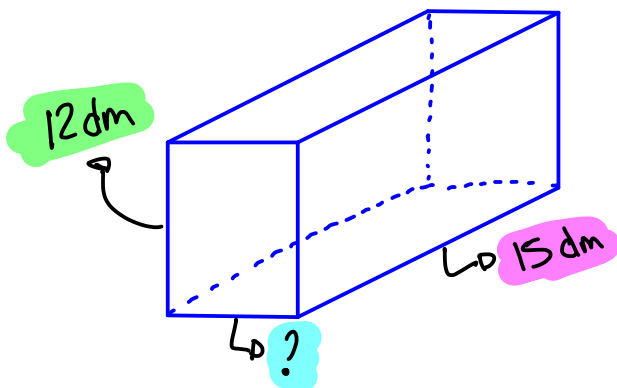


Salut! Tu dois utiliser la formule du volume d'un prisme.



Volume = hauteur \times Longueur \times largeur

$$810 = 12 \times 15 \times \text{largeur}$$

$$810 = 180 \times \text{largeur}$$

$$\frac{810}{180} = \text{largeur}$$

$$4,5 = \text{largeur}$$

La largeur de la boîte est 4,5 dm.