



# Noeuds

Technique : les nœuds classiques.

 Difficulté Très facile

 Durée 1 minute(s)

 Catégories Sport & Extérieur

 Coût 0 EUR (€)

## Sommaire

Introduction

Étape 1 - Nœud de huit

Étape 2 - Nœud de chaise

Étape 3 - Nœud plat

Notes et références

Commentaires

## Introduction

Toujours pratique de connaître quelques nœuds de base pour bricoler.

### Matériaux

- Du bout (de la corde, quoi !)

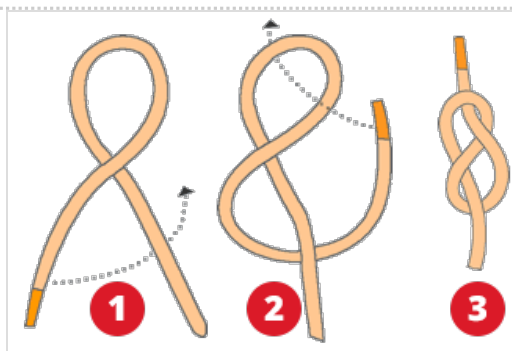
### Outils

- Couteau
- Briquet

### Étape 1 - Nœud de huit

Le nœud d'arrêt le plus efficace. Il empêche le bout de glisser dans un trou.

- Faire une boucle
- Dessiner un huit
- Repasser dans la première boucle
- Serrer !

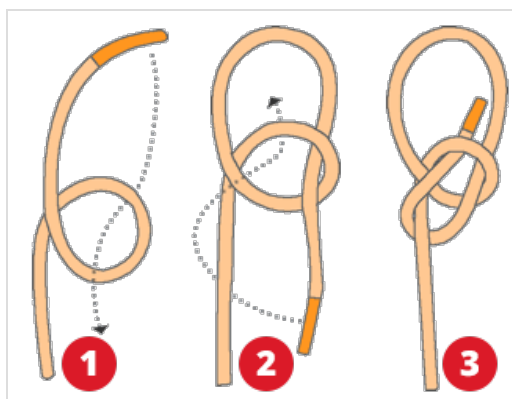


### Étape 2 - Nœud de chaise

Une boucle qui ne se resserre pas. Solide et se défait facilement.

- "Le serpent entre dans le puits"
- fait le tour de l'arbre
- et rentre dans le puits"

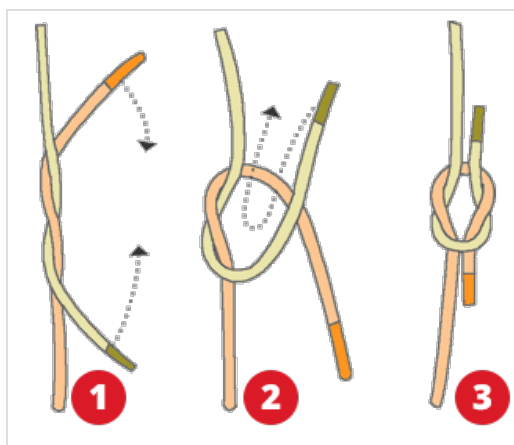
 C'est la comptine universelle du matelotage !



## Étape 3 - Nœud plat

Nœud de jonction, qui permet de relier deux cordages de même diamètre.

- Faire une demi-clef (nœud "de base")
- Faire une demi-clef dans l'autre sens
- Serrer



---

## Notes et références

Si vous avez d'autres nœuds en tête (et non pas une tête de nœud), vous pouvez compléter ce tutoriel ! Cliquer sur le bouton "crayon" en haut à droite de la page. C'est ça qui est cool avec un wiki open source comme Wikifab : tout le monde peut modifier les pages. Retrouvez l'évolution du tutoriel dans l'onglet "Historique".