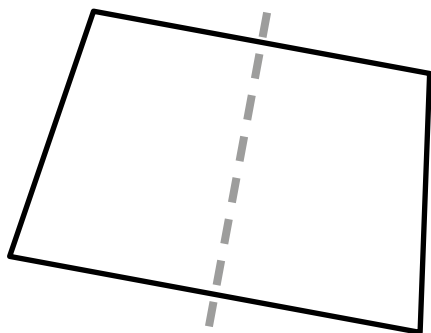


La symétrie

Repasse en rouge sur le trait en pointillés.

Tu obtiens une droite rouge qui partage la figure en deux parties.

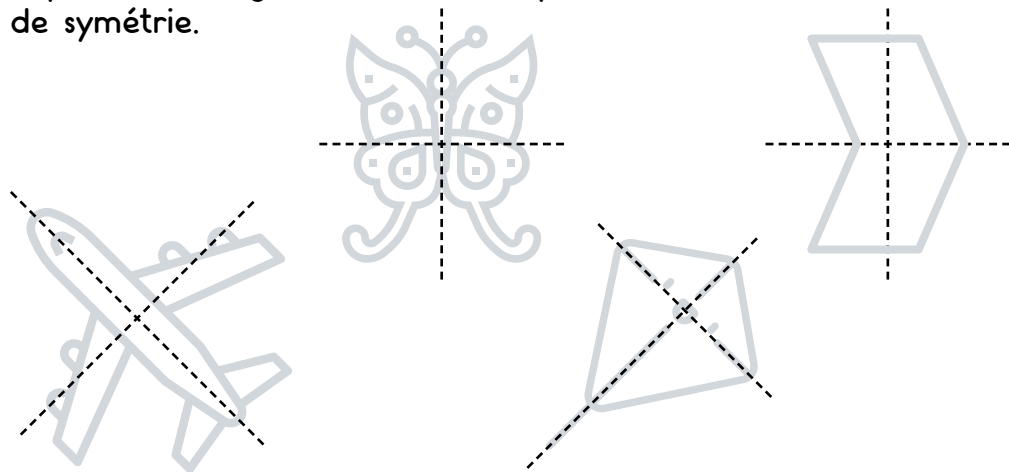
Colorie une partie en jaune et l'autre partie en bleu.



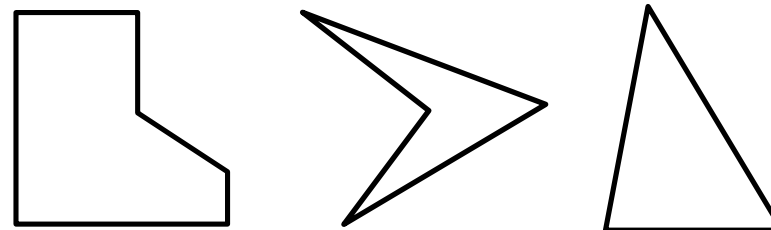
Si on plie la figure en suivant la droite rouge, la partie jaune et la partie bleue se superposent exactement.

La droite rouge est un axe de symétrie.
La figure est symétrique.

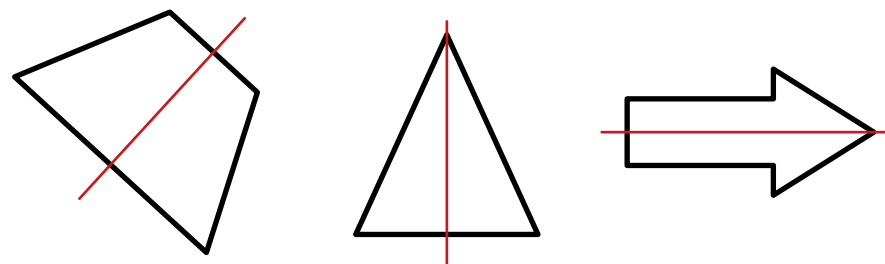
Repasse en rouge sur le trait en pointillé si c'est un axe de symétrie.



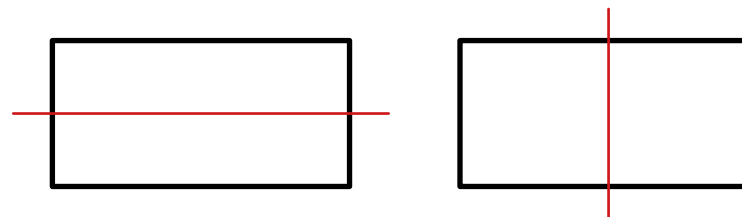
Ces figures ne possèdent pas d'axe de symétrie.



Ces figures ont un axe de symétrie.



Le rectangle possède 2 axes de symétrie.



Le carré possède 4 axes de symétrie.

