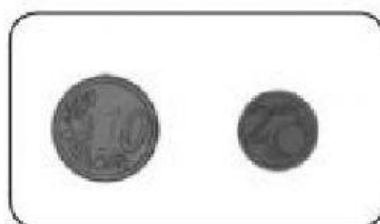
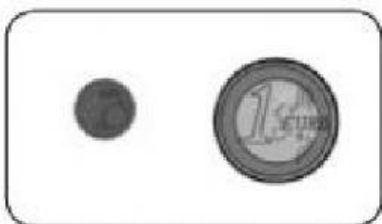


UNIDAD 12 MATEMÁTICAS

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.



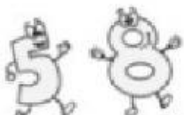
- 7 € y 7 céntimos
- 70 € y 70 céntimos
- 7 € y 70 céntimos

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



Tiene € y céntimos.

5. Calcula y completa las multiplicaciones.



$$8 + 8 = \boxed{} \rightarrow \boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$



$$5 + 5 + 5 = \boxed{} \rightarrow \boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$



$$3 + 3 + 3 + 3 = \boxed{} \rightarrow \boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$

4

$$4 + 4 + 4 + 4 + 4 = \boxed{} \rightarrow \boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$



$$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = \boxed{} \rightarrow \boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$

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

Laura tenía 25 euros.

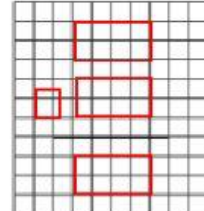
Se ha comprado una camiseta
que le ha costado euros.

LISTA DE PRECIOS

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

Datos \rightarrow y

Operación \rightarrow



Solución \rightarrow Le quedan _____