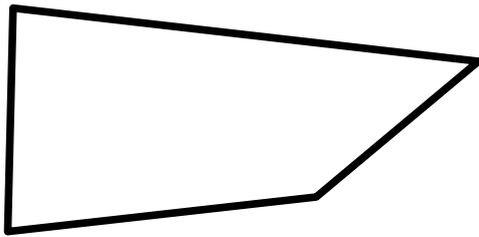


Les quadrilatères

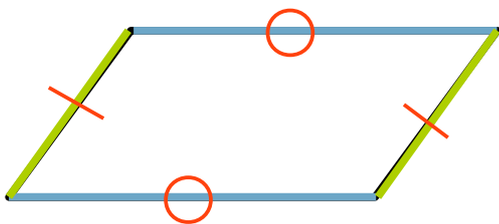


Un quadrilatère quelconque



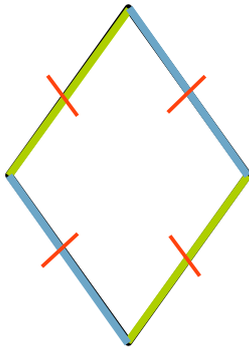
Un trapèze

- 2 côtés parallèles



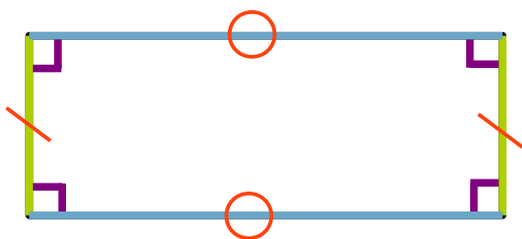
Un parallélogramme

- Côtés *parallèles* 2 à 2
- Côtés opposés *égaux*



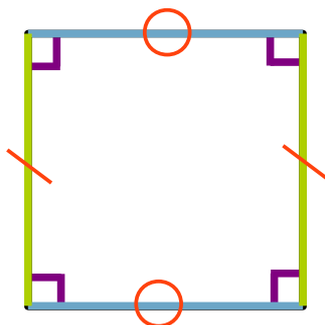
Un losange

- Côtés *parallèles* 2 à 2
- 4 côtés *égaux*.



Un rectangle

- Côtés *parallèles* 2 à 2
- Côtés opposés *égaux*
- 4 angles *droits*



Un carré

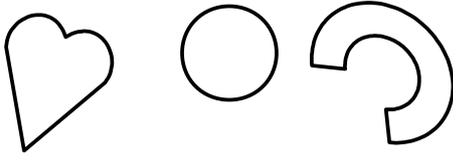
- Côtés *parallèles* 2 à 2
- 4 côtés *égaux*
- 4 angles *droits*

Les propriétés géométriques

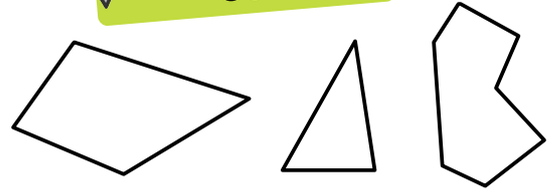
Est-ce que la figure est un polygone ?

(figure fermée, formée de plusieurs segments)

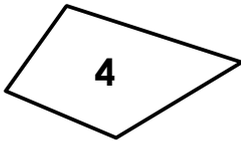
NON



OUI

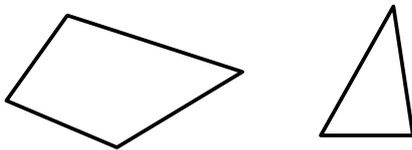


Combien de côtés possède la figure ?

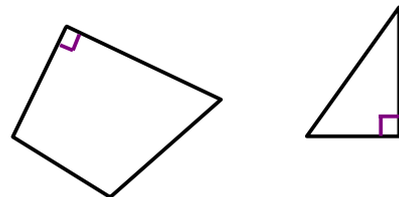


Possède-t-elle un angle droit ?

NON

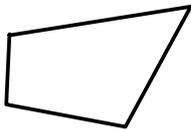


OUI

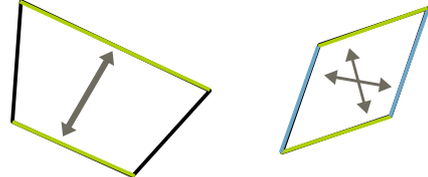


Possède-t-elle des côtés opposés parallèles ?

NON



OUI

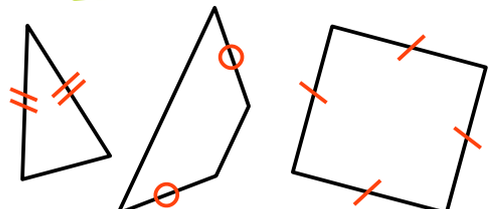


Possède-t-elle des côtés égaux ?

NON



OUI



JEU DU PORTRAIT

Quadrilatères

