



Géométrie

Propriétés géométriques



Fiche n°3

Prénom :

date :

Consigne: Trouve le nom des figures qui possèdent ces propriétés. Colle la figurine correspondante.

J'ai deux diagonales perpendiculaires qui se coupent en leur milieu.

? Je suis :

Je suis un polygone possédant huit côtés.

? Je suis :

Je suis un parallélogramme avec un angle droit. Mes côtés adjacents opposés ne sont pas égaux.

? Je suis :

Je peux être rectangle, équilatéral ou isocèle.

? Je suis :

Tous les points de ma figure sont à égales distance de mon centre.

? Je suis :

J'ai six côtés et six sommets.

? Je suis :

Je suis un quadrilatère possédant uniquement deux côtés opposés parallèles.

? Je suis :

J'ai quatre angles droits et deux côtés adjacents de la même longueur.

? Je suis :





Consigne: Trouve le nom des figures qui possèdent ces propriétés. Colle la figurine correspondante.

J'ai deux diagonales perpendiculaires qui se coupent en leur milieu.

? Je suis : *un losange* .



Je suis un polygone possédant huit côtés.

? Je suis : *un octogone* .



Je suis un parallélogramme avec un angle droit. Mes côtés adjacents opposés ne sont pas égaux.

? Je suis : *un rectangle* .



Je peux être rectangle, équilatéral ou isocèle.

? Je suis : *un triangle* .



Tous les points de ma figure sont à égales distance de mon centre.

? Je suis : *un cercle* .



J'ai six côtés et six sommets.

? Je suis : *un hexagone* .



Je suis un quadrilatère possédant uniquement deux côtés opposés parallèles.

? Je suis : *un trapèze* .



J'ai quatre angles droits et deux côtés adjacents de la même longueur.

? Je suis : *un carré* .

