

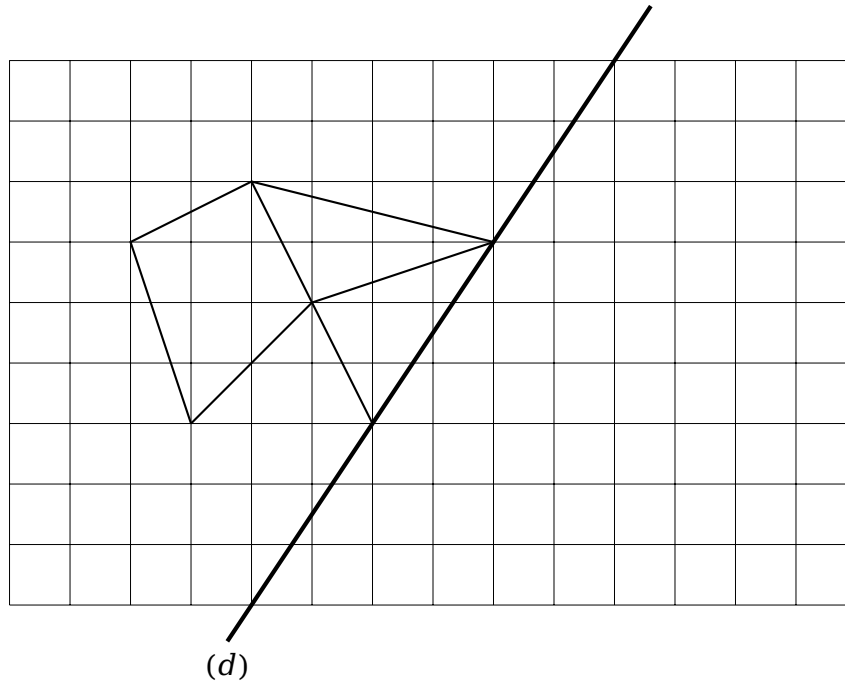
Prénom : .....

## Contrôle n°3 : Symétrie

Laisse tes traits de construction.

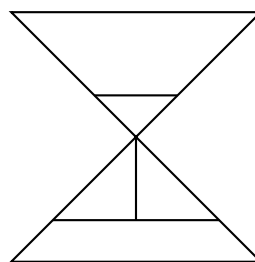
### **Exercice 1 (3 points).**

Trace le symétrique de la figure par rapport à l'axe  $(d)$  :



### **Exercice 2 (3 points).**

Trace le symétrique de la figure par rapport au point  $C$  :



C ×

### Exercice 3 (4 points).

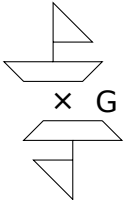
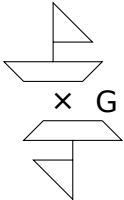
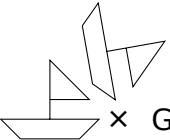
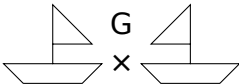
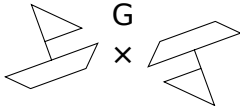
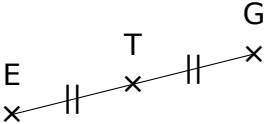
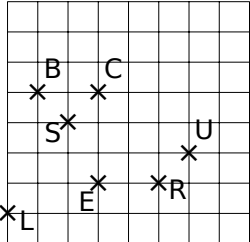
Ceci est un questionnaire à choix multiples. Pour chaque énoncé, **plusieurs réponses** sont possibles.

Note tes réponses en dessous de la grille.

Aucune justification n'est demandée.

#### Exemple

4 : A et C

Enoncés	réponse A	réponse B	réponse C	réponse D
<p>1</p> <p>Dans quels cas les deux bateaux semblent-ils symétriques par rapport au point G ?</p> 				
<p>2</p> 	E et G sont symétriques par rapport à T	T et G sont symétriques par rapport à E	E et T sont symétriques par rapport à G	G et E sont symétriques par rapport à T
<p>3</p> 	E est le symétrique de B par rapport à S	C est le symétrique de E par rapport à S	B est le symétrique de C par rapport à S	U est le symétrique de L par rapport à E

1 :

2 :

3 :