

Nom
Prénom

Contrôle n°10-1

Exercice 1 (Cours - 4 points)

1. Quelle est la définition du rectangle ?

2. Quelle sont les propriétés des diagonales du losange ?

Exercice 2 (4 points) Tracer au dos de la feuille un rectangle $ABCD$ tel que $AB = 5$ cm et $AD = 2$ cm. Tracer ensuite les axes de symétrie du rectangle.

Exercice 3 (2 points) Tracer au dos de la feuille un losange $MNOP$ tel que $MO = 6$ cm et $NP = 3$ cm.

Nom
Prénom

Contrôle n°10-1

Exercice 1 (Cours - 4 points)

1. Quelle est la définition du rectangle ?

2. Quelle sont les propriétés des diagonales du losange ?

Exercice 2 (4 points) Tracer au dos de la feuille un rectangle $ABCD$ tel que $AB = 5$ cm et $AD = 2$ cm. Tracer ensuite les axes de symétrie du rectangle.

Exercice 3 (2 points) Tracer au dos de la feuille un losange $MNOP$ tel que $MO = 6$ cm et $NP = 3$ cm.