



Les solides et les volumes

Exercice 4 : pyramide droite à base rectangulaire.

ABCDE est une pyramide droite à base rectangulaire.

1. Quelle est la nature de BCDE ?
2. Quelle est la hauteur de ABCDE ?

On sait que $AB = 5$ cm, $BC = 7$ cm et $BE = 9$ cm.

3. Tracer en vraie grandeur le triangle ABC.

