

Août 2015  
Séminaire d'été de l'ALI

# Figures pour les retournements du tore

Etude du séminaire XXIV de Jacques Lacan  
L'insu que sait de l'une bévue s'aile à mourre

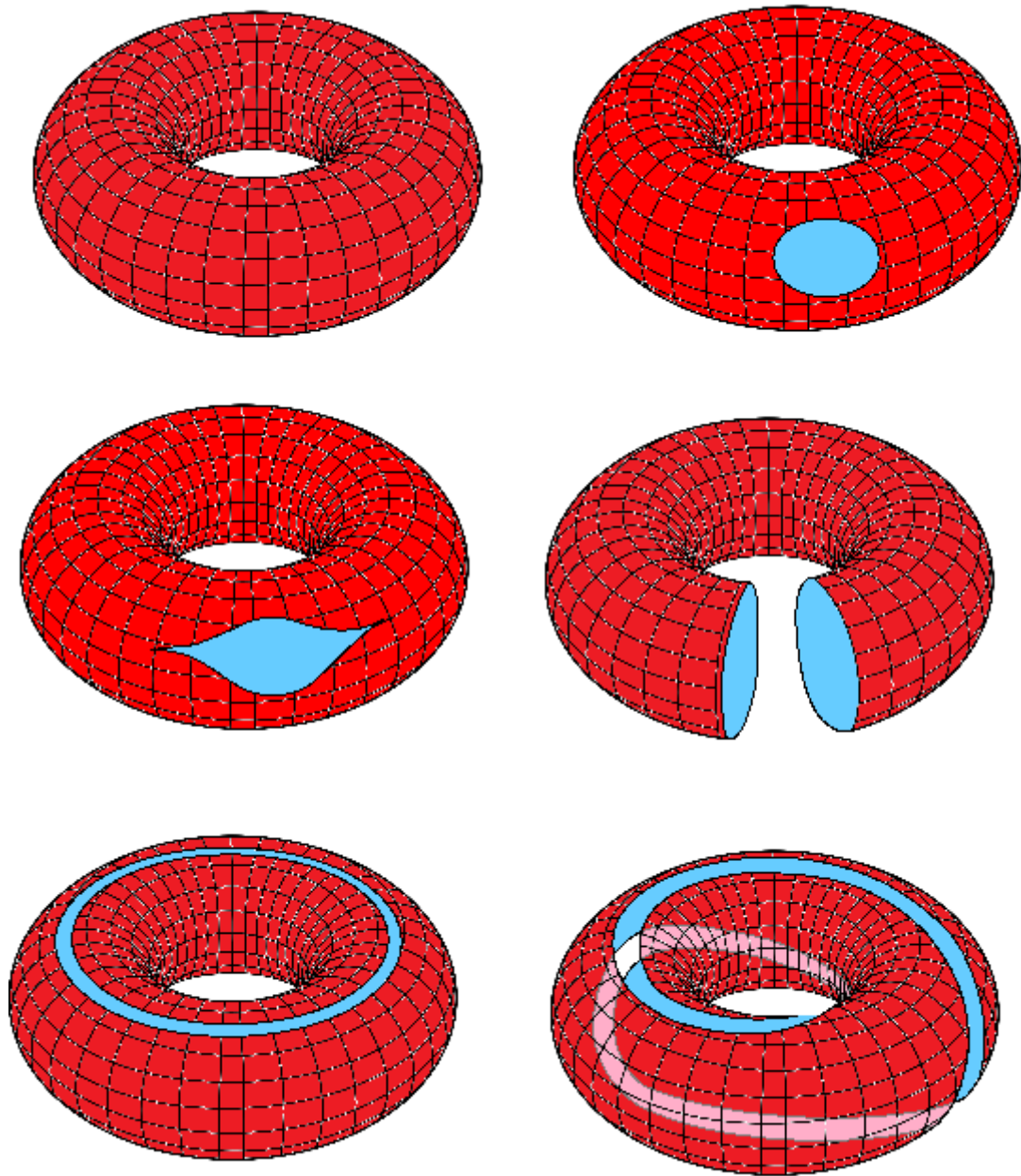


Figure 1 : trouage et coupures

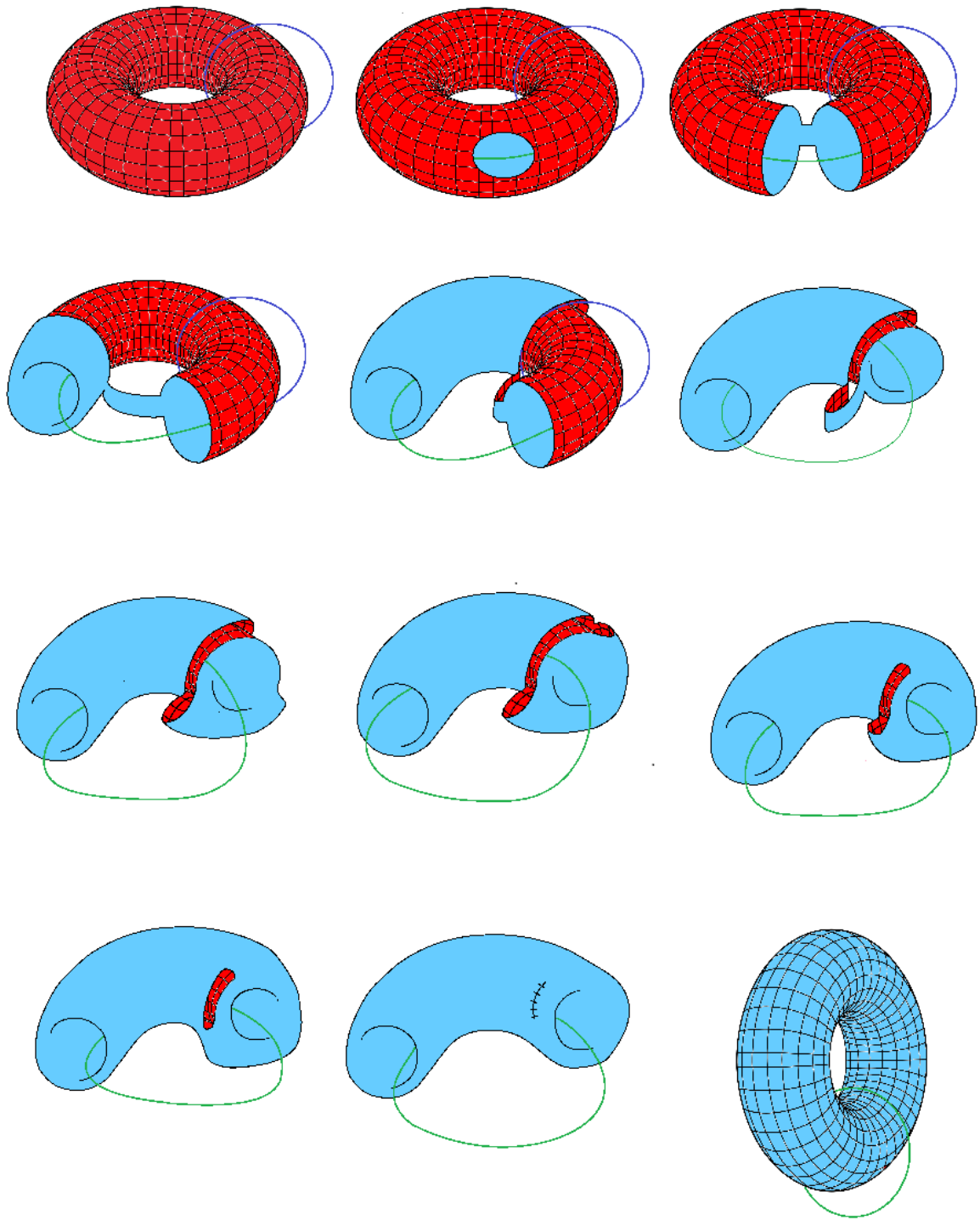


Figure 2a : Retournement simple (selon S.Berr)

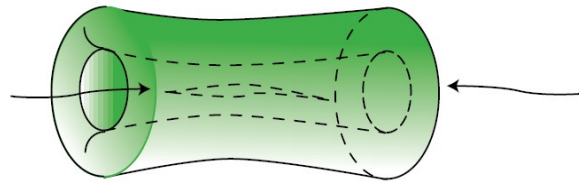


Fig. II-2

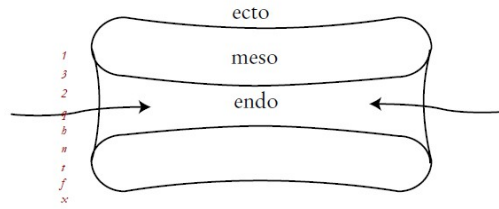


Figure 2b : La trique avec les trois zones : ecto, méso, endo.

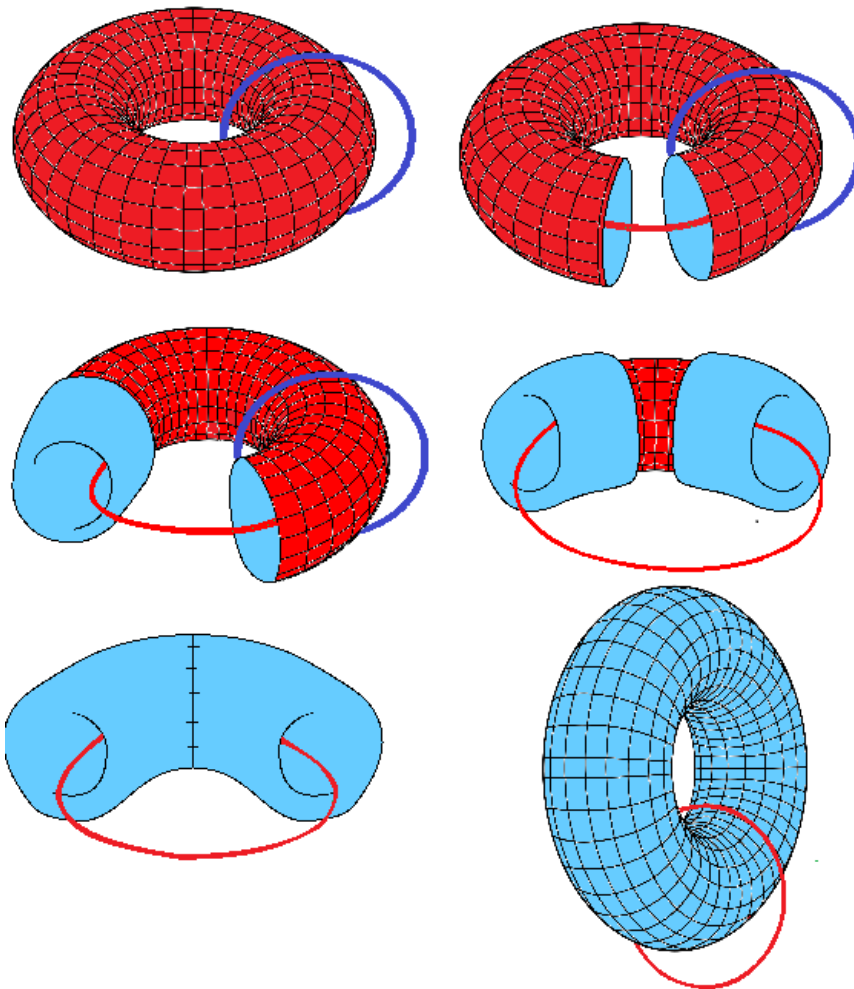


Figure 3 Retournement après coupure selon un méridien

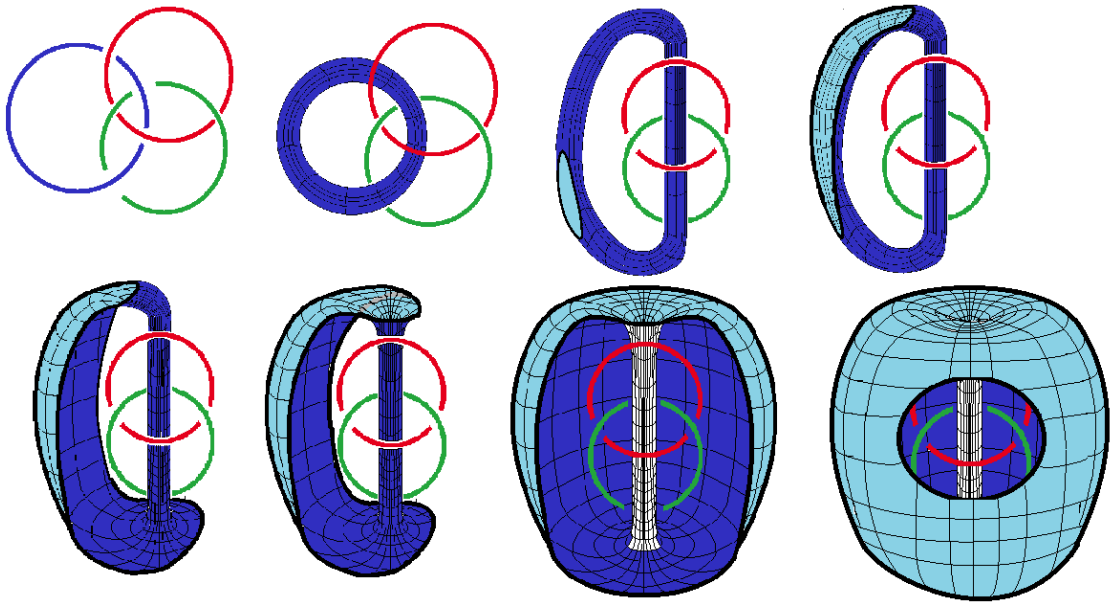


Figure 4 Retournement d'un registre du noeud

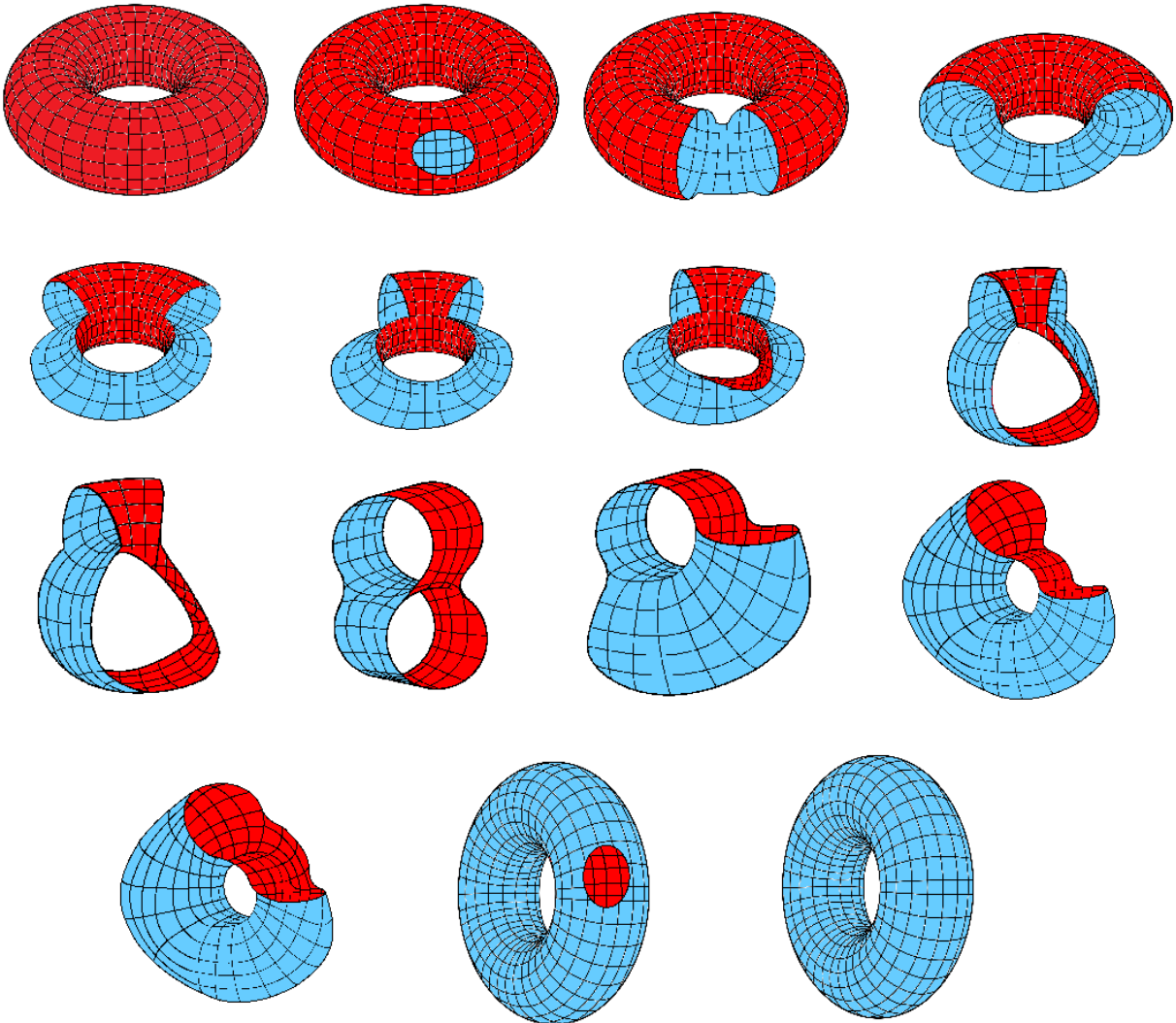


Figure 5 retournement avec passage par la forme symétrique («panier»)

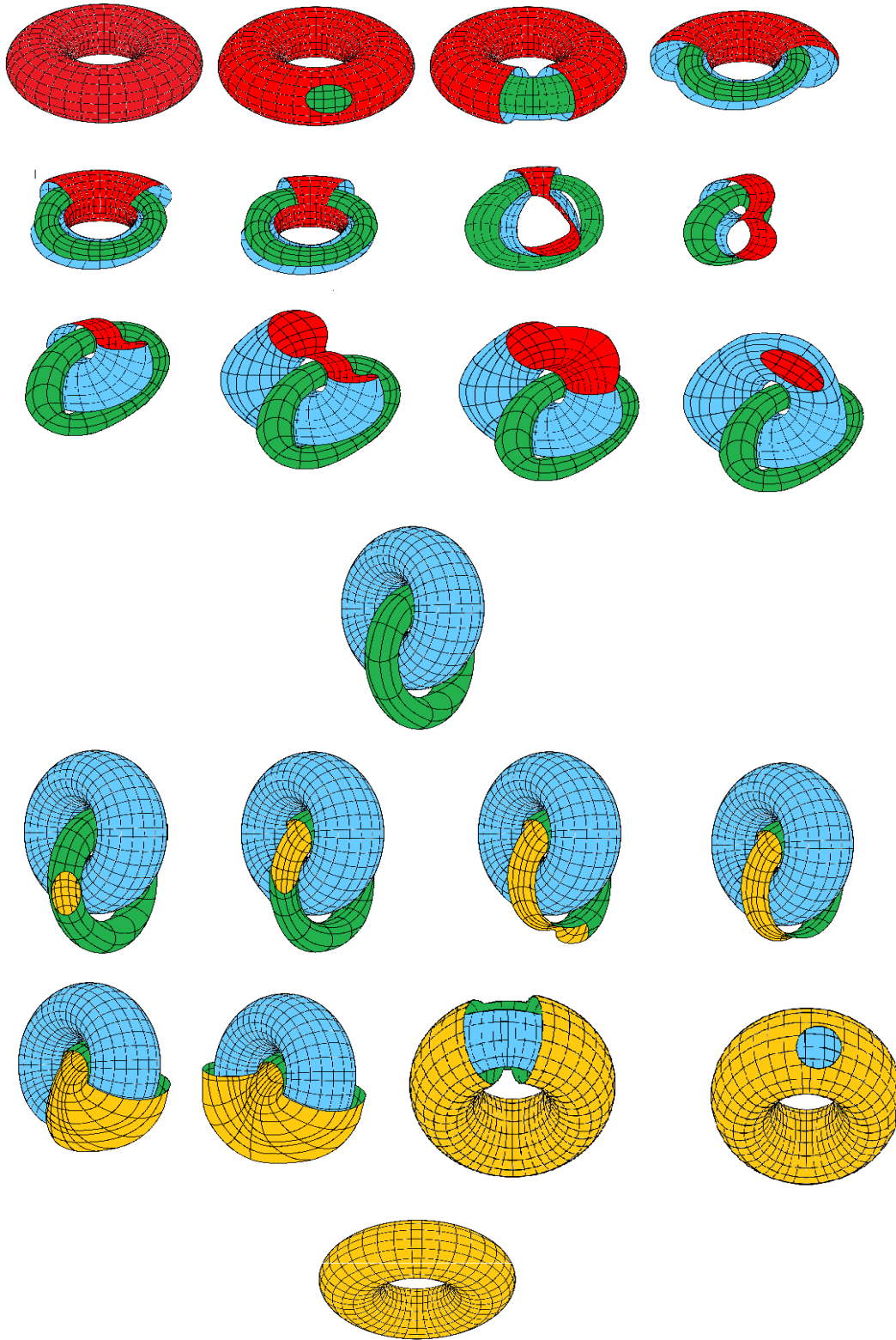


Figure 6 : Retournement du double tore

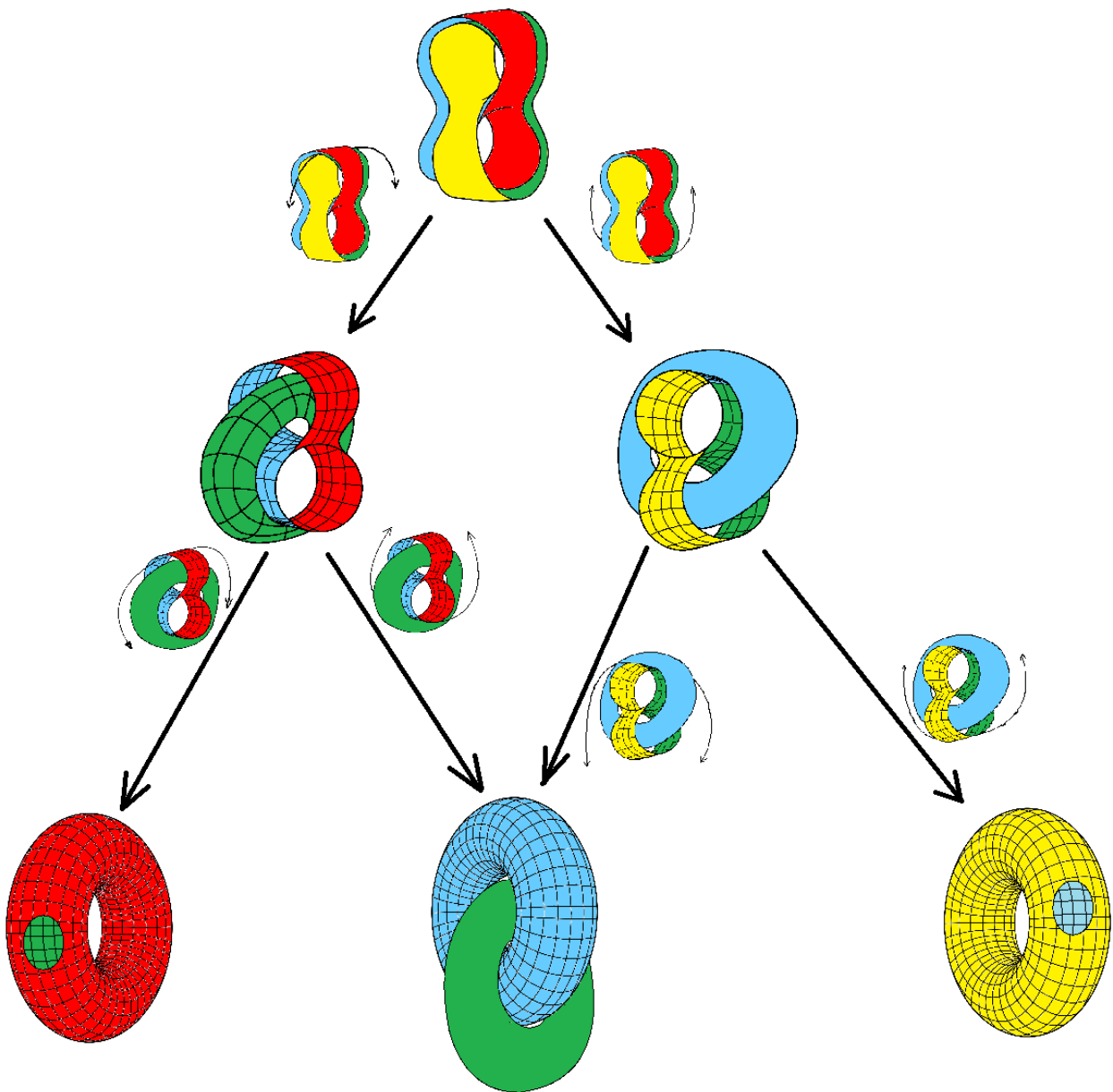


figure 7 : Retournement du double tore : rôle central de la forme symétrique

F

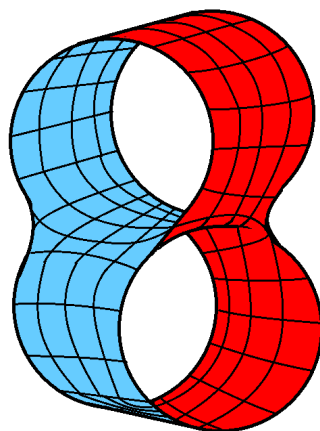


Figure 8 : Forme symétrique du tore troué : le «panier»

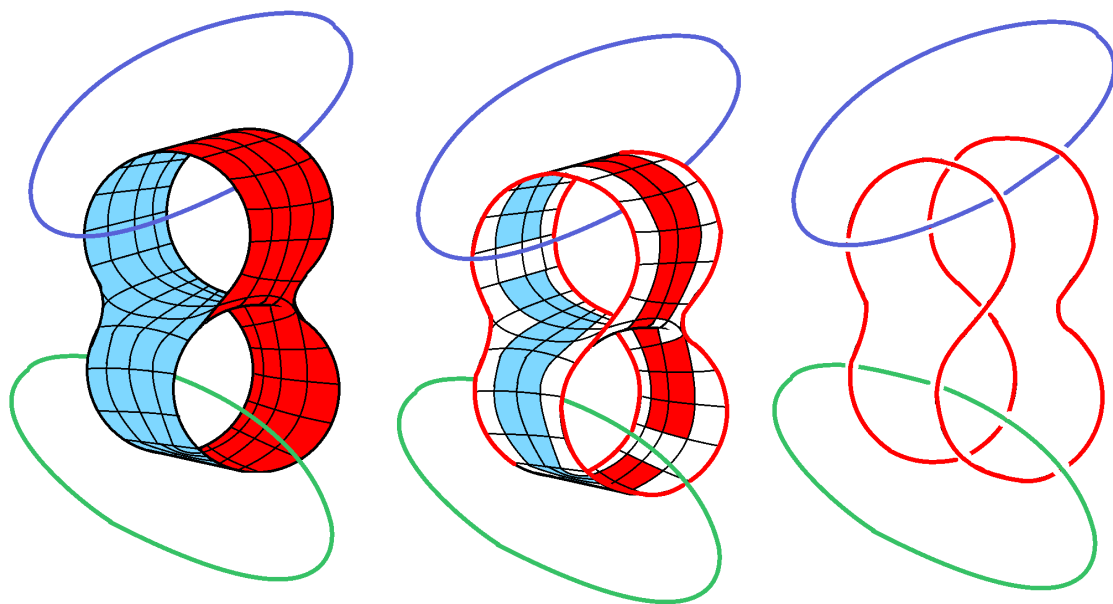


Figure 9 : Relation du «panier» avec le Noeud borroméen

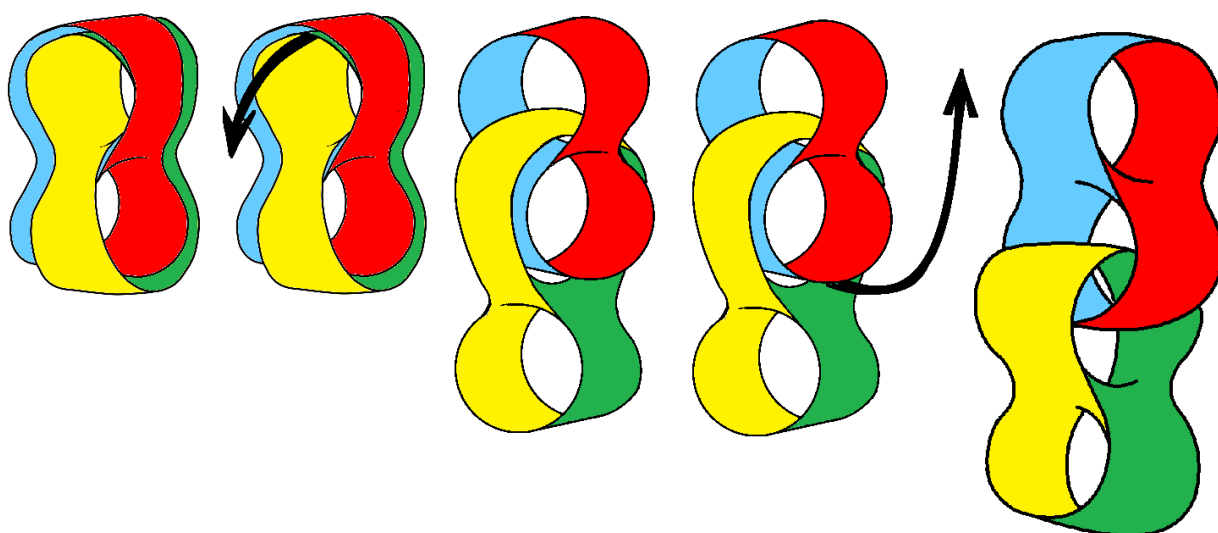


Figure 10 : Trois positions possibles du double panier

F