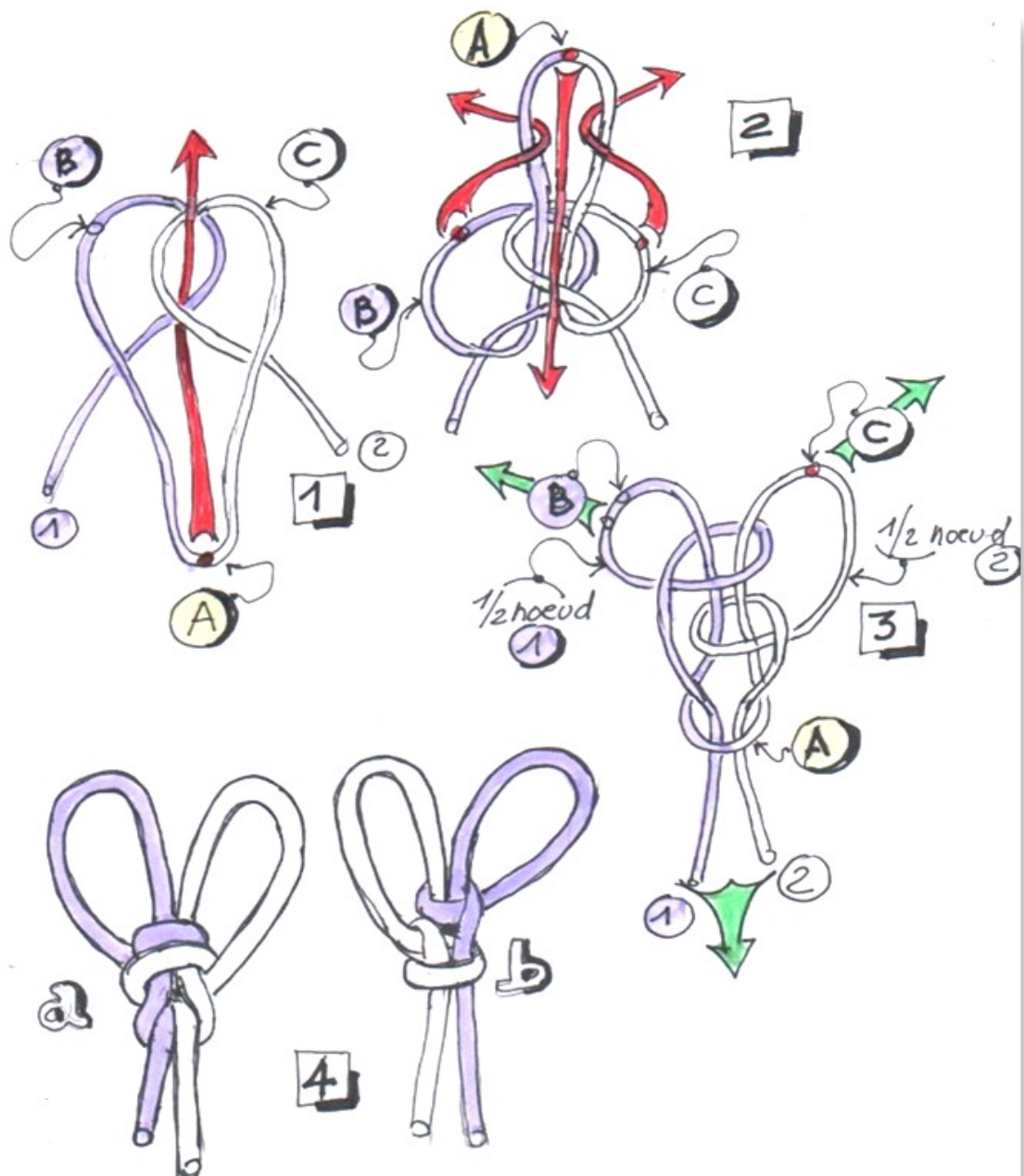




Boucle double en fourche réalisée dans la ganse

Catégorie : Nœuds à boucles multiples fixes

ABOK :



Boucle double en fourche

Réalisée dans la ganse

BEN 4/25



Boucle double en fourche réalisée dans la ganse

Catégorie : Nœuds à boucles multiples fixes

ABOK :

Étape 1 : créez **deux** demi-clefs inversées **B** (exécutée à droite) et **C** (exécutée à gauche), sont dans la ganse en milieu de cordage. Croisez à moitié les demi-clefs **C** sur **B**, passez la ganse **A** à travers le croisement des deux demi-clefs **B** et **C par-dessous** (deux fois dessus, deux fois dessous) en suivant la **flèche rouge**.

Étape 2 : passez les deux boucles **B** et **C dans la boucle A** comme indiqué, en suivant la **flèche rouge** (une fois dessus, une fois dessous), puis rabattez la ganse **A** par devant en suivant la **flèche rouge**.

Étape 3 : le nœud est constitué, il ne suffit plus qu'à le serrer en tirant simultanément sur les boucles **B** et **C** et les deux extrémités du cordage **1** et **2** selon les **flèches Vertes**.

Étapes 4a et 4b : représentation du nouage terminé sur ses deux faces.



Commentaires :

- Cette boucle fait partie des nouages qui s'effectuent '**dans la ganse**', c'est-à-dire au milieu d'un cordage et sans se servir des extrémités.
- Toutefois ce nouage n'est pas fait pour travailler et résister à une traction du cordage dont les 2 brins tirent individuellement dans des sens opposés.

Remarques :

- Dans la structure de ce nouage vous trouverez **deux demi-nœuds imbriqués l'un dans l'autre**, une des raisons qui me pousse à continuer mes recherches sur cette curiosité nodale.
- Ce nouage **peut très bien être noué normalement** avec le brin **courant** du cordage qui effectue le nœud, dans ce cas la traction du cordage ne se fera que dans le sens de la boucle en patte d'oie et du dormant.
- **Si l'on utilise un cordage toronné il sera possible d'épaisser sur quelques centimètres la chicote du brin courant sur le brin dormant et créer ainsi en extrémité du cordage un nouage à deux boucles qui servira de 'patte d'oie'.**