

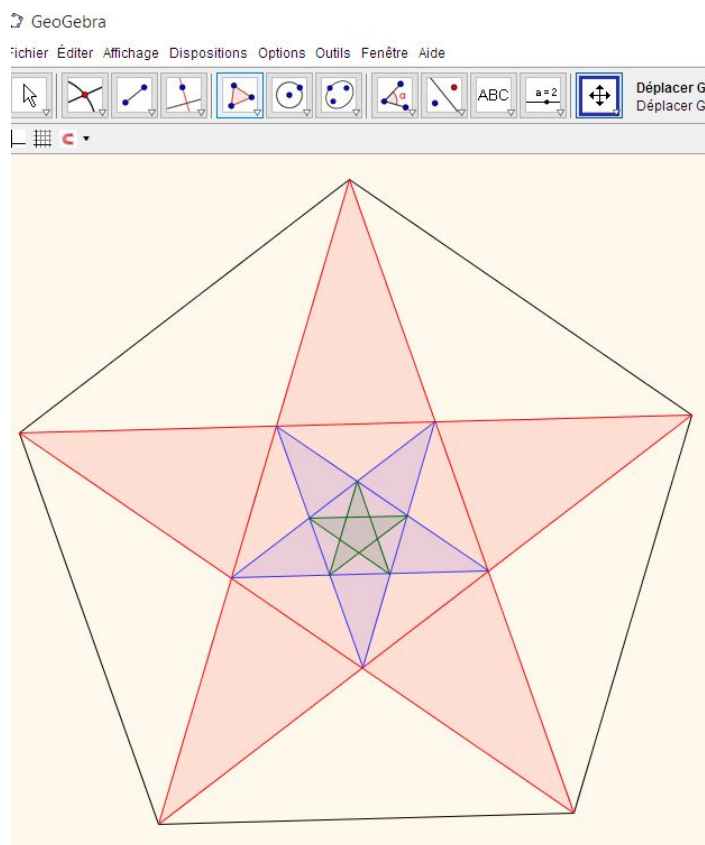
## Les Maths à Paul Langevin, c'est aussi...

### ... programmer avec SCRATCH

Les élèves de 5<sup>e</sup> apprennent à programmer en s'amusant !



### ... faire connaissance avec GeoGebra : la géométrie dynamique



Les élèves de 6<sup>e</sup> font aussi de jolies figures...

Ils les font aussi avec la règle, l'équerre, le rapporteur et le compas ; mais le logiciel leur permet de tester différentes configurations sans avoir à les construire toutes...

Et construire une figure leur permet aussi d'appliquer les propriétés qu'ils ont apprises.

Faire des maths, c'est aussi résoudre des problèmes, réaliser des tâches complexes (pas compliquées !) et pratiquer le calcul mental ainsi que le calcul posé.

***En somme, « ouvrir plus d'une porte sur plus d'un monde. »***