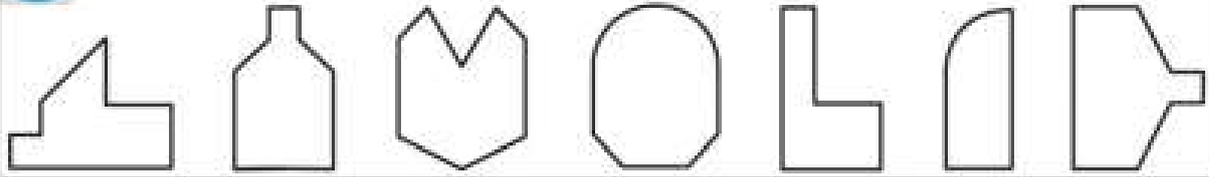


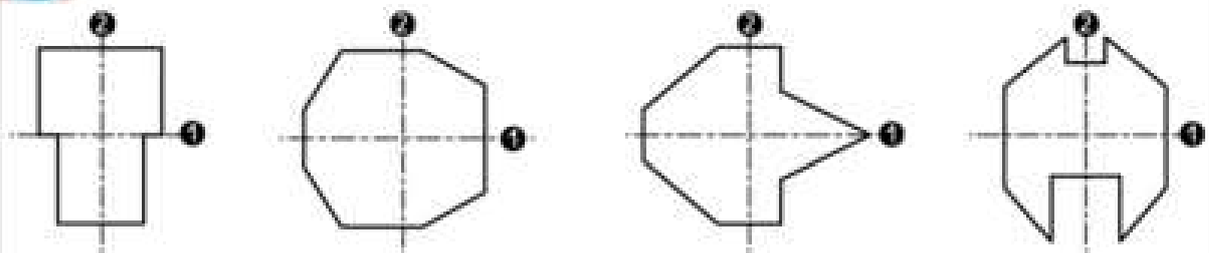


IDENTIFIER L'AXE DE SYMÉTRIE D'UNE FIGURE

Colorie la figure en rouge si elle n'a pas d'axe de symétrie, en vert si elle en a un.



Note le numéro de la droite qui est bien un axe de symétrie de la figure.



Axe : \_\_\_\_\_

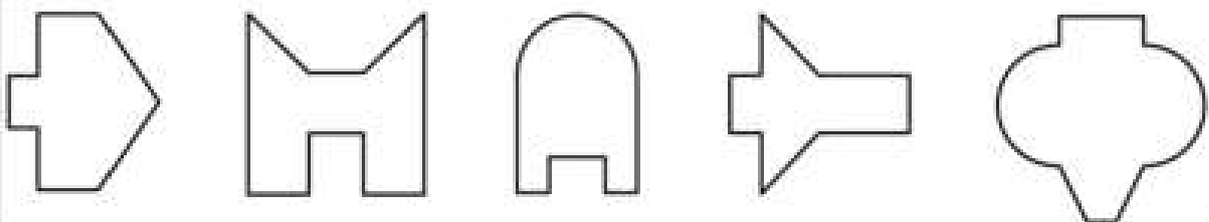
Axe : \_\_\_\_\_

Axe : \_\_\_\_\_

Axe : \_\_\_\_\_

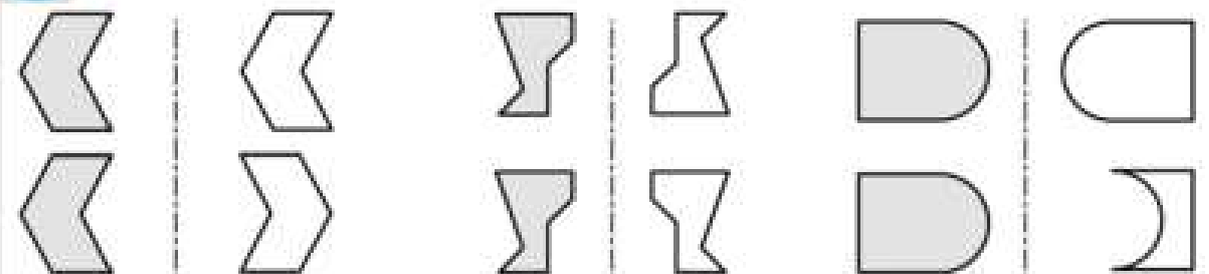
TRACER L'AXE DE SYMÉTRIE D'UNE FIGURE

Trace l'axe de symétrie de chaque figure.

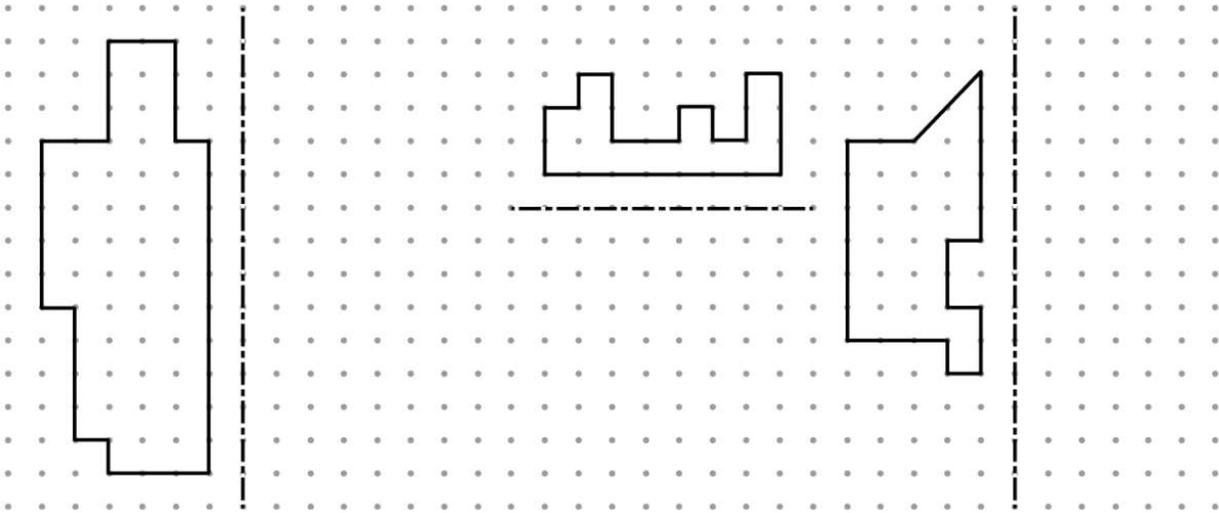


IDENTIFIER DES FIGURES SYMÉTRIQUES

Entoure la figure qui est le symétrique de la figure grisée.

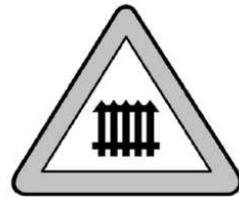
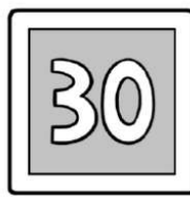
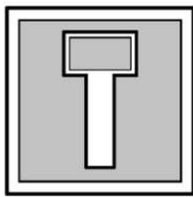
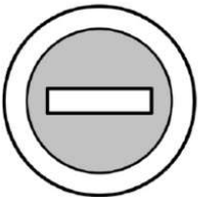


5 Trace le symétrique de chaque figure en t'aidant du papier pointé.



### LES MATHS DANS LA VIE

6 Observe ces panneaux de signalisation routière et trace leur axe de symétrie.



### DÉFI

7 Complète cette frise géométrique en enchainant les symétries par rapport à l'axe en pointillé.

