

MATEMÁTICAS 6° EDUCACIÓN PRIMARIA



cambios de unidades



Un campo mide 217 m de longitud y 145 m de anchura.

1. Calcula su longitud en decámetros.

Solución:_____

2 Este año han conseguido 3,5 daL de zumo de naranjas. ¿A cuántos dL equivale?

Solución:_____



3 Si han cogido 42 toneladas de naranjas y con el 60% se hace zumo, ¿Cuántas toneladas de naranjas usan para hacer zumo?

Solución:_____

4 Un camión tiene una cisterna en la que caben 5,2 hL. Si queremos llevar 3.400 L de alcohol a un hospital, ¿será posible? Responde sí o no y haz los cálculos en tu cuaderno.



Solución:_____

5 ¿Cuántos camiones necesitaría si quiero transportar 2.000.000 mL de alcohol? Recuerda que en un camión solo caben 5,2 hL

Solución:_____

Antes de finalizar **REVISA** que las respuestas tengan su unidad al lado, por ejemplo: 5 L o 14,5 dL

