

XXVII- Dissolution

Source ELP

[note](#)

20 novembre 1979

(à la fac de droit)

Je m'excuse d'avoir mis en cause Solange FALADE à la dernière séance.

Je voudrais aujourd'hui reprendre le noeud Boroméen. Le noeud Boroméen se dessine comme ça. Il est dans n'importe quel ordre.

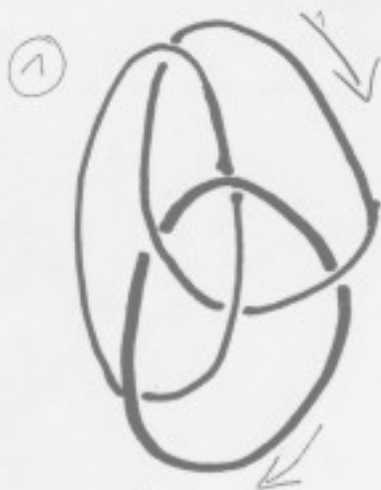
Il est clair que le quatrième ordre....schéma n°4

Il y a moyen de faire passer quoi que ce soit dans n'importe quelle fonction.

C'est indifférent que l'ordre soit respecté.

En d'autres termes n'importe quoi peut occuper une fonction quelconque.

→ ficelle rouge
→ ficelle verte



|||

La consistance verte
traverse le rond noir



ou par glissement



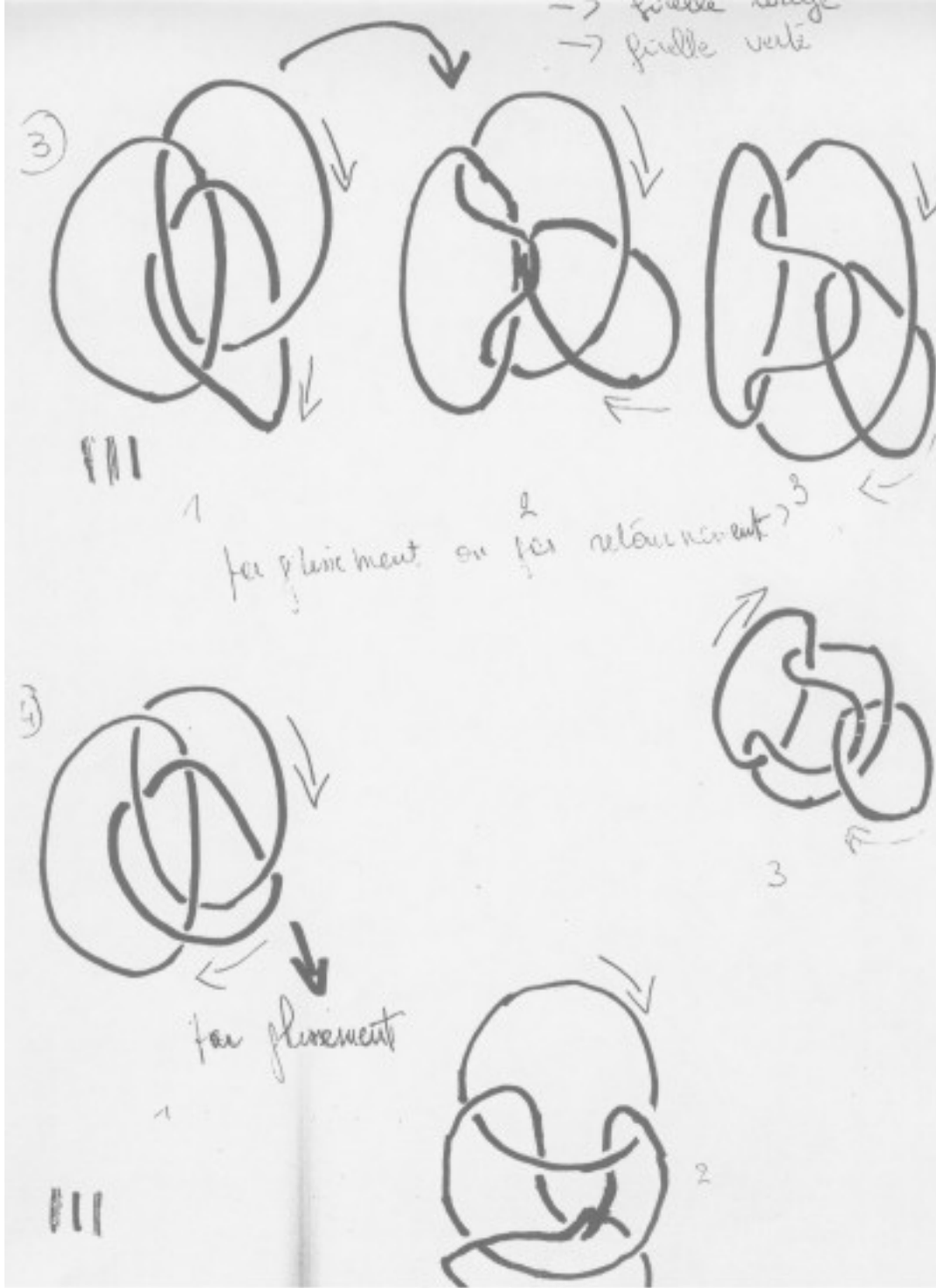
|||

1



2

On obtient ainsi par glissement sur la
surface de la consistance rouge la traversée



note: bien que relu, si vous découvrez des erreurs manifestes dans ce séminaire, ou si vous souhaitez une précision sur le texte, je vous remercie par avance de m'adresser un [email](#). [Haut de Page](#)