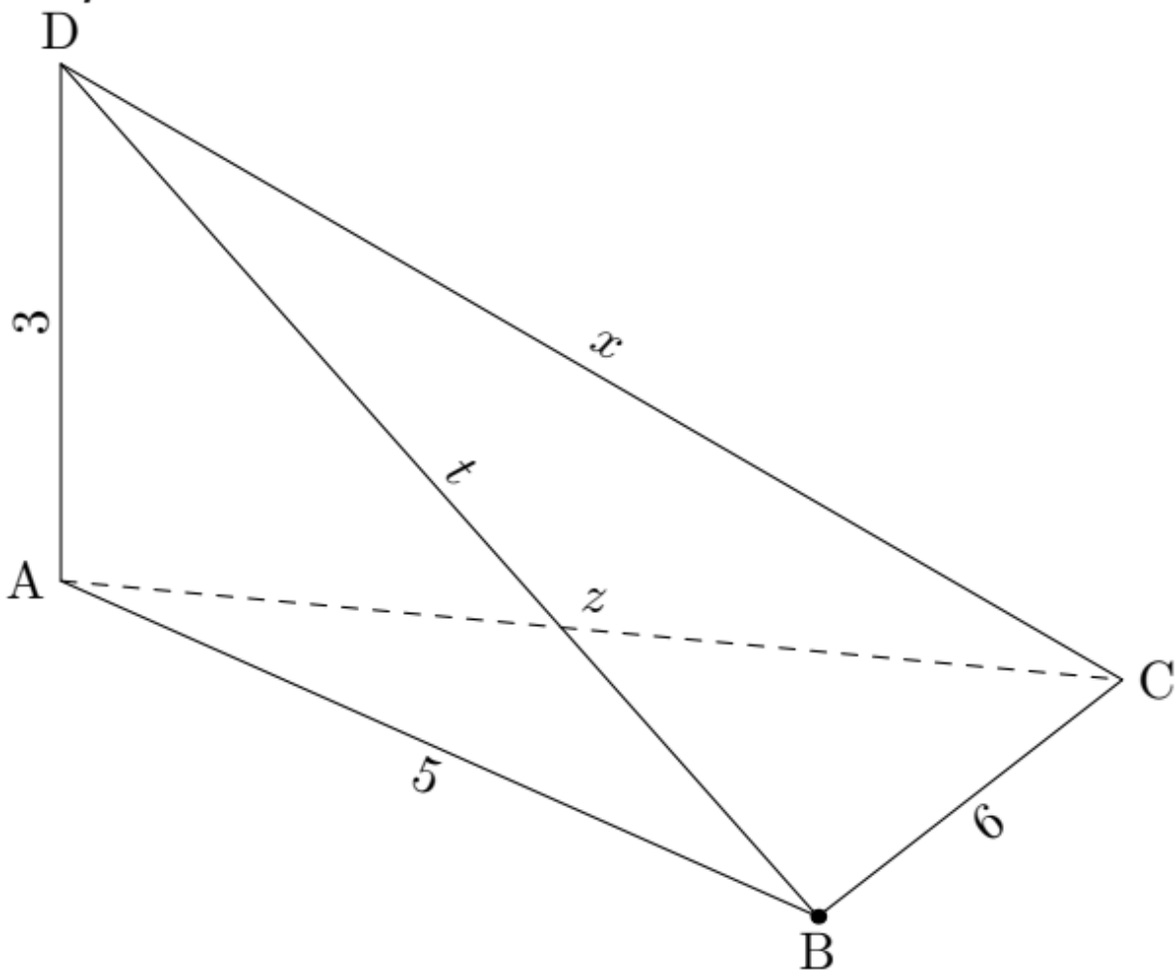


d'après « Galion Thèmes ».



L'unité de longueur est le centimètre.

La figure ci-contre représente un *bicoïn*. C'est une pyramide dont toutes les faces sont des triangles rectangles.

- 1/ Décris cette pyramide (Nombres de faces et de sommets ; base et hauteur de cette pyramide).
- 2/ Calcule toutes les longueurs manquantes nommées t , x et z . On donnera les valeurs exactes.
- 3/ Construis un patron de cette pyramide.