

Je m'appelle

Date :

Introduction à la symétrie : trouver les axes, reconnaître une symétrie

Géométrie 21

### La symétrie

Dictée de nombres sous formes ... centaines, ... dizaines et ... unités.

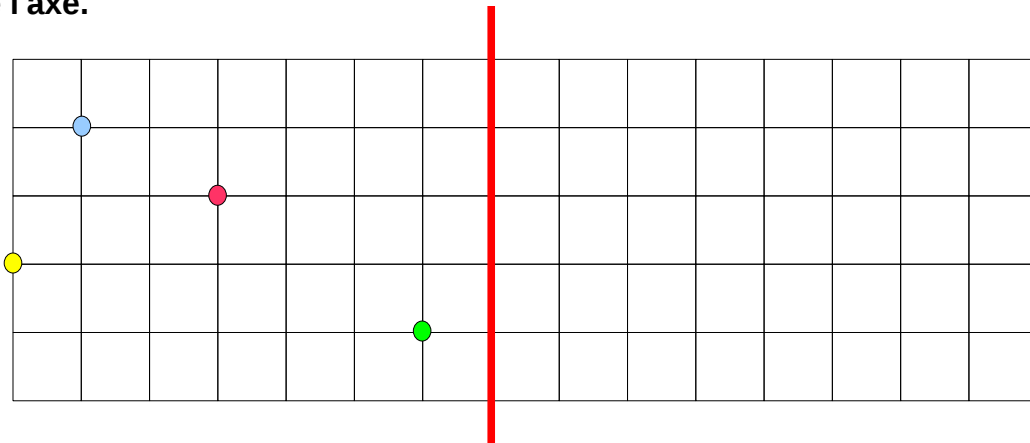
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Rappel : Une figure est symétrique lorsque l'on peut la plier et que les deux parties se superposent (se mettent l'une sur l'autre) parfaitement.

1. Trace les axes de symétrie de ces lettres en rouge. Attention, peut-être que certaines n'en ont pas et d'autres en ont plusieurs !

# SYMMETRIE

2. Imagine que tu plies la feuille en suivant le trait rouge. Dessine les points de couleur de l'autre côté de l'axe.



3. Imagine que ce personnage se regarde dans un miroir. Dessine ce qu'il voit en comptant bien le nombre de carreaux.

