

1) Activer  Polygone régulier et tracer l'hexagone régulier ABCDEF.

2) Activer  Milieu ou centre et placer G milieu de $[AD]$.

3) Enlever l'affichage de l'hexagone.

4) Activer  Arc de cercle (centre-2points) et cliquer sur D , sur C , puis sur G .
L'arc de cercle de centre D et qui va de C à G est alors tracé.

5) Tracer l'arc de cercle de centre F qui va de E à G .

6) Tracer l'arc de cercle de centre B qui va de A à G .

7) Enlever l'affichage des points.

8) Exporter la figure dans Photofiltre pour la colorier comme ci-dessous par exemple.

