



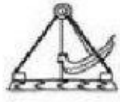


REPASA LOS CONTENIDOS DEL TEMA 9

1. El curso ha terminado y Luisa irá con su padre a la feria para celebrarlo. Observa los precios de algunas de las atracciones y escribe cómo se leen.

				
2,30 €	1,50 €	2,50 €	3,75 €	1,45 €

Tren de la bruja	
Tiovivo	
Noria	
Montaña rusa	
Barco vikingo	

2. Observa los precios y contesta las siguientes preguntas.



¿Cuánto cuestan dos pantalones y una camiseta de lunares?

OPERACIONES

SOLUCIÓN

¿Cuánto cuestan las tres camisetas?

OPERACIONES

SOLUCIÓN

¿Cuál es la diferencia entre el precio de la camiseta de lunares y la de estrellitas?

OPERACIONES

SOLUCIÓN

¿Cuánto cuestan los cuatro artículos?

OPERACIONES

SOLUCIÓN

3. ¿Cuántas monedas de 50 cts. puedes tener como máximo si tienes 5,70 €? ¿Y cuántas monedas de 10 cts.? ¿Y de 5 cts.?

Monedas de 50 cts.	
Monedas de 10 cts.	
Monedas de 5 cts.	

¿Cuántos euros tienes si tienes 5 billetes de 5 €, 4 monedas de 2 €, 10 de 1 € y 25 de 50 cts.?

OPERACIONES

SOLUCIÓN

4. Completa las siguientes oraciones.

Dos décadas son dos períodos de _____, lo que equivale a _____ años.

Un siglo tiene _____ años.

Un lustro equivale a _____ años.

Un semestre son _____ meses.

Cuatro semanas son _____ días.

5. Completa las siguientes igualdades.

4 semestres = _____ años.

1 lustro = _____ meses.

70 días = _____ semanas.

2 siglos = _____ años.

40 años = _____ décadas.

3 años = _____ meses.

6. Observa los horarios de la piscina municipal, calcula y responde las siguientes preguntas.



¿Cuántas horas permanece abierta la piscina municipal de lunes a viernes?

¿Cuántas horas permanece abierta la piscina municipal los sábados, domingos y festivos?

Iñaki es socorrista en la piscina y esta semana trabajó el viernes y el domingo.
¿Cuántas horas trabajó Iñaki esta semana?