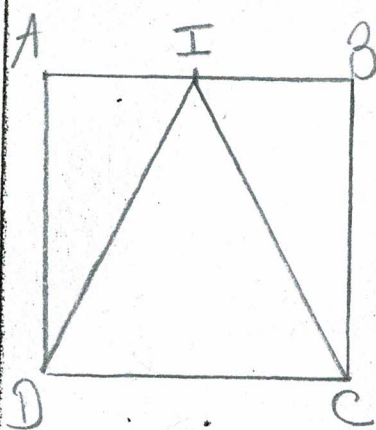
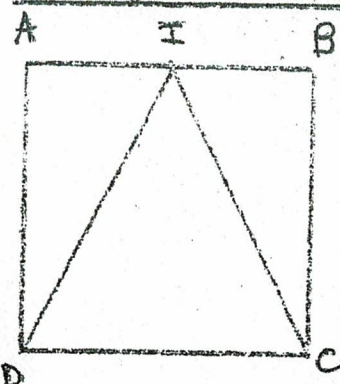


Géométrie

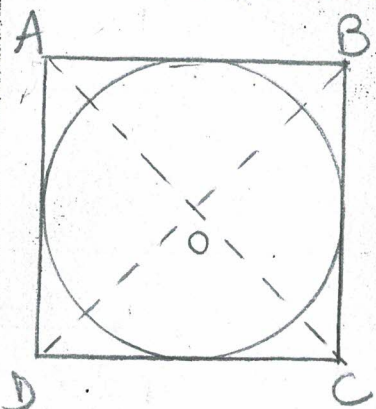
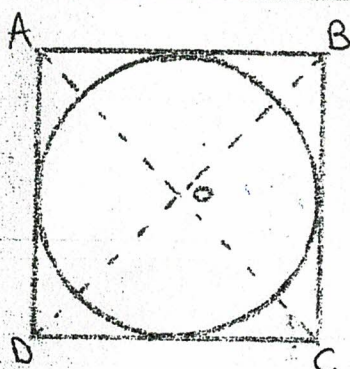
figure

reproduction

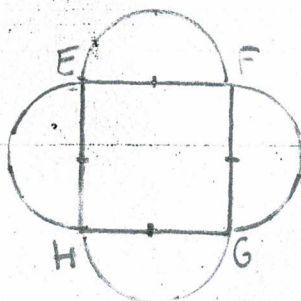
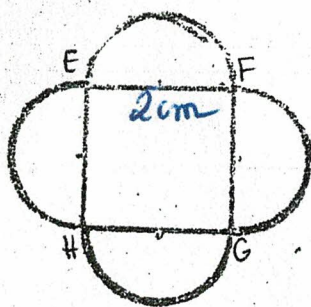
programme



- Je trace un carré ABCD de 4cm de côté.
- Je cherche le milieu I de [AB].
- Je joins le point D au point I et au point C pour former un triangle isoscele.



- Je trace un carré ABCD de 4cm de côté.
- Je trace les diagonales [AC] et [BD] du carré pour trouver le centre du cercle.
- Avec le compas je trace le cercle inscrit au carré.
- J'efface les diagonales du carré.



- Je trace un carré EFGH de 2cm de côté.
- Je cherche le milieu de chaque segment pour trouver le milieu de chaque demi-cercle.
- A l'aide du compas, je trace un demi-cercle au-dessus de chaque côté.