

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		Operación	Respuesta
Lápices	Dólares	$X = \frac{9}{3} = 3$	Los 7 lápices costarán 21 dólares
		$X =$	

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

Datos		Operación	Respuesta
Obreros	Días	$X = \frac{12}{3} = 4$	La obra lo realizarán en 8 días
		$X =$	

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

Datos		Operación	Respuesta
Cuadernos	Dólares	$X = \frac{20}{5} = 4$	Se pagarán por los 8 cuadernos 32 dólares
		$X =$	

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