



Pavages 6D et 6E

publié le 13/04/2020

Figure du mois de Février 2020

Pavages réalisés à partir des travaux 'Figure du mois' des élèves de 6D & 6E

(modèle : *La géométrie pour le plaisir*, J. & L. Denière)



A votre tour :

Tracer un cercle de centre O et de rayon 8 cm :

1. Placer un point A sur le cercle.
2. A partir du point A sur le cercle : reportez le rayon (soit 8cm) pour obtenir

les points B, C, D, E et F.

3. Tracer les segments [OA] ; [OB] ; [OC] ; [OD], [OE] et [OF].

4. Pour chaque triangle obtenu, tracer le point de concours des 3 hauteurs.

5. Finaliser la figure en vous aidant du modèle.



(Point de concours : point d'intersection commun à plusieurs droites)