

Fiche 5 - Trouver l'axe de symetrie

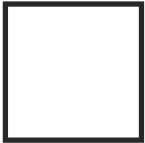

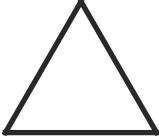
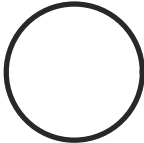

Trace l'axe (ou les axes) de symetrie

Nom : _____

Date : _____

Consigne : pour chaque figure, trace en rouge le ou les axes de symetrie.

Astuce : un axe de symetrie partage la figure en deux moities identiques (comme un miroir).

(1) 	(2) 	(3) 	(4) 
(5) 	(6) A	(7) H	(8) F

Astuce : tu peux plier la feuille en deux pour verifier qu'un axe est correct.

Fiche 5 - Trouver l'axe de symetrie

Trace l'axe (ou les axes) de symetrie

Corriges

Nombre d'axes de symetrie :

1. carre -> 4 axes
2. rectangle -> 2 axes
3. triangle -> 3 axes
4. rond -> infinite d'axes
5. coeur -> 1 axe (vertical)
6. lettreA -> 1 axe (vertical)
7. lettreH -> 2 axes
8. lettreF -> 0 axe