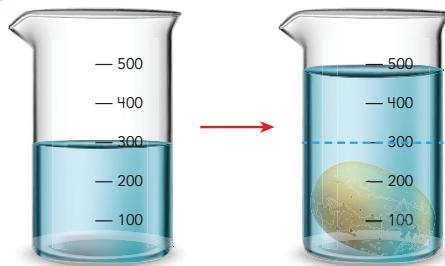


Volúmenes de formas irregulares



Todos los objetos tienen volumen. ¿Cómo podemos encontrar el volumen de objetos irregulares? Cuando sumergimos un objeto en un tanque de agua, la altura del agua aumenta de acuerdo con el volumen del objeto.

Entre dos marcas hay un volumen de 100 cubos de 1 cm de arista.

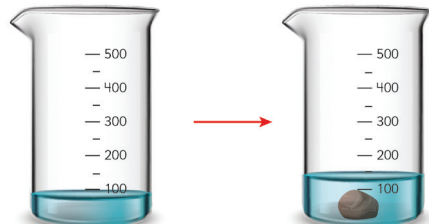


El volumen de la papa es de 200 unidades de cubo de 1 cm.



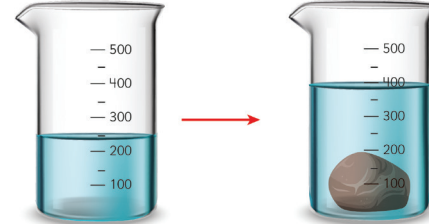
1 Estima el volumen de las piedras.

a



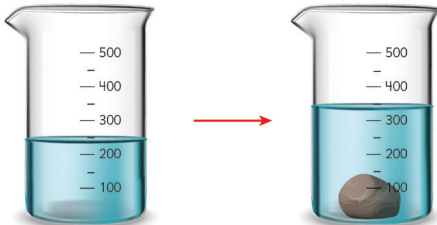
El volumen es aproximadamente ? unidades de cubo de 1 cm.

c



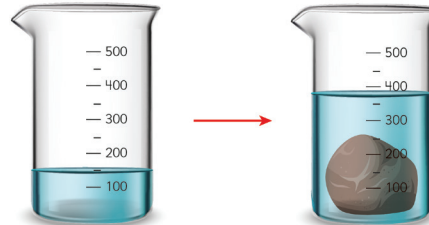
El volumen es aproximadamente ? unidades de cubo de 1 cm.

b



El volumen es aproximadamente ? unidades de cubo de 1 cm.

d



El volumen es aproximadamente ? unidades de cubo de 1 cm.