

Exercices

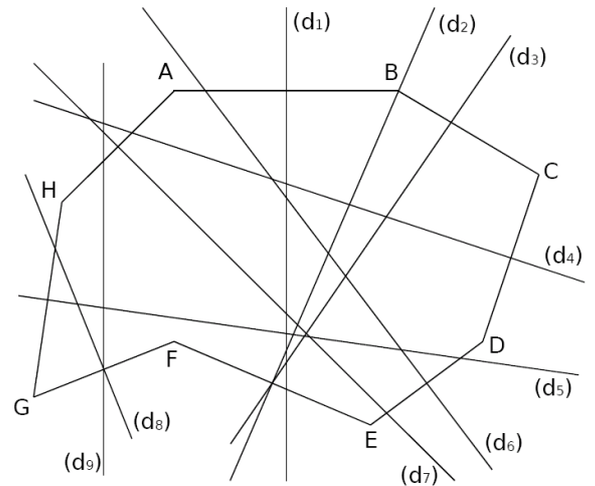
Exercice 1

1. Sur la figure, quelle semble être la médiatrice du segment...

- $[AB]$?
- $[DE]$?
- $[GH]$?
- $[AH]$?

2. Quel semble être le segment dont la médiatrice est...

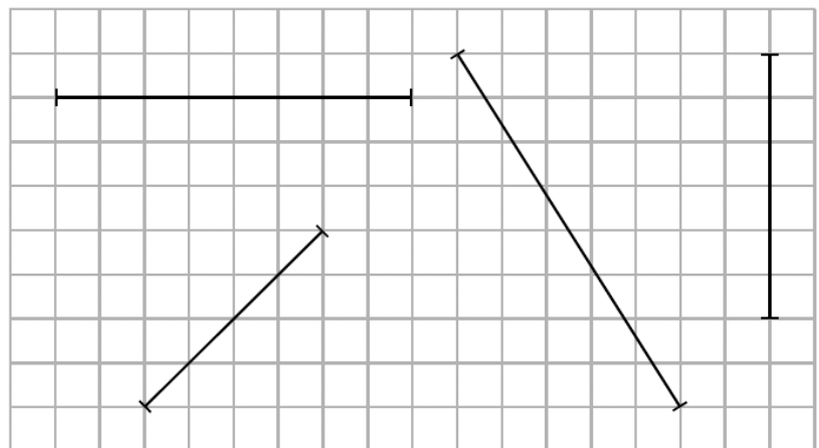
- (d_2) ?
- (d_3) ?
- (d_4) ?
- (d_8) ?



Exercice 2 Dessiner sur l'énoncé

Construire la médiatrice de chaque segment en utilisant le quadrillage.

Inutile de coder.



Exercice 3

Retrouver les noms des sept points du dessin à l'aide des indications suivantes :

- (BE) est la médiatrice de $[GF]$.
- $C \in [GF]$ et $C \in [BE]$
- $(CD) \perp (EA)$
- (FE) semble parallèle à (AD)

