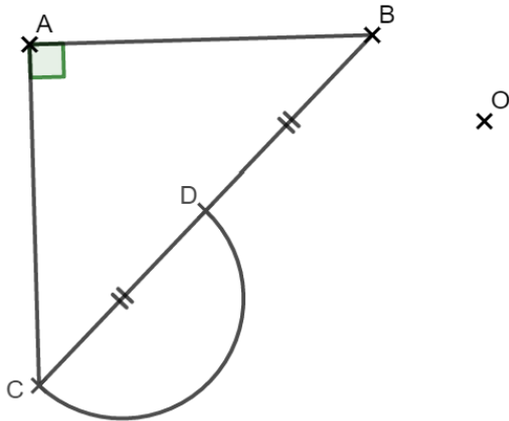


Exercice 1 : Sans quadrillage ...

Construire l'image de la figure ci-dessous par la symétrie de centre O.
On laissera les traits de construction visibles.



Exercice 2 : Sans le centre

Le segment [HG] est le symétrique par rapport à un point d'un des côtés de l'hexagone régulier ABCDEF, lequel ?

Placer le centre de symétrie et le nommer I. Citer la propriété qui permet de le placer.

Terminer la construction de l'image de l'hexagone ABCDEF par la symétrie de centre I.

