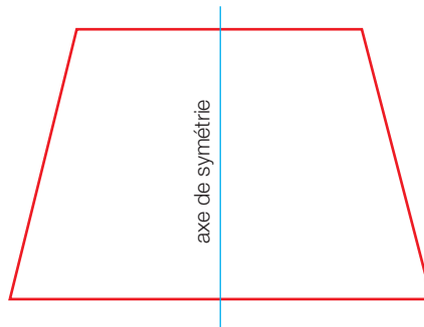


Axe de symétrie ● ● ● ●

Une figure (en rouge ici) possède un axe de symétrie lorsqu'elle est confondue avec son image par une symétrie autour de cet axe.



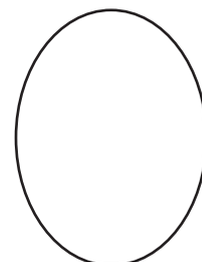
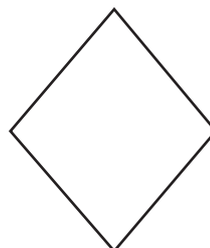
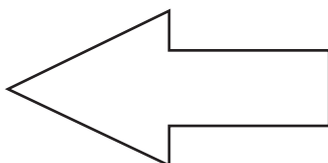
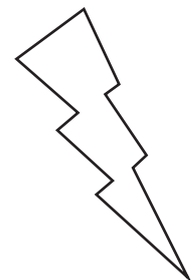
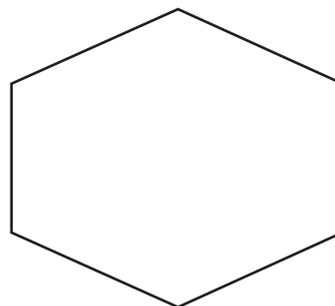
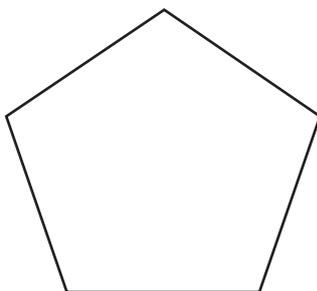
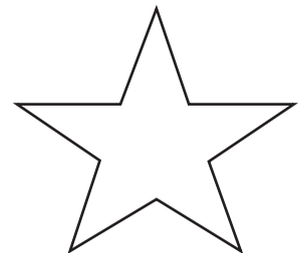
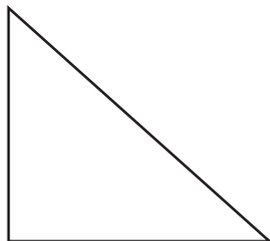
Reformulation

Dans votre cahier de théorie, reformulez les éléments correspondants. Tracez une grande lettre T et dessinez sa symétrie axiale. ● ● ● ●

Dans votre cahier de théorie, reformulez les éléments correspondants. Tracez une grande lettre H et dessinez sa symétrie axiale. ● ● ● ●

Exercices

1. Dessinez les axes de symétrie de ces figures (s'il y en a). ● ● ● ●



Solutions en ligne 

Visa prof.
Traité et corrigé