

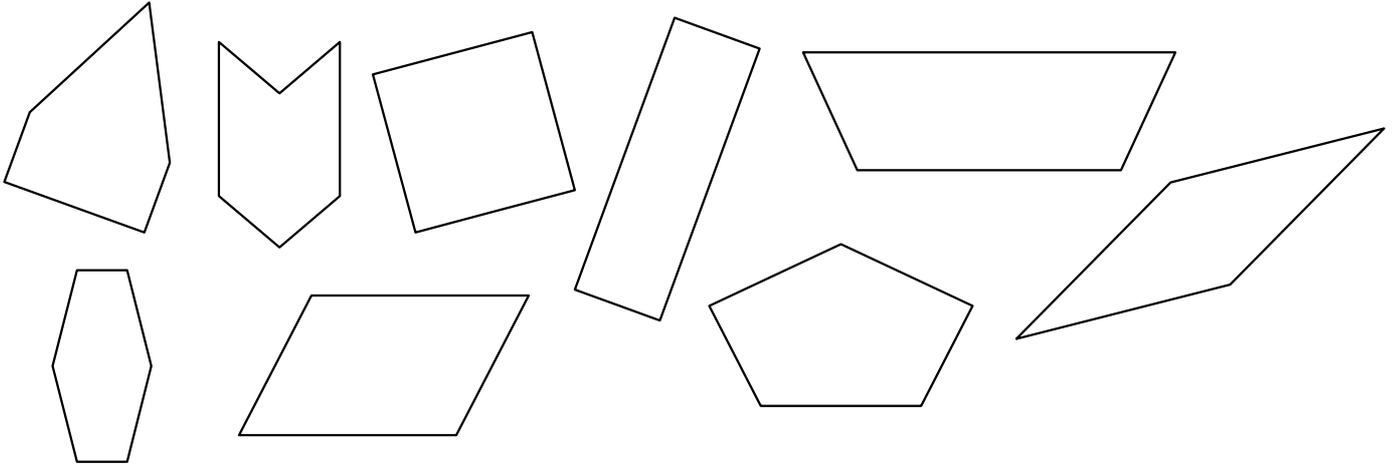
Les quadrilatères

① Qu'est-ce qu'un quadrilatère ?

.....

.....

② Parmi ces figures géométriques lesquelles sont des quadrilatères ?



.....

③ Vrai ou faux.

Les diagonales du losange se coupent leur milieu.

Les diagonales du carré se coupent un formant un angle droit.

Les diagonales du carré se coupent un formant un angle droit.

Tous les côtés du rectangle sont égaux.

Tous les côtés du losange sont égaux.

④ De quel quadrilatère s'agit-il ?

Chloé a écrit une devinette à ses camarades de classe.

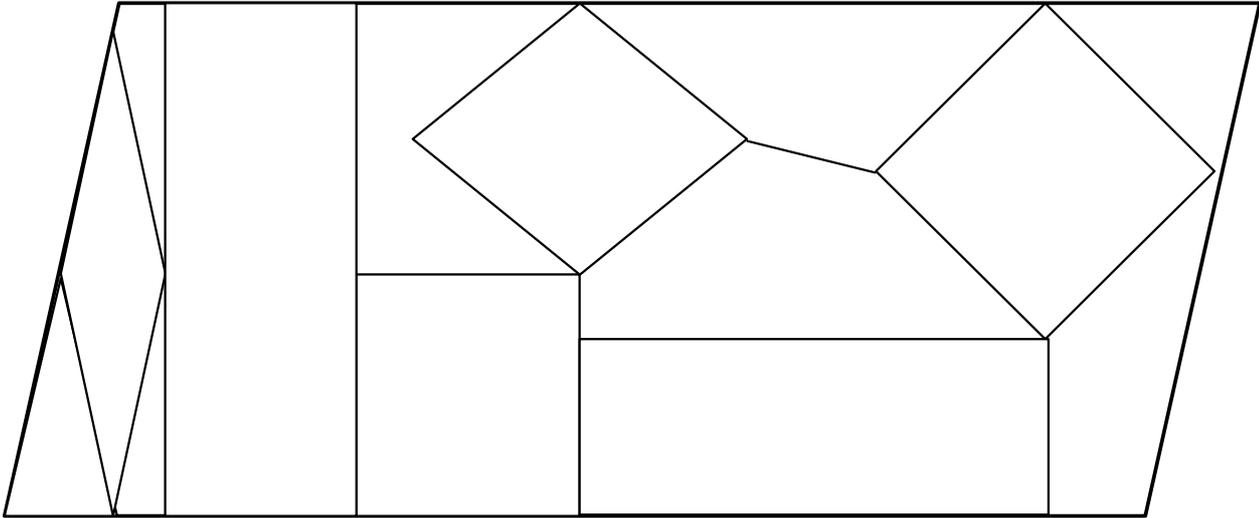
Le quadrilatère de Chloé est :

.....

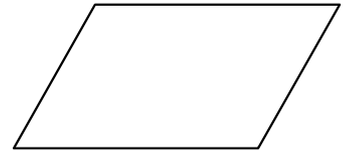
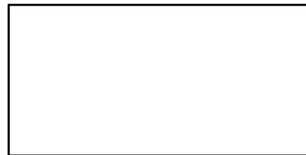
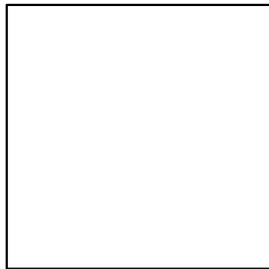
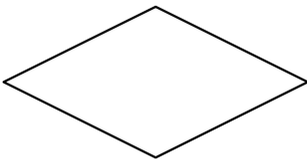
*Je suis un quadrilatère.
Mes quatre côtés ont la même longueur.
Mes diagonales ne sont pas forcément
de même longueur mais se coupent
en leur milieu en formant angle droit.*

Les quadrilatères

- ① Colorie les carrés en bleu, les rectangles en rouge, les losanges en jaune.



- ② Écris un court texte pour faire deviner la figure que tu as choisi à ton camarade.

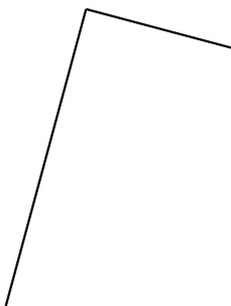


.....

.....

.....

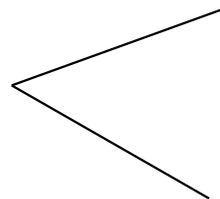
- ③ Termine le rectangle.



- ④ Termine le carré.

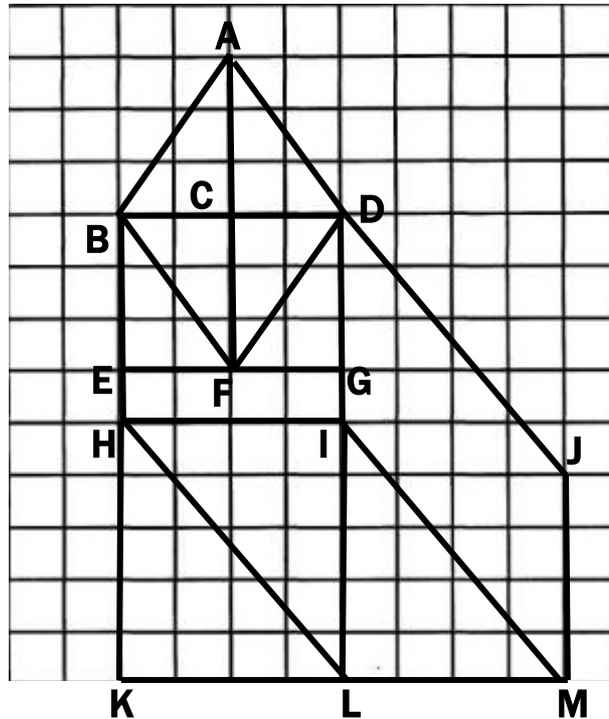


- ⑤ Termine le losange.



Les quadrilatères

❶ Complète ces affirmations et justifie ta réponse.



HILK est un car

.....

BDGE est un car

.....

ABDF est un car

.....

HIML est un car

.....

BDIH est un car

.....

Les quadrilatères

- 1 Trace un rectangle ABCD de 5 cm de largeur et 8 cm de longueur.
- 2 Trace un carré KLMN de 6 cm de côté.
- 3 Trace un losange WXYZ de 4 cm de côté.