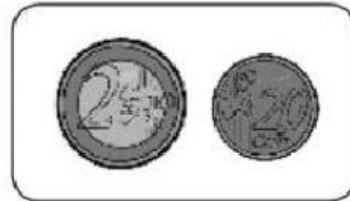
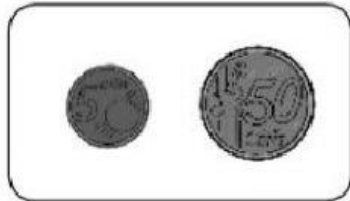
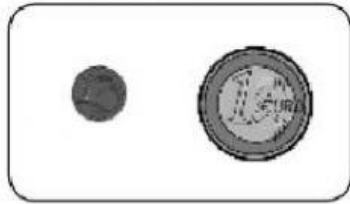


Examen matemáticas J11

1. Selecciona la moneda que vale más en cada rectángulo.



2. Selecciona.

1 euro y 68 céntimos



2 euros y 17 céntimos



3. ¿Cuánto dinero hay? Calcula y marca.



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

4. ¿Cuántos bolígrafos hay? Observa y completa.



$$\square + \square + \square = \square$$

$$\square \times \square = \square$$

5. Calcula y completa las multiplicaciones.

$$5 + 5 + 5 = \square \blacktriangleright \square \times \square = \square$$

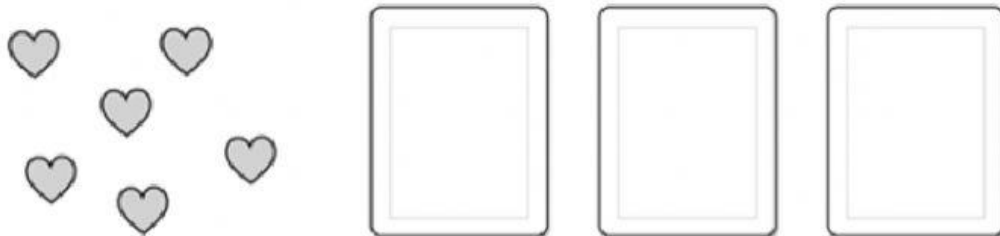
$$2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 = \square \blacktriangleright \square \times \square = \square$$

6. ¿Cuántos círculos hay que dibujar en cada hoja para repartirlos en partes iguales?
Completa.



En cada hoja hay que dibujar círculos.

7. ¿Cuántos corazones habría que poner en cada carta para que haya el mismo número en todas las cartas? Completa.



En cada carta hay corazones.

8. Resuelve.

Laura tenía 25 euros.

Se ha comprado una camiseta
que le ha costado euros.

LISTA DE PRECIOS

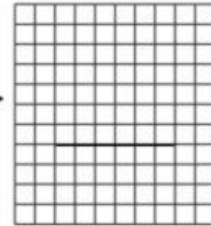
Camisetas	12 euros
Cinturones	14 euros
Bolsos	35 euros
Sandalias	31 euros

Datos



y

Operación



Solución



le quedan