

Axes et centres de symétrie

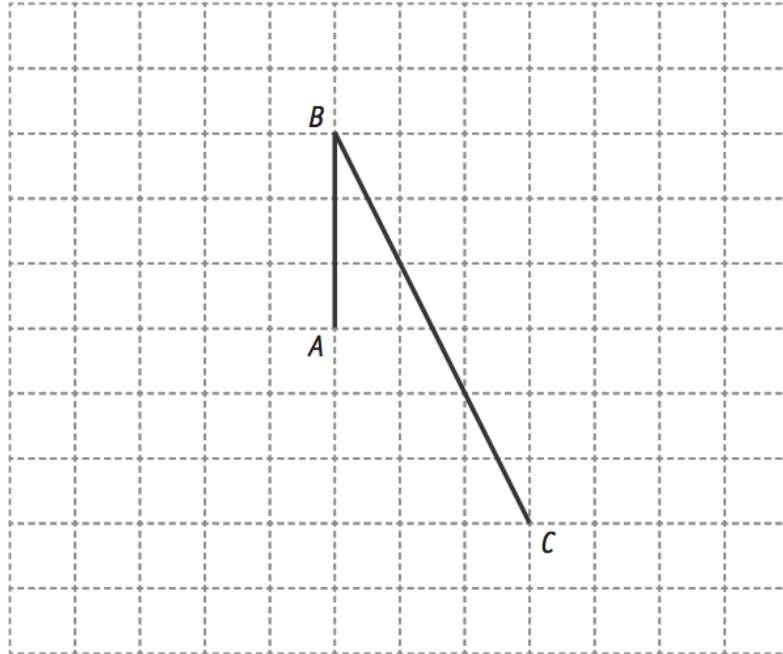
QUESTION

6

/1

Damien a commencé à tracer la figure $ABCD$ dont la droite AC est le seul axe de symétrie.

► **TERMINE** cette figure.



10

- **CONSTRUIS** un rectangle $FGHI$ tel que d est l'un de ses axes de symétrie et dont la longueur vaut le double de la largeur.



Il est possible de construire d'autres rectangles répondant à ces conditions.

- **COMPLÈTE** la phrase.

Le nombre total de rectangles que l'on peut construire est _____

80

Question

26

/1

- **ÉCRIS** le nom du quadrilatère qui correspond à l'affirmation suivante :
« *Ses diagonales sont ses seuls axes de symétrie.* »

70