

ULB Campus de la Plaine
Batiment NO - Niveau 7 - Local 2NO.7.08 (Lu, Ma) et 2NO.7.07 (Ve)

Chacun manipule des dizaines de « bonshommes de paix » pour réaliser plus ou moins librement des figures spatiales notamment des boules de formes variées.

Les notions mathématiques impliquées sont les graphes (réseaux) connexes, les circuits polygonaux, les icosaèdres, la structure, l'isomorphisme, la symétrie. On touche aux fullerènes.

Organisation	Type	Durée	Discipline(s)
▪ ULB Faculté des Sciences UREM F. Buekenhout L. Falek Jacqueline Sengier	▪ Atelier interactif	▪ 2 heures	▪ mathématiques
	Public cible	Participants	
	▪ 4e pri ▪ 5e pri ▪ 6e pri ▪ 1e sec ▪ 2e sec ▪ 3e sec ▪ 4e sec ▪ 5e sec ▪ 6e sec	▪ 24	

Séances

- lundi 22 mars de 13h30 à 15h30
- mardi 23 mars de 13h30 à 15h30
- vendredi 26 mars de 10h à 12h

