

f. Les diagonales d'un rectangle sont de même longueur :

... / 6

4. **Donne le nom des figures qui sont décrites.**

a. Cette figure plane est un quadrilatère qui a 4 angles droits et dont les côtés opposés sont parallèles et égaux deux à deux. Ses diagonales sont de même longueur.

C'est un

b. Cette figure plane n'a pas d'angle droit. Elle a quatre côtés dont deux sont de même longueur.

C'est un

c. Cette figure plane est un polygone dont les quatre côtés sont égaux et parallèles deux à deux. Ses diagonales sont perpendiculaires mais ses côtés ne forment pas d'angles droits.

C'est un

... / 3

5. **Trace un rectangle de 4 cm de longueur et de 3 cm de largeur.**

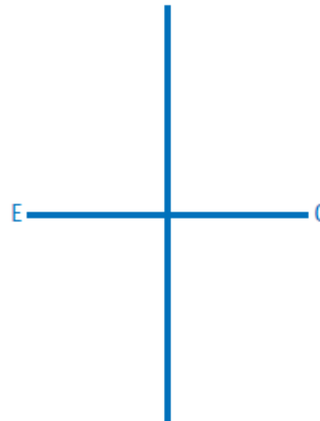
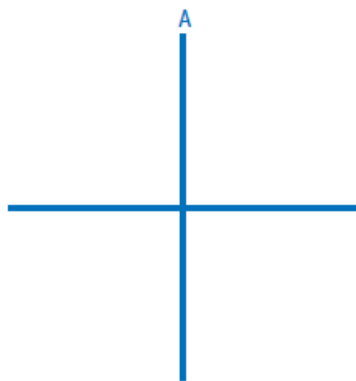
... / 1

6. **AB est un côté du carré ABCD. Termine-le à l'aide de tes instruments.**



... / 1

7. Trace un carré ABCD et un losange EFGH à partir de leurs diagonales.



... / 4