

Compétence évaluée dans ce devoir : Raisonner

Exercice : Compléter les propriétés suivantes :

Si ABCD est un alors ses côtés sont

Si un quadrilatère a ses côtés alors c'est un

Si ABCD est un parallélogramme alors ses diagonales se

Si ABCD est un parallélogramme alors l'intersection de ses diagonales est un

Si un quadrilatère ABCD non croisé a deux alors c'est un parallélogramme.

Compétence évaluée dans ce devoir : Raisonner

Exercice : Compléter les propriétés suivantes :

Si ABCD est un alors ses côtés sont

Si un quadrilatère a ses côtés alors c'est un

Si ABCD est un parallélogramme alors ses diagonales se

Si ABCD est un parallélogramme alors l'intersection de ses diagonales est un

Si un quadrilatère ABCD non croisé a deux alors c'est un parallélogramme.