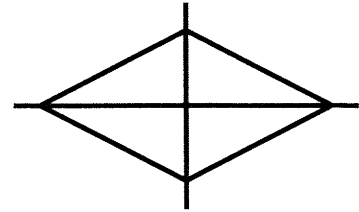
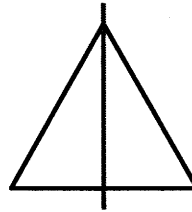


# La symétrie

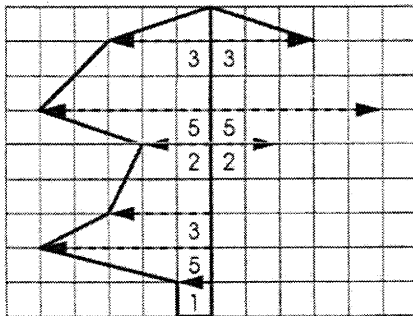
Un **axe de symétrie** partage une figure en deux parties que l'on peut superposer : si on plie la figure le long de cet axe, les deux parties se superposent exactement.



Une figure peut avoir **un ou plusieurs** axes de symétrie.

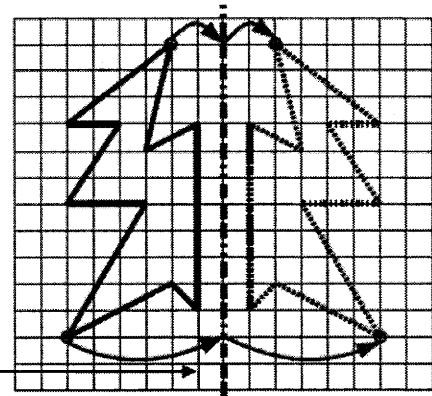


**Tracer le symétrique d'une figure par rapport à une droite :** c'est compléter la figure pour que la droite devienne l'axe de symétrie de l'ensemble.



axe de symétrie

On construit l'image de chaque point **en comptant les carreaux entre le point et l'axe de symétrie**. L'image se trouve alors au même nombre de carreaux de l'autre côté de l'axe de symétrie.



axe de symétrie

Illustration : charlottesville.fr

# Les synonymes

Deux mots sont **synonymes** quand ils ont le même sens ou un sens très proche.

Des mots synonymes sont toujours de même nature.

*Exemples : un docteur / un médecin ; trouser / percer ; beau / joli*

N                    N                    V                    V                    Adj.                    Adj.

Lorsqu'on écrit, on utilise des synonymes **pour éviter les répétitions**.



www.kitbasz.fr