

Mi nombre es:

Regla de Tres Directa e Inversa – Séptimo Año

Objetivo: Aplicar la regla de tres simple directa e inversa para resolver problemas cotidianos.

Realice en su cuaderno de apuntes los ejercicios (cuaderno de color rojo)

Analice si es directa o inversa y complete los espacios.

1. Si 3 lápices cuestan \$9, ¿cuánto costarán 7 lápices?

Datos	
Lápices	Dólares

Operación
$X = \frac{\quad}{\quad} = \quad$
$X =$

Respuesta
Los 7 lápices costarán dólares

2. 3 obreros hacen una obra en 12 días. ¿En cuántos días la harán 6 obreros?

Datos	
Obreros	Días

Operación
$X = \frac{\quad}{\quad} = \quad$
$X =$

Respuesta
La obra lo realizarán en días

3. Por 5 cuadernos se pagan \$20. ¿Cuánto se pagará por 8 cuadernos?

Datos	
Cuadernos	Dólares

Operación
$X = \frac{\quad}{\quad} = \quad$
$X =$

Respuesta
Se pagarán por los 8 cuadernos dólares

Enviar la calificación obtenida a la profesora hasta el día martes 12h00pm. Es decir antes de ingresar a clases.