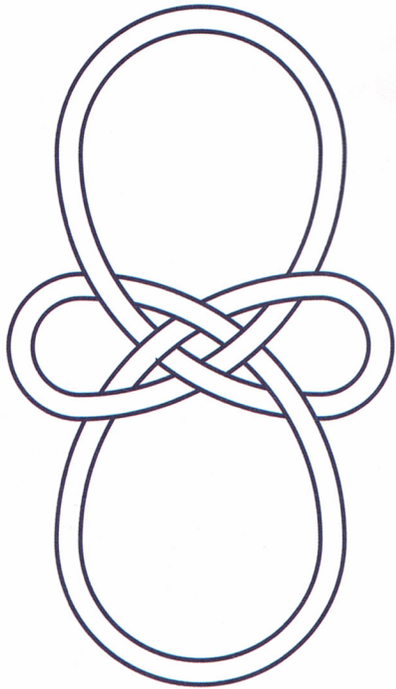


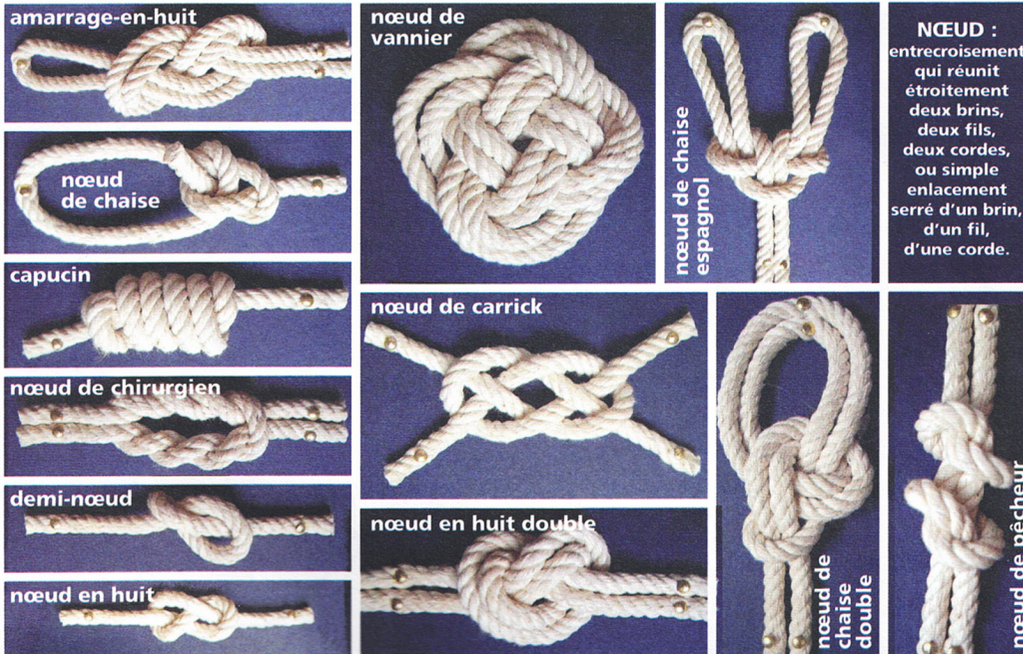
# Entrelacs celtique



Il existe de multiples sortes de **nœuds**, suivant les spécialités des personnes qui les utilisent :

- nœud de **tisserand** ;
- nœud de **vache** ;
- nœud de **batelier** ;
- nœud de **chaise** ;
- nœud de **pêcheur** ;
- nœud de **drisse**.

Leurs formes sont liées à leur utilisation, suivant les tensions qu'on leur impose, et suivant le diamètre du fil utilisé pour les constituer.



## Exercice :

Prendre une feuille de papier à dessin, pour reproduire la figure, dont les cotes sont données ci-dessous. Tracer d'abord le rectangle IKJL, de côtés 10 cm et 6,2 cm, et marquer les milieux de ses côtés.

Il est à remarquer :

- les segments [AB] et [MN] se coupent au point O, qui est le centre de symétrie de la figure. Marquer O.
- les points A et B sont symétriques par rapport au point O, de même que les points M et N, I et J, K et L.
- ce nœud est composé uniquement de demi-cercles et de quarts de cercles, dont les centres sont les points A, B, M, N, I, J, K ou L.

