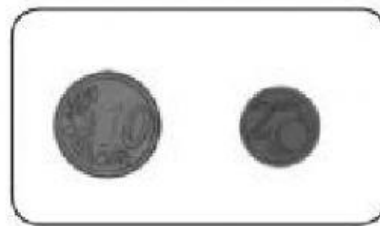
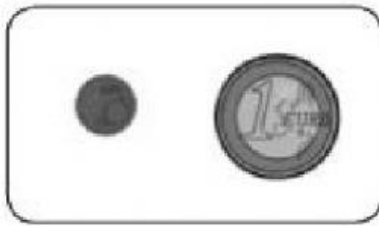


UNIDAD 12 MATEMÁTICAS

1. Señala en cada cuadro la moneda que vale menos.



2. Selecciona en cada caso las monedas necesarias.

1 euro y 68 céntimos



2 euros y 17 céntimos



3. ¿Cuánto dinero hay? Calcula y marca la respuesta.




- ☐ 7 € y 7 céntimos
- ☐ 70 € y 70 céntimos
- ☐ 7 € y 70 céntimos

4. ¿Cuánto dinero tiene Paola? Calcula y completa.



Tiene € y céntimos.

5. Calcula y completa las multiplicaciones.



$8 + 8 = \square \rightarrow \square \times \square = \square$
 $5 + 5 + 5 = \square \rightarrow \square \times \square = \square$
 $3 + 3 + 3 + 3 = \square \rightarrow \square \times \square = \square$
 $4 + 4 + 4 + 4 + 4 = \square \rightarrow \square \times \square = \square$
 $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = \square \rightarrow \square \times \square = \square$

6. Observa la lista, completa el problema y resuelve.

Laura tenía 25 euros.

Se ha comprado una camiseta

que le ha costado euros.

LISTA DE PRECIOS

Camisetas	12 euros
Cinturones	14 euros
Bolsos	35 euros
Sandalias	31 euros

Datos

► y

Operación

Solución

► le quedan _____

