



Quadrilatères : propriétés et énigmes

Qui suis-je ?

Je suis une figure qui a quatre côtés de différentes longueurs chacune. Mes côtés opposés ne sont pas parallèles.

Réponse :

Je suis un quadrilatère ABCD. [AD] et [BC] sont parallèles. [AB] et [DC] sont parallèles. [AB] et [BC] sont de même longueur. J'ai quatre angles droits.

Réponse :

Je suis une figure qui a quatre côtés de différentes longueurs chacun. Deux de mes côtés opposés sont parallèles entre eux.

Réponse :

Je suis un quadrilatère. Mes côtés opposés sont parallèles et de même longueur, mais mes quatre côtés ne sont pas égaux. J'ai quatre angles droits.

Réponse :

Je suis un quadrilatère ABCD. [AB] et [DC] sont parallèles mais ne sont pas de même longueur. [AD] et [BC] ont la même longueur.

Réponse :

Je suis un quadrilatère. Mes quatre côtés sont de même longueur. Je n'ai pas d'angles droits.

Réponse :