



MATERIA: Matemática	DOCENTE: Lcda. Myrian Reyes Calderón
GRADO: Séptimo E.G.B.	FECHA: miércoles 14 /04/2021 Puntaje 10

REGLA DE TRES COMPUESTA

Problema 1.

Hemos ido a la fuente del pueblo para recoger agua. Sabemos que 5 botellas de agua, de 2 litros cada una, pesan 10 kilos. ¿Cuánto pesan 2 botellas de 3 litros cada una?

Respuesta

Problema 2

En 4 días, 6 impresoras han impreso 100 libros. ¿Cuántos días tardarán en imprimir 50 libros si tenemos 4 impresoras?

Respuesta

Problema 3

Si 5 grifos iguales durante 5 horas consumen agua por un valor de 20 euros. ¿Cuánto nos costará 10 grifos iguales por 15 horas?

Respuesta

Problema 4

Si para imprimir unos folletos 3 impresoras trabajan 2 horas al día durante 10 días. ¿Cuántos días tardarán en hacerlo 2 impresoras 5 horas al día?

Respuesta

Problema 5

Si 3 obreros colocan 100 metros cuadrados de suelo en 2 días. ¿Cuántos días tardarán 4 obreros en colocar 1.000 metros cuadrados de suelo?

Respuesta