

FICHAS DE CONTROL DE APRENDIZAJE DE MATEMÁTICAS

(17 de abril de 2020)

1) Selecciona las monedas/billetes que necesitarías para comprar estos productos.

A stack of colorful books (red, yellow, green, blue, pink) is positioned on the left. To the right is a row of seven Euro coins: a 2 Euro coin, a 50 cent coin, a 1 Euro coin, a 20 cent coin, a 5 cent coin, a 1 cent coin, and another 1 cent coin.

A photograph showing a stack of dark chocolate bars on the left, with a white rectangular box containing the price '4,30 €' overlaid. To the right are several Euro coins: a 2 Euro coin, a 10 Euro cent coin, a 50 Euro cent coin, a 5 Euro cent coin, a 20 Euro cent coin, a 1 Euro coin, and a 50 Euro cent coin.

2) Continua la serie numérica.

Suma de 20 en 20

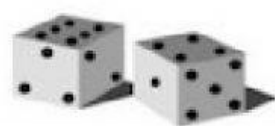
15. 35.

295

3) Asocia cada objeto a un CUERPO GEOMÉTRICO.



cubo



4) Completa la tabla.

anterior		posterior
	560	
	400	
	661	
	199	

5) Sigue las instrucciones.

El coche rojo avanza hacia arriba, gira a la derecha en la primera calle, continua hacia delante y después del cruce entra a su izquierda. ¿Adónde llega?



6) Realiza las operaciones.

364	139	360	136	426
-126	$+171$	-119	$+79$	$+289$
<input type="text"/>				

7) Resuelve el problema.

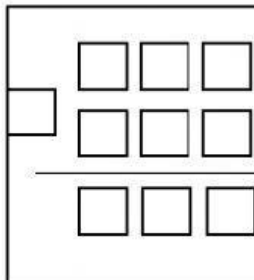
Fátima compra una crema que cuesta 3,65 €.

Paga con un billete de 5 €. ¿Cuánto dinero le devuelven?

Datos ► € = céntimos

€ = céntimos

Operación ►



Solución ►