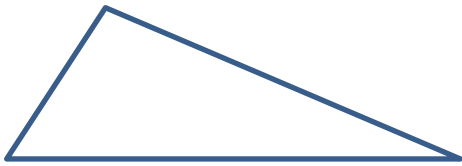


## Les axes de symétrie dans les figures géométriques.

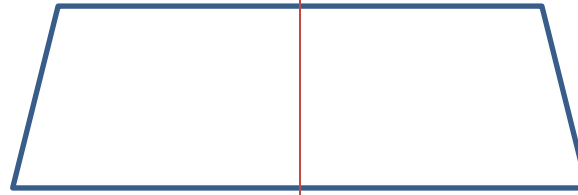
★ Une figure géométrique peut admettre (avoir) :

- Aucun axe de symétrie
- Un axe de symétrie
- Plusieurs axes de symétrie
- Une infinité d'axes de symétrie ( cela ne concerne que les cercles)

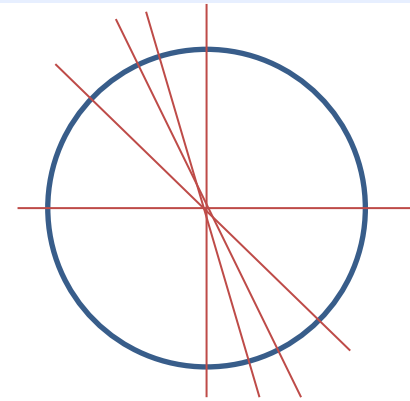
Cela veut donc dire qu'en pliant au niveau de l'axe, les parties des figures vont se superposer ( se recouvrir parfaitement).



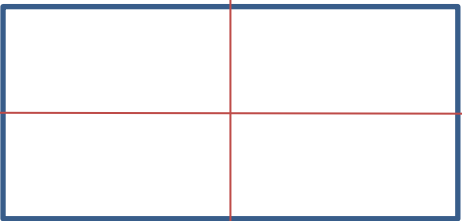
Aucun axe de symétrie



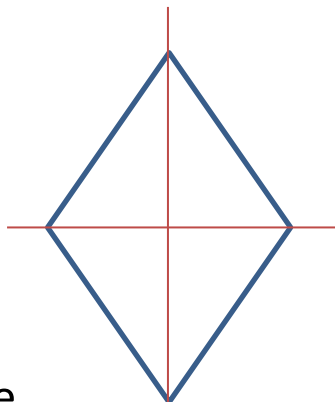
1 axe de symétrie



Une infinité d'axe de symétrie



2 axes de symétrie



Le carré est lui capable d'avoir 4 axes de symétrie !

