- **Immergée**: la partie du navire au dessous de l'eau.
- **émergée**: la partie du navire au dessus de l'eau.
- **Franc-bord**: Le franc-bord du navire est la distance vertical minimale entre la ligne de flottaison et la partie supérieure du navire.

En consultant ces images vous pouvez identifier chaque point concernant les différentes parties du navire.



**REMARQUE : PRENEZ VOTRE TEMPS A LIRE, CONSULTEZ LE
WEB SI VOUS AVEZ DES DIFICULTÉS A COMPRENDRE.
AU PROCHAIN COURS !**