

1. Se uma caixa d'água tem o formato de um cubo e capacidade de 125m^3 , qual a altura?
2. Uma piscina de 2 metros de profundidade, tem 4 metros de largura e capacidade de 80.000 litros. Qual o comprimento da piscina?
3. Um dado foi confeccionado com 343ml de ferro fundido. Qual a aresta do cubo em centímetros?



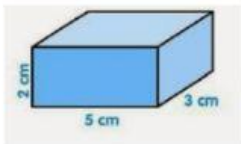
Ligue os correspondentes:



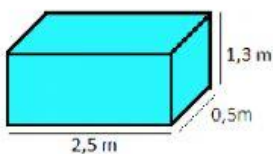
0,00003 m^3



0,064 litros

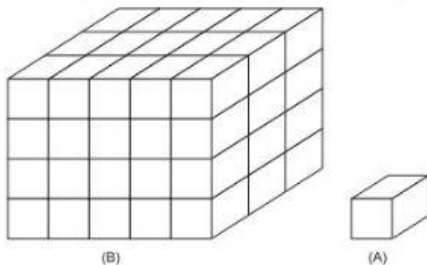


59,5ml



1625 litros

(VUNESP) – Quantos cubos A precisa-se empilhar para formar o paralelepípedo B?



- a) 39 b) 47 c) 48 d) 60 e) 94