

- L'axe de symétrie d'une figure est **une droite qui partage cette figure en deux parties parfaitement superposables** par pliage.

L'axe de symétrie peut être **vertical, horizontal** ou **oblique**.



Une figure peut n'avoir **aucun axe de symétrie**.



Une figure peut avoir **un seul axe de symétrie**



Une figure peut avoir **plusieurs axes de symétrie**

- Deux figures peuvent être **symétriques l'une par rapport à l'autre**. Elles sont alors **à la même distance de l'axe** et **superposables par pliage**.

