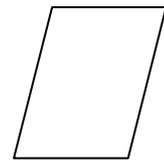
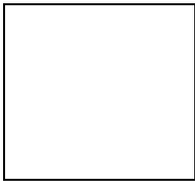
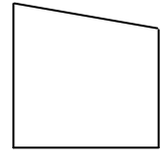
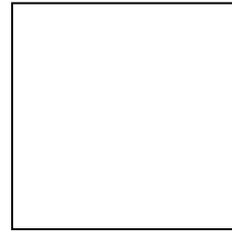
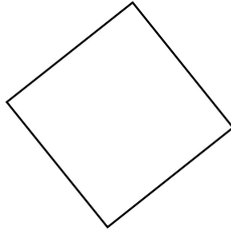
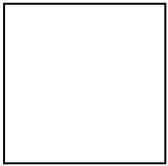


**Objectif :** Reconnaître, nommer un carré, un rectangle.

■ Colorie uniquement les figures qui sont des carrés.



■ Relie le nom du polygone à sa description et à sa représentation.

Rectangle

J'ai 4 côtés égaux et 4 angles droits.



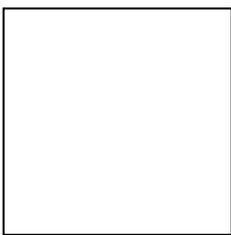
Carré

Mes côtés opposés sont égaux et j'ai 4 angles droits.



**Objectif :** Reproduire, tracer un carré, un rectangle.

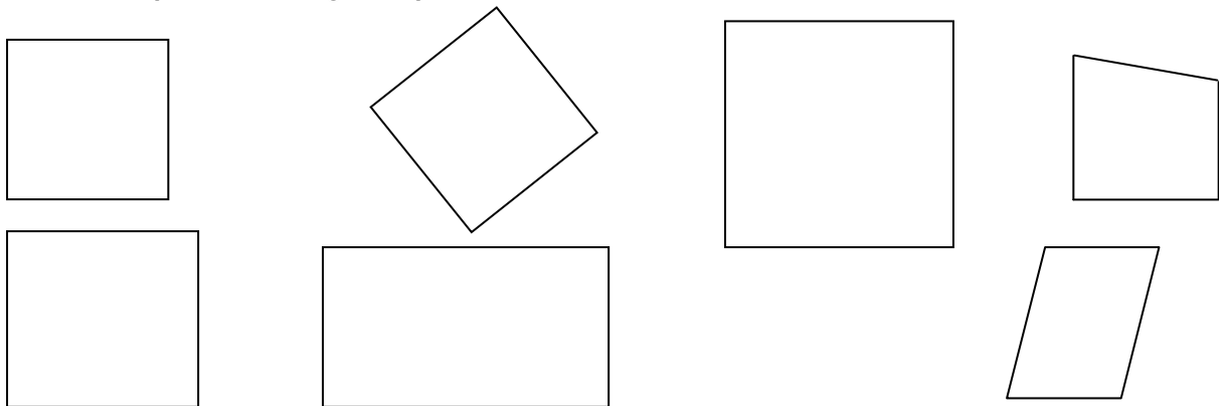
■ Reproduis chaque figure.



■ Trace un carré de 2cm et 5mm de côté. Trace un rectangle de 3cm de longueur et de 2cm de largeur.

**Objectif :** Reconnaître, nommer un carré, un rectangle.

■ Colorie uniquement les figures qui sont des carrés.



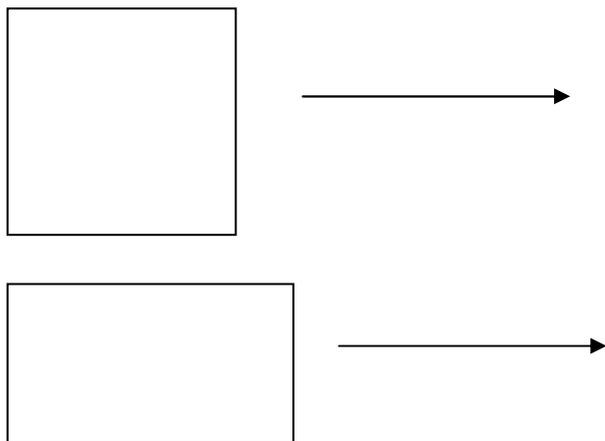
■ Ecris une description de chaque figure.

Rectangle :  .....

Carré :  .....

**Objectif :** Reproduire, tracer un carré, un rectangle.

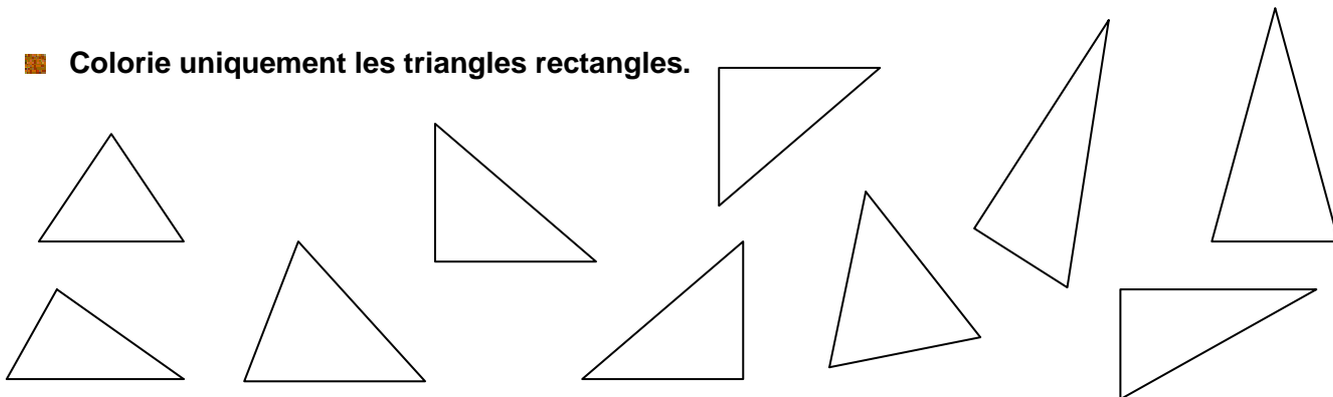
■ Reproduis chaque figure.



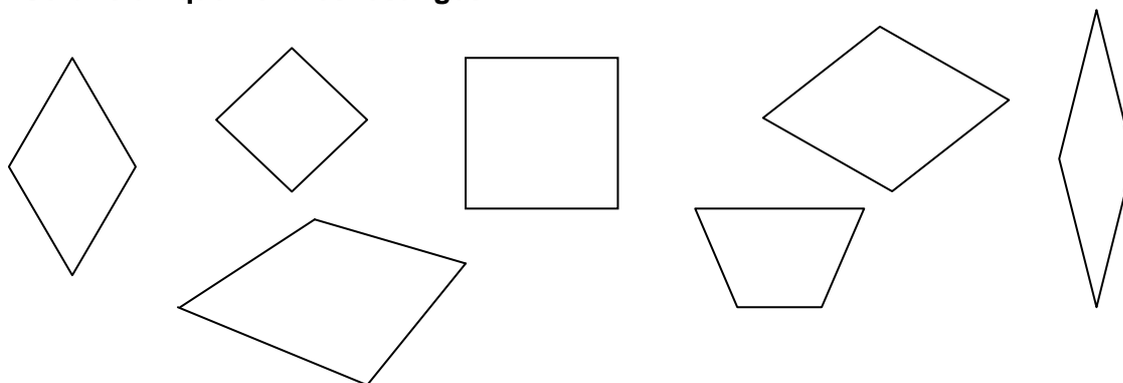
■ Trace un carré de 2cm et 5mm de côté. Trace un rectangle de 3cm de longueur et de 2cm de largeur.

**Objectif :** Reconnaître, nommer un losange, un triangle rectangle.

■ Colorie uniquement les triangles rectangles.



■ Colorie uniquement les losanges.



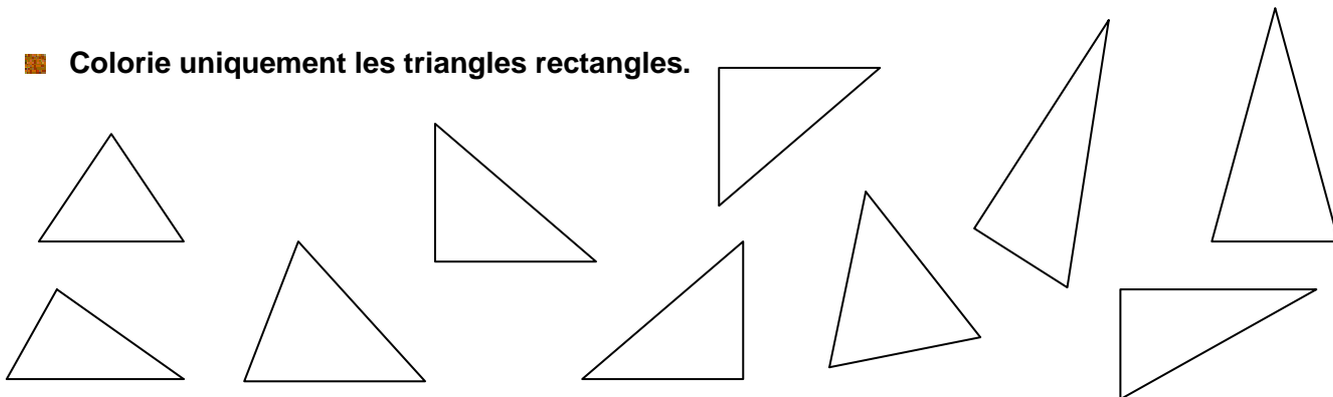
**Objectif :** Tracer un triangle rectangle.

■ Construis un triangle rectangle, un côté de l'angle droit mesure 5cm, l'autre côté de l'angle droit mesure 3cm 5mm. Pour t'aider le côté qui mesure 5cm est déjà tracé.

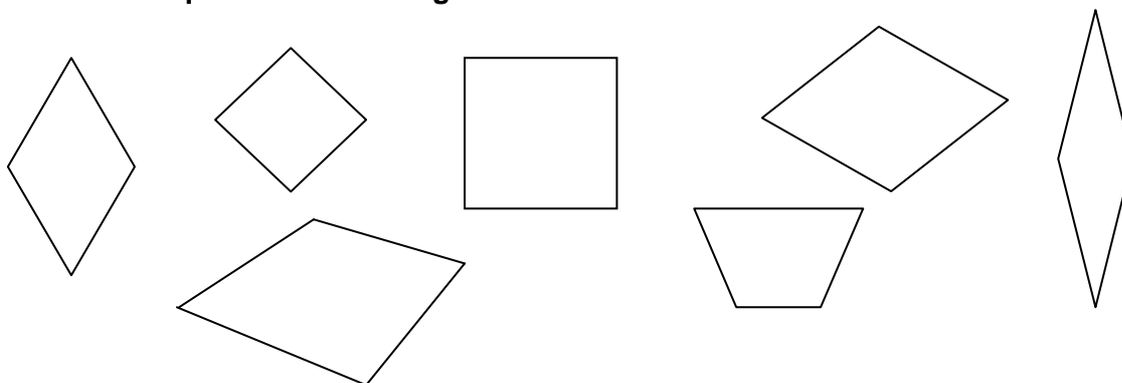


**Objectif :** Reconnaître, nommer un losange, un triangle rectangle.

■ Colorie uniquement les triangles rectangles.



■ Colorie uniquement les losanges.

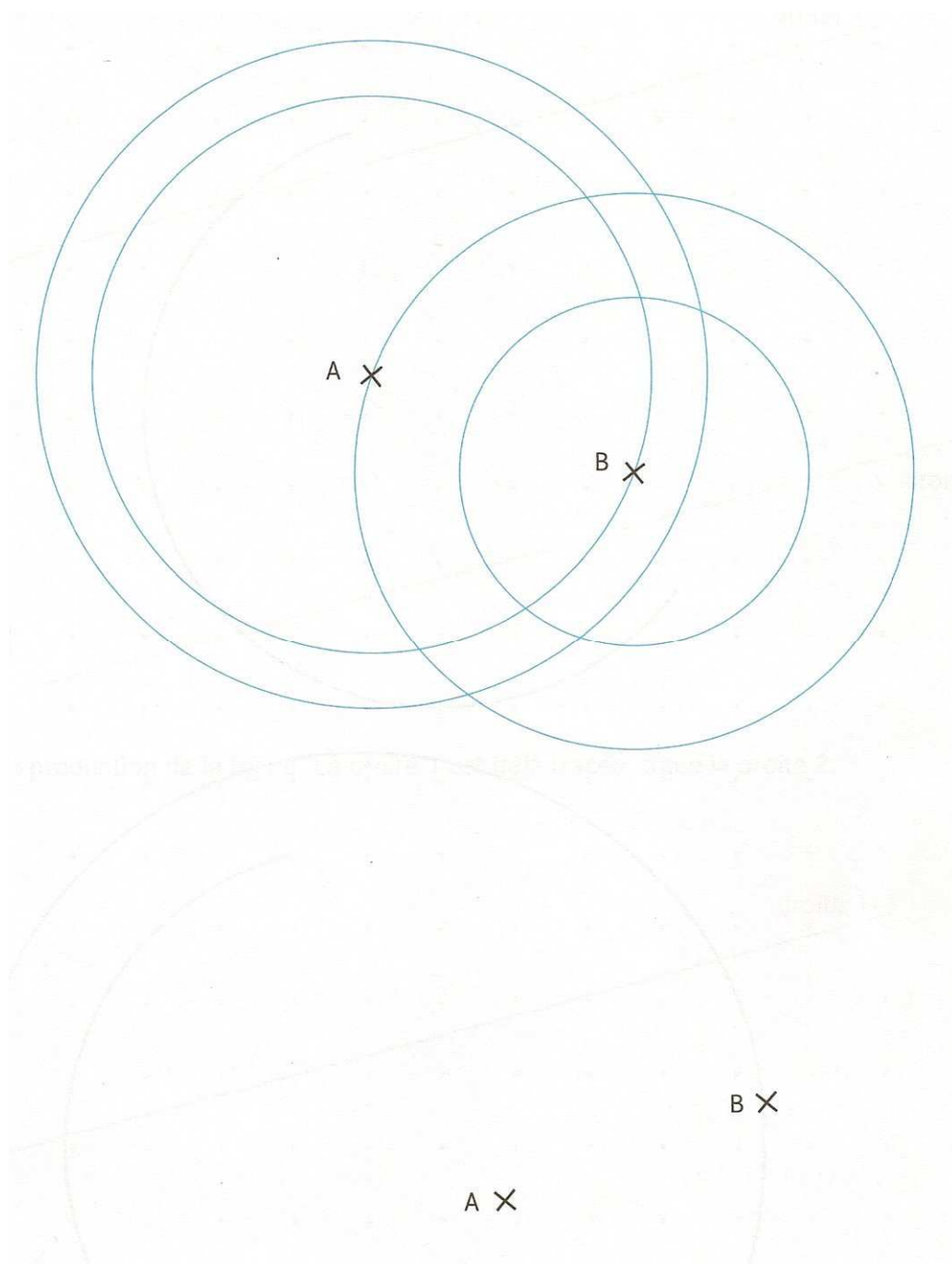


**Objectif :** Tracer un triangle rectangle.

■ Construis un triangle rectangle, un côté de l'angle droit mesure 5cm, l'autre côté de l'angle droit mesure 3cm 5mm.

**Objectif :** Construire un cercle avec un compas.

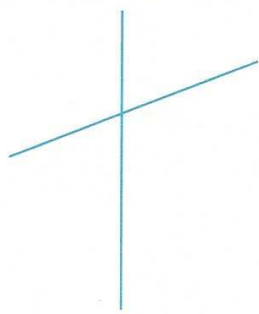
- Reproduis la figure ci-dessous en utilisant uniquement ton compas.





**Objectif :** Reconnaître des droites perpendiculaires.

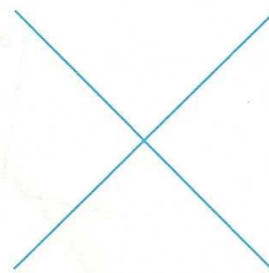
- Entoure les numéros des figures où les deux droites sont perpendiculaires. ATTENTION, sur certaines figures tu vas devoir prolonger une droite.



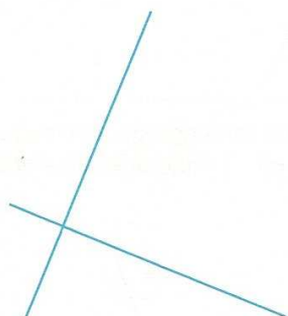
1



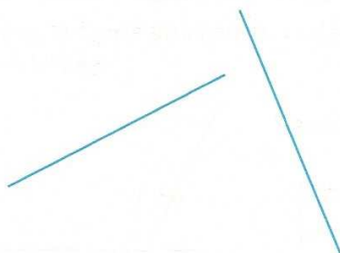
2



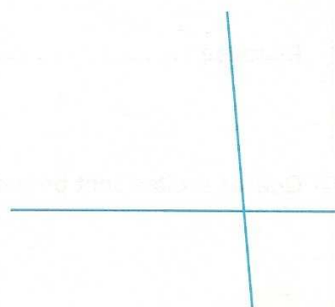
3



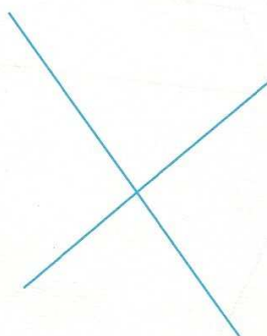
4



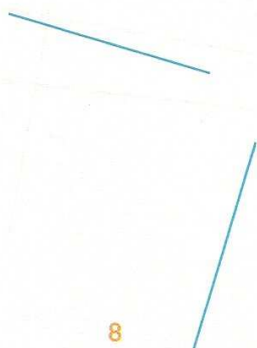
5



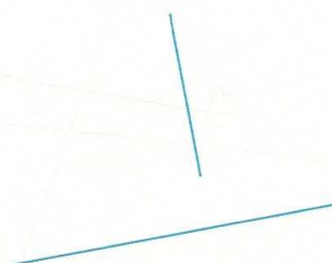
6



7



8



9

**Objectif :** Reconnaître des droites perpendiculaires.

■ Entoure les numéros des figures où les deux droites sont perpendiculaires.

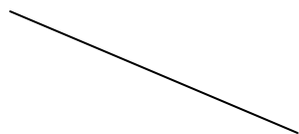
1 2 3

4 5 6

7 8 9

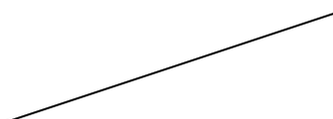
**Objectif :** Tracer des droites perpendiculaires.

- Trace une droite perpendiculaire à chaque droite déjà tracée.



- Sur chaque figure trace une droite qui passe par le point marqué et qui est perpendiculaire à la droite déjà tracée.

X

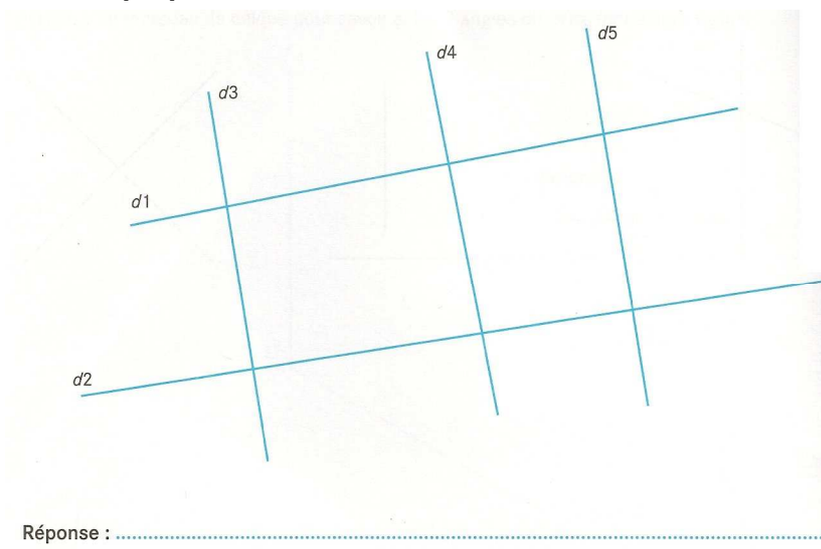


X

**Objectif :** Reconnaître des droites perpendiculaires.

- Quelles droites sont perpendiculaires ?

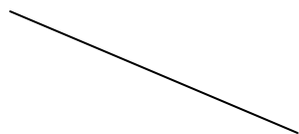
GO5



Réponse : .....

**Objectif :** Tracer des droites perpendiculaires.

■ Trace une droite perpendiculaire à chaque droite déjà tracée.



■ Sur chaque figure trace une droite qui passe par le point marqué et qui est perpendiculaire à la droite déjà tracée.

X

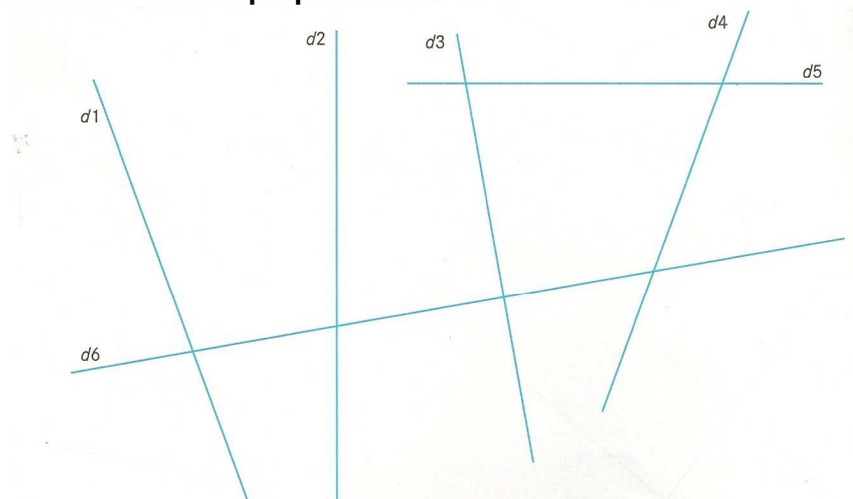


X

**Objectif :** Reconnaître des droites perpendiculaires.

■ Quelles droites sont perpendiculaires ?

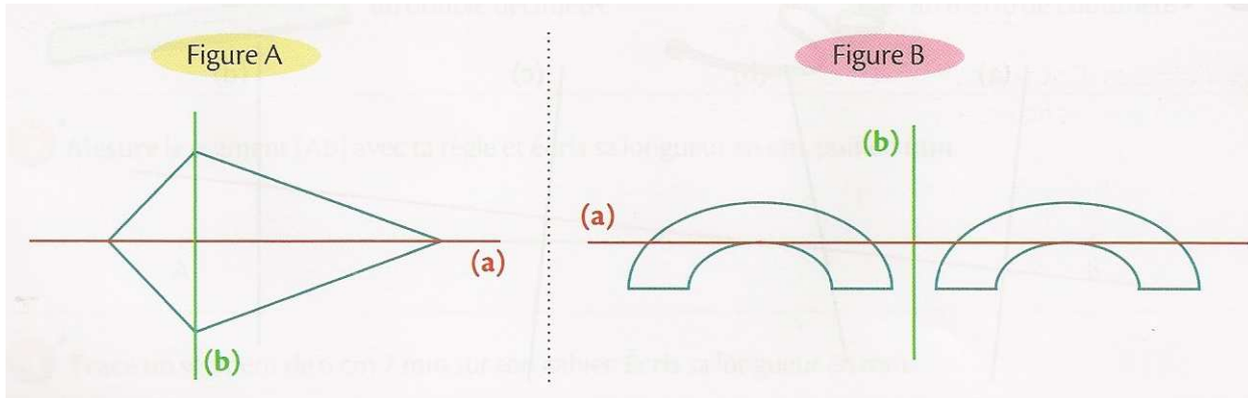
GO5



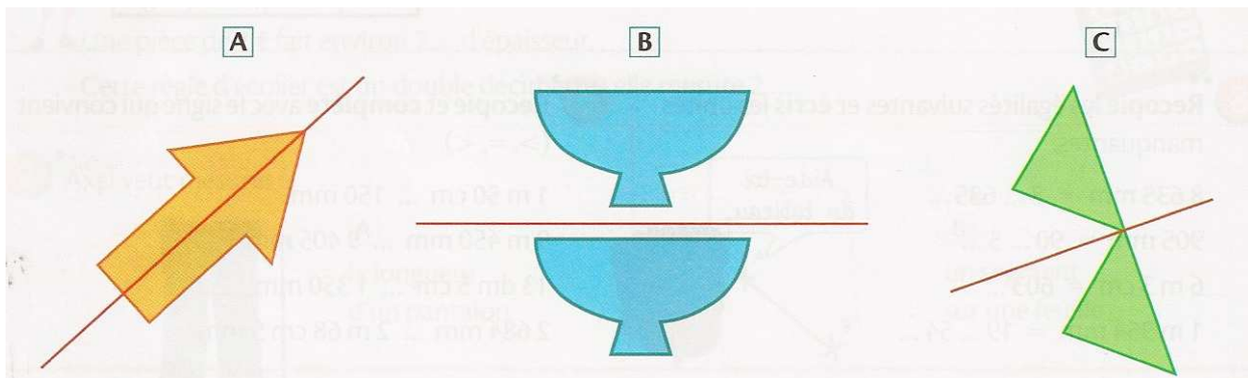
Réponse : .....

**Objectif :** Reconnaître des figures symétriques.

- Dans chaque figure, une seule des droites tracées est l'axe de symétrie de la figure. Repasse-la en bleu.

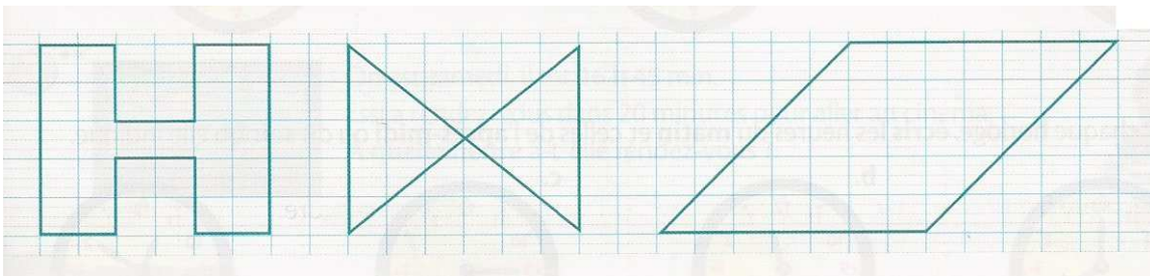


- Entoure les lettres des figures dans lesquelles la droite est un axe de symétrie.



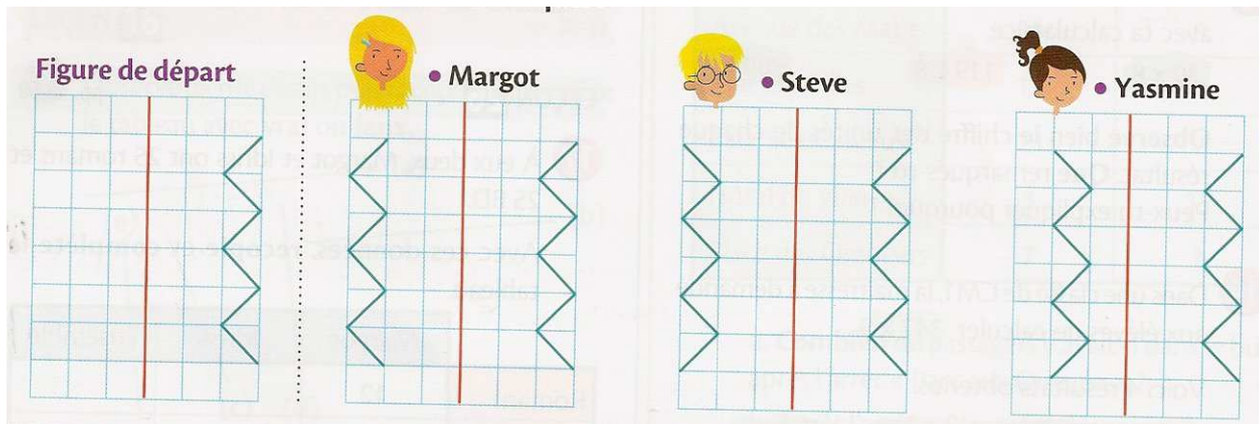
**Objectif :** Tracer l'axe de symétrie d'une figure.

- Trace les axes de symétrie de ces figures. Il peut y avoir plusieurs axes sur une même figure.

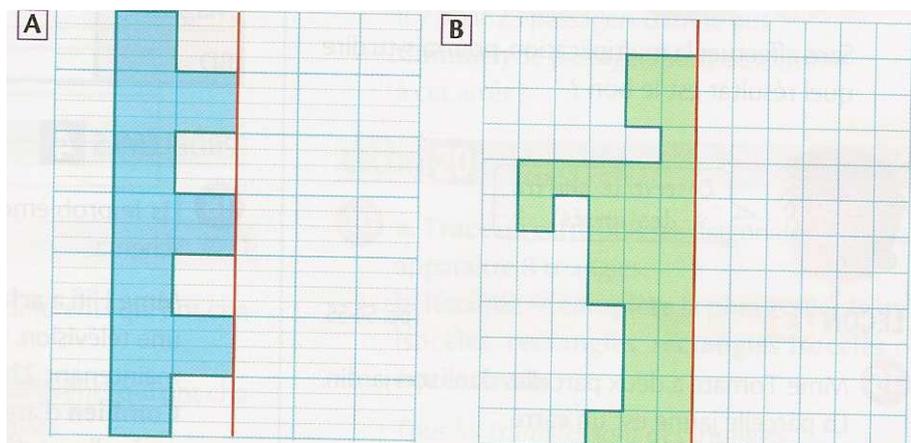


**Objectif :** Tracer des figures symétriques.

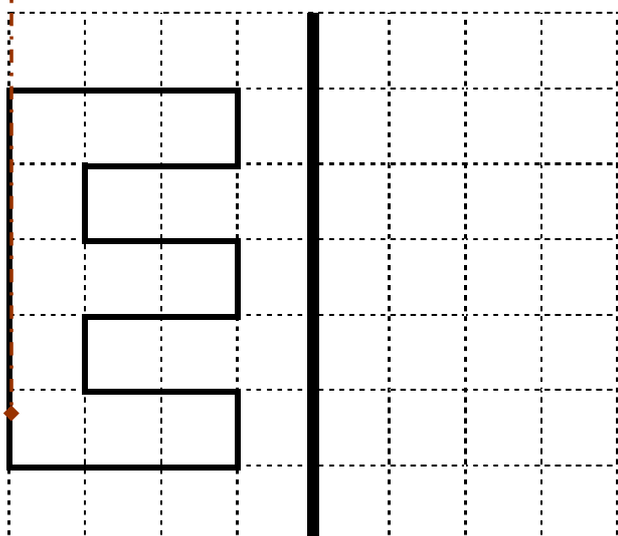
- Margot, Steve et Yasmine ont tracé le symétrique de la figure ci-dessous par rapport à l'axe. Un seul a correctement fait son tracé. Lequel ? Entoure son prénom.



- Complète chaque figure en respectant la symétrie.

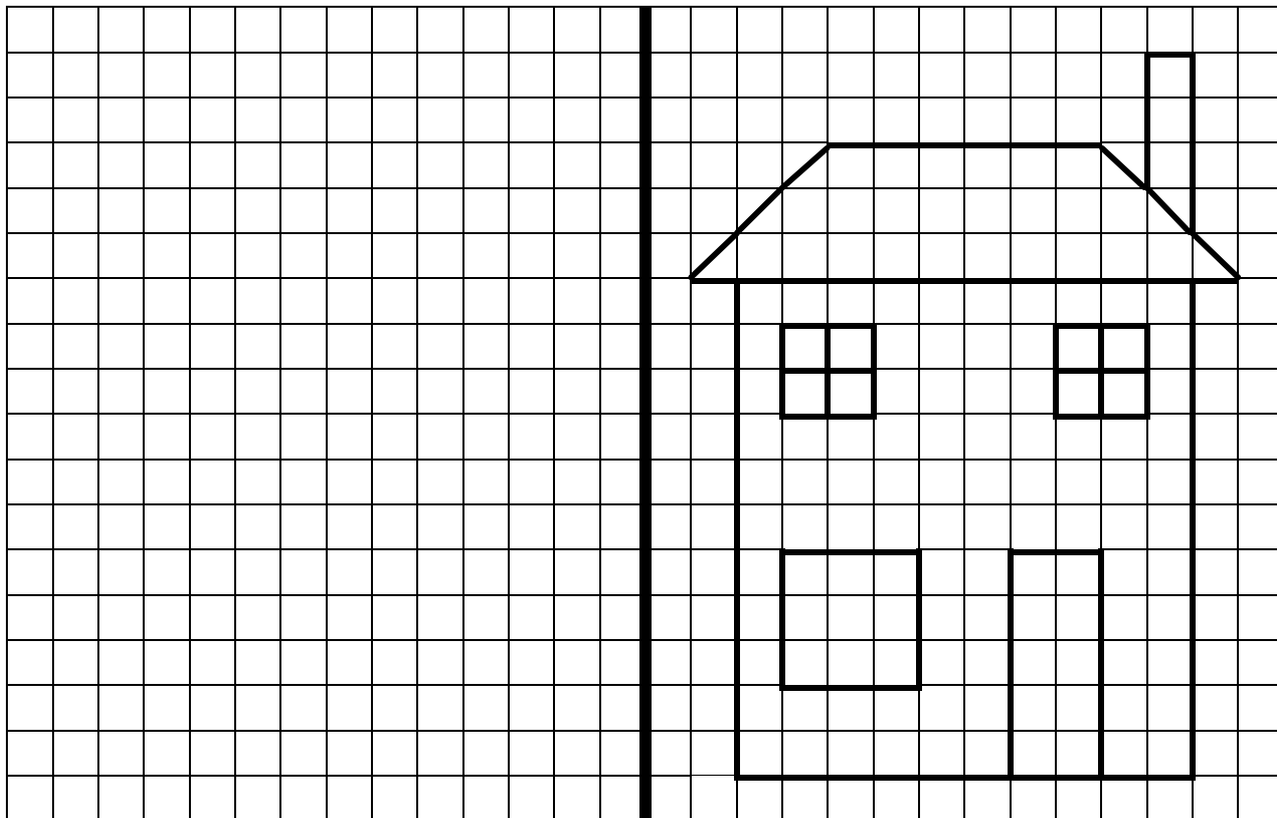


- Trace la figure symétrique de la figure déjà tracée.

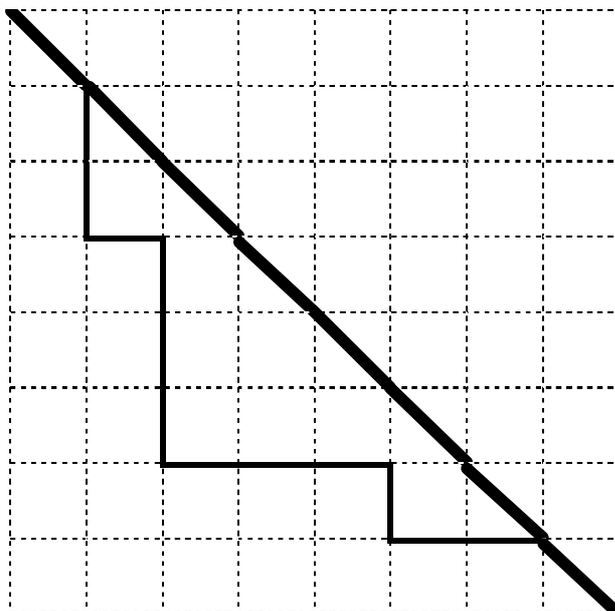
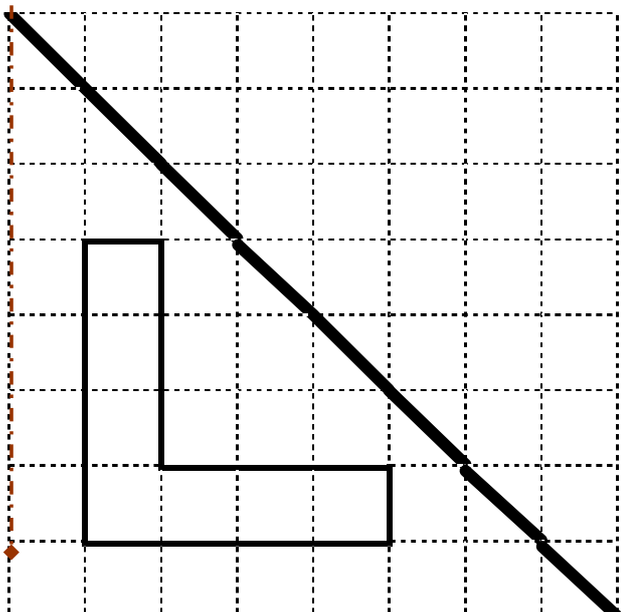


**Objectif :** Tracer des figures symétriques.

- Trace la figure symétrique de la figure déjà tracée.

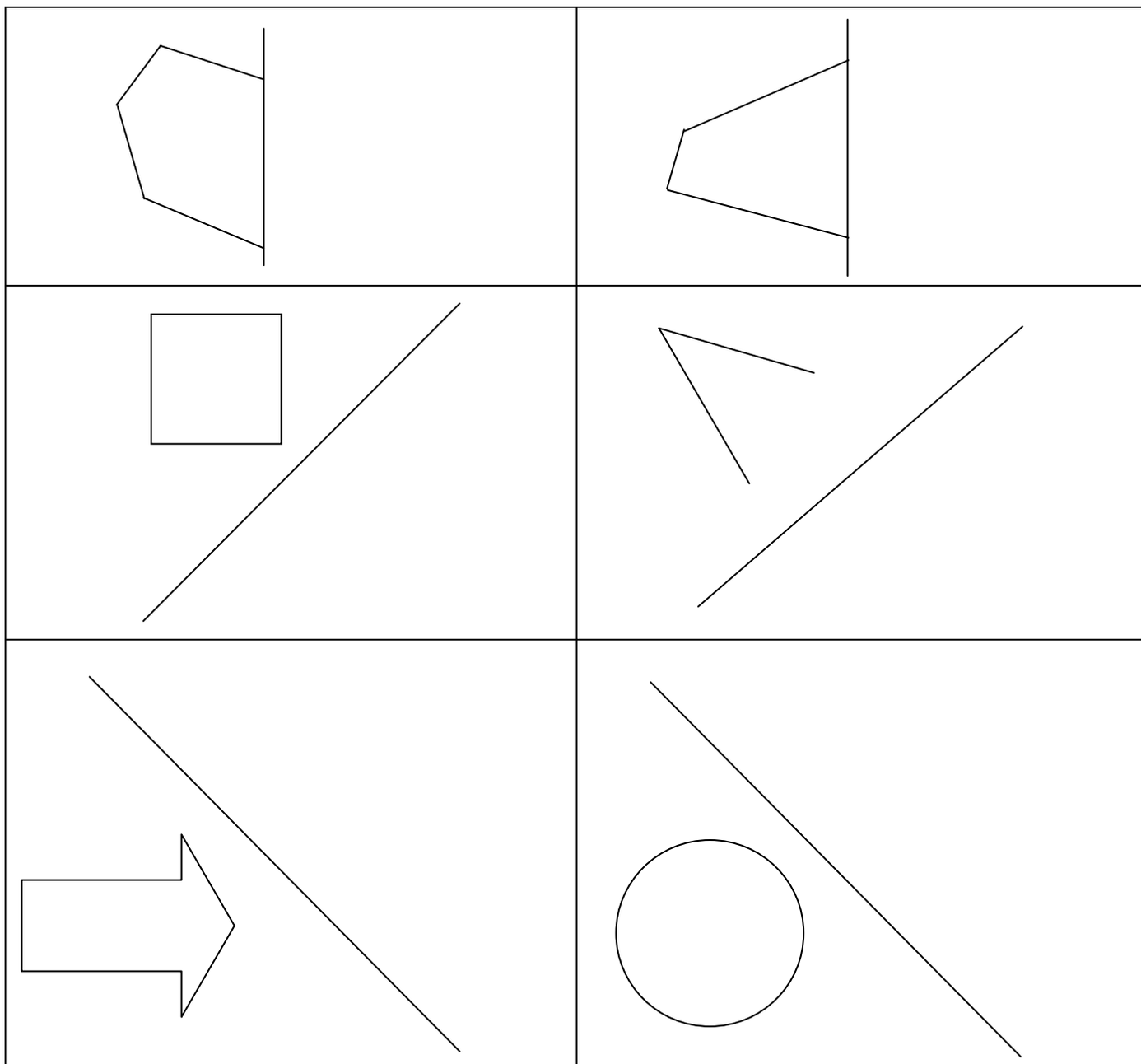


- Complète la moitié manquante.



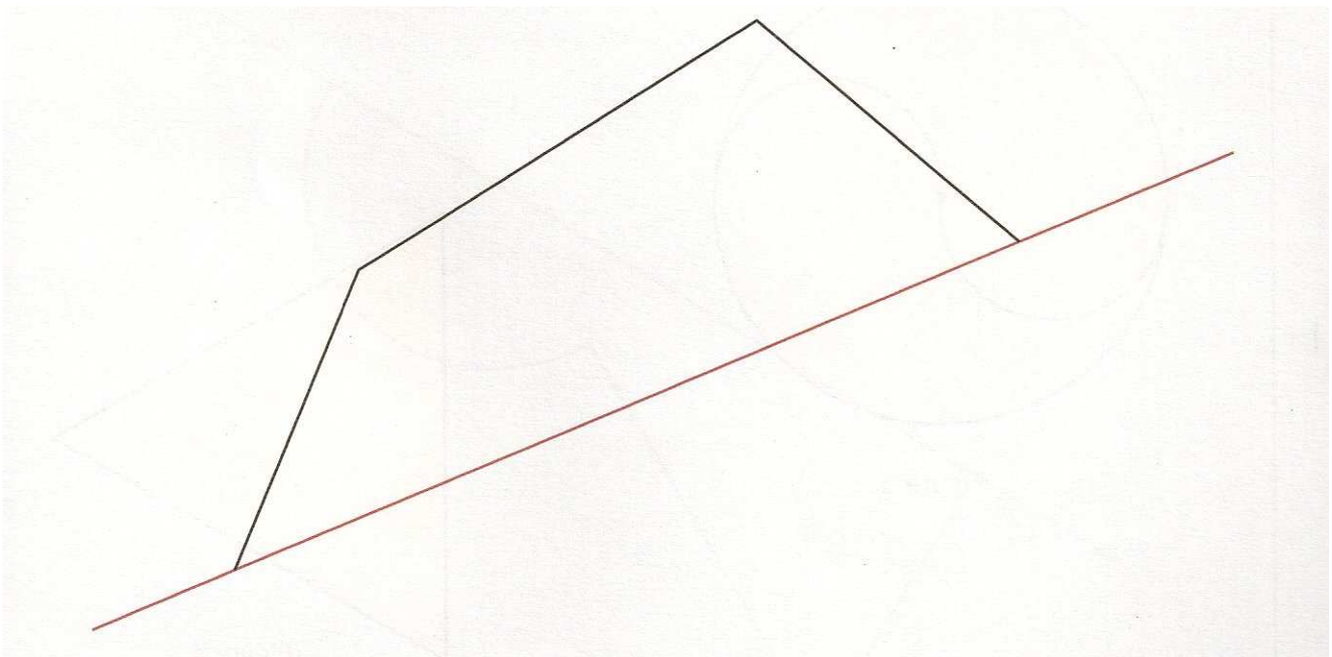
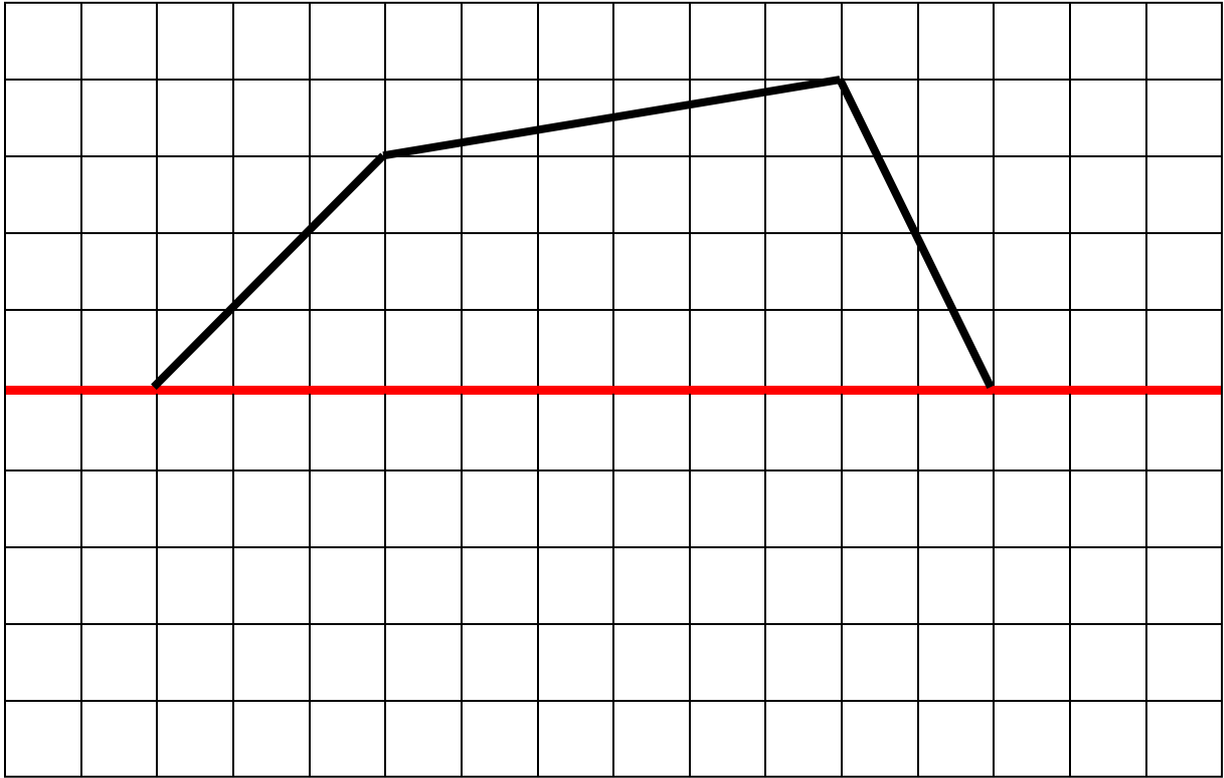
**Objectif :** Tracer des figures symétriques sans quadrillage.

■ Construis le symétrique de ces figures.



**Objectif :** Tracer des figures symétriques sans quadrillage.

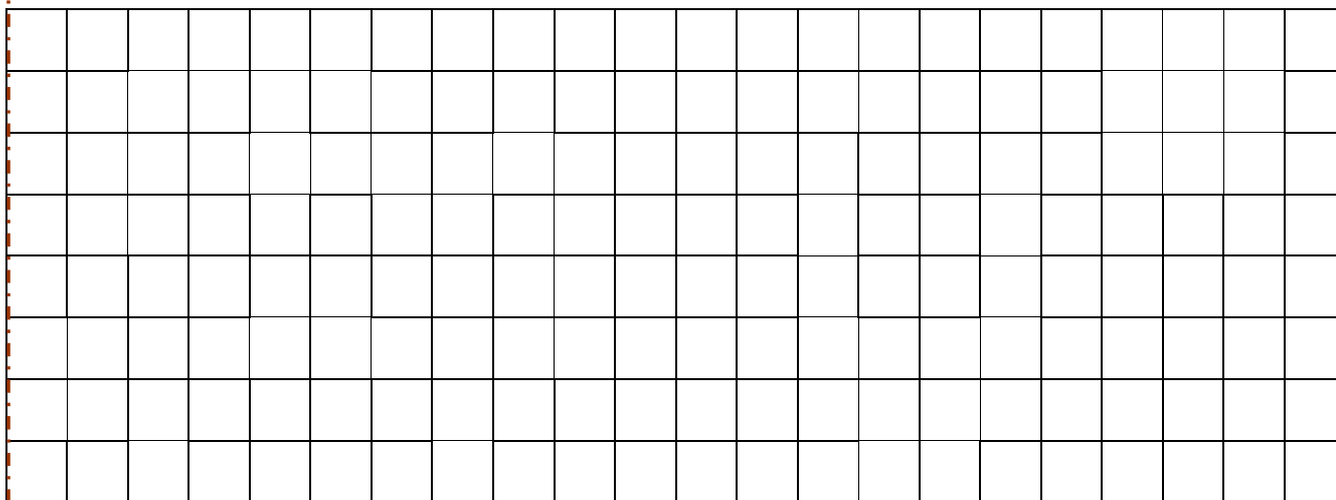
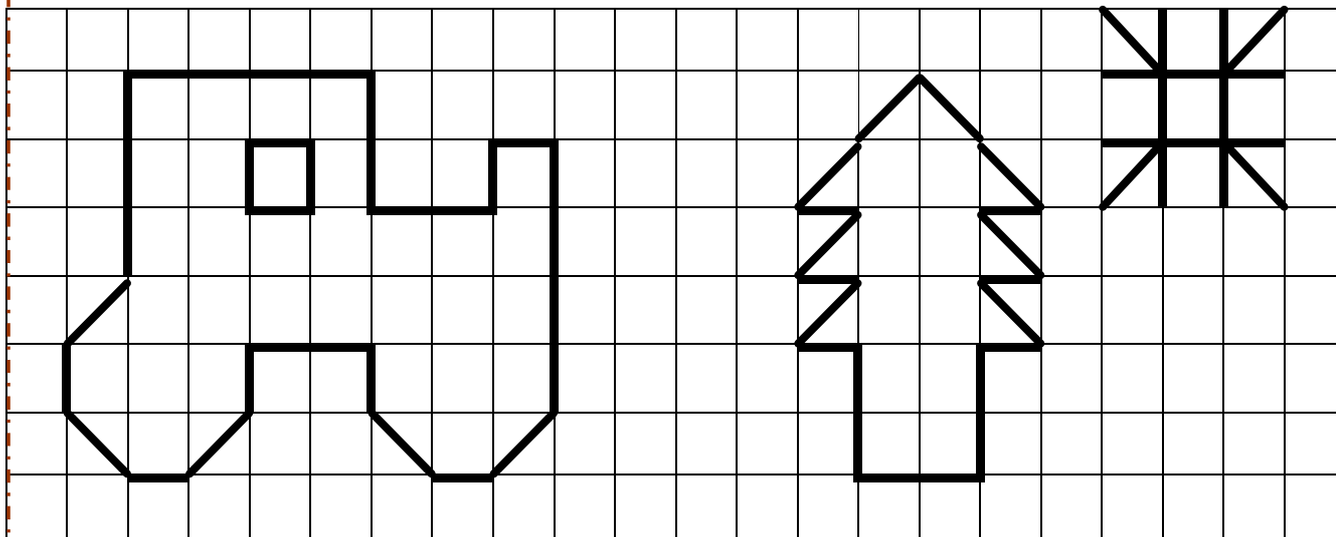
- Complète les figures pour que la droite soit un axe de symétrie de la figure.





**Objectif :** Reproduire une figure à l'aide d'un quadrillage.

■ Reproduis les figures ci-dessous sur le quadrillage.



■ Réalise la fiche 1 de Géométrie Manga.