

Multiplicación por múltiplos de 10, 100 y 1000

Problemas 1

- 1) Rubén y sus amigos quieren construir 15 metros de vallado cada día, durante en 30 días. ¿Cuántos metros de construirán en total?



Rpta: En total, Rubén construirá metros de vallado.



- 2) La aerolínea "Save Travel" ha transportado 400 pasajeros hacia Roma. Cada boleto costó \$ 120. ¿Cuánto dinero recibió la aerolínea en total?

Rpta: En total, la aerolínea recibió dólares en total.

- 3) Lisa tiene un negocio donde hace edredones. Ella colocó un edredón sobre otro, haciendo un total de 60 edredones. Si cada edredón tiene 4 centímetros de grosor, ¿cuál es el grosor de toda la columna de edredones?



Rpta: Toda la columna de edredones mide cm.



- 4) Morgan trabaja en una fábrica de motores para automóviles. Su equipo de trabajo construye 20 motores por día y trabajan durante 20 días. ¿Cuántos motores en total construyeron en esos 20 días?

Rpta: En total construyeron motores.