



Trace un polygone qui possède 2 paires de droites parallèles.

↳ Peux-tu donner 2 autres caractéristiques?

↳ Quel nom lui donnerais-tu?

1



Trace un quadrilatère qui ne possède pas d'angle droit.

↳ Peux-tu donner 2 autres caractéristiques?

↳ Quel nom lui donnerais-tu?

2



Trace un polygone qui a au moins une paire de droites parallèles.

↳ Peux-tu donner 2 autres caractéristiques?

↳ Quel nom lui donnerais-tu?

3



Trace un polygone non convexe et qui n'a pas d'angle droit.

↳ Peux-tu donner 2 autres caractéristiques?

4



Trace 2 carrés ayant un côté commun.

↳ Que remarques-tu?

5



Trace un losange et un carré.

↳ Peux-tu donner leurs ressemblances?

↳ Y a-t-il une différence entre eux?

6



Trace 2 triangles qui possèdent chacun un angle droit et un de leur côté doit être commun.

↳ Qu'observes-tu?

7



Trace un polygone qui possède 6 côtés de même longueur.

↳ Peux-tu donner 2 autres caractéristiques?

8



Trace un polygone qui possède 4 côtés de même longueur.

↳ Peux-tu donner 2 autres caractéristiques?

9



Trace un quadrilatère qui possède au moins un angle obtus et qui a au moins une paire de côtés parallèles.

↳ Quel nom lui donnerais-tu?

↳ Identifie les angles de cette figure.

10



Trace un polygone non convexe qui possède au moins 4 côtés. Il doit avoir au moins un angle aigu et une paire de côtés parallèles.

11



Trace un polygone convexe qui possède 4 côtés et au moins un axe de réflexion.

↳ Quel nom donnerais-tu à ton polygone?

↳ Trace son axe de réflexion.

12