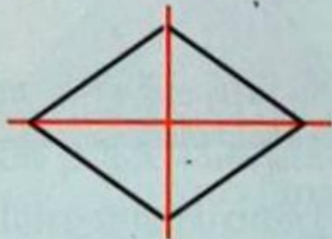


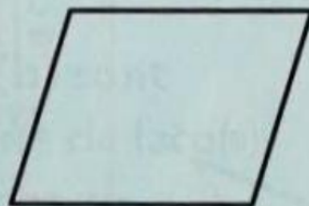
## Je retiens

- **L'axe de symétrie** est une droite qui **partage une figure en deux parties** parfaitement **superposables** par pliage.
- Une figure géométrique peut avoir plusieurs axes de symétrie ou n'en avoir aucun.

Ex.:



Cette figure a 2 axes  
de symétrie.



Cette figure  
n'en a aucun.

- **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.

