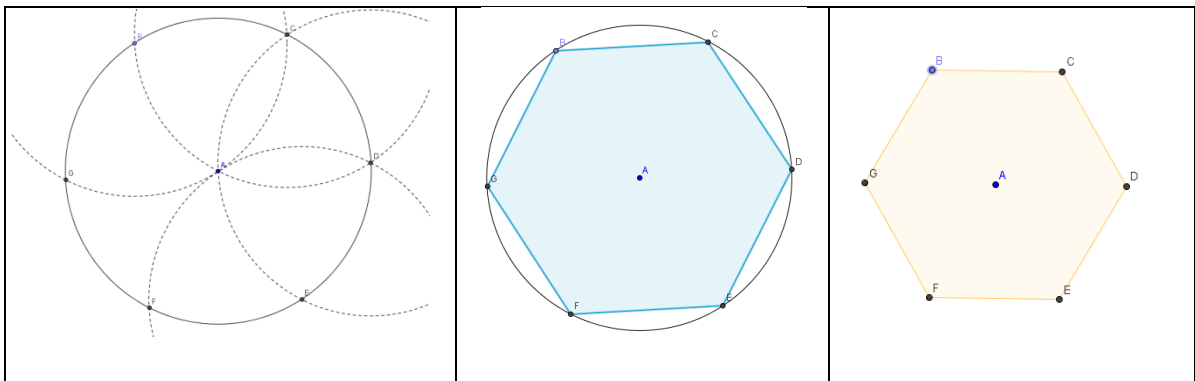


Translation 6 : nid d'abeilles

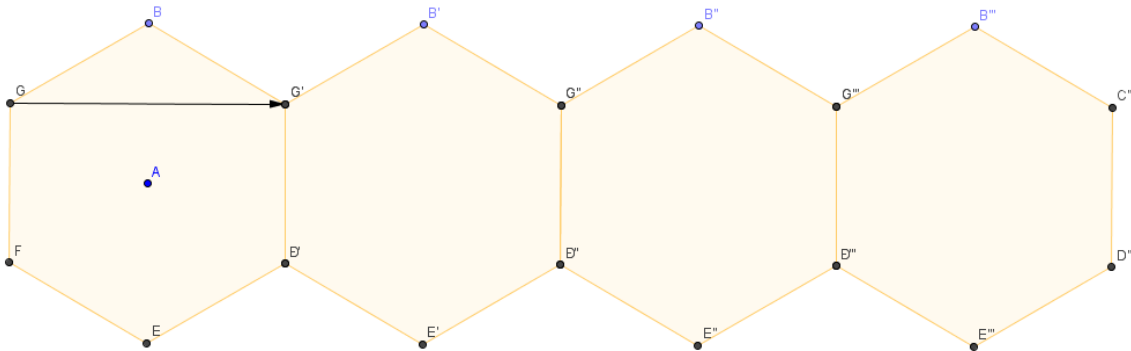
<http://juliette.hernando.free.fr>

1. Construis un hexagone régulier :

- place un point A
- trace le cercle de centre A et de rayon 6cm.
- Place un point B sur le cercle.
- Puis place un point C à 6cm de B sur le cercle, le point D à 6cm de C sur le cercle (différent du point C) et termine la construction pour obtenir un hexagone régulier BCDEFG. Enlève l'affichage des cercles.



2. Construis une frise en utilisant la translation qui transforme F en D :



3. Puis réalise un pavage, uniquement à l'aide de translations que tu identifieras :

