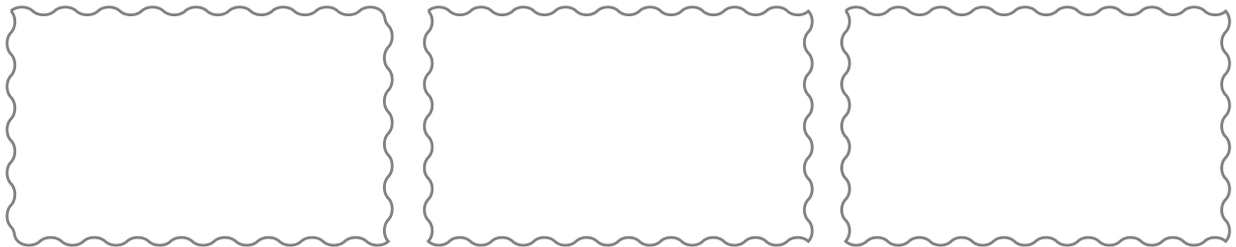


Nombre y apellidos:

Curso: Fecha:

1 Dibuja tres formas distintas de cambiar un euro en varias monedas.



2 Amaya lleva en su monedero cinco monedas que suman dos euros. Dibújalas sabiendo que solo hay dos iguales.



3 ¿Cuántas monedas de 2 cént. necesitas para juntar 50 cént.?

¿Cuántas monedas de 5 cént. necesitas para juntar 80 cént.?

¿Cuántas monedas de 10 cént. necesitas para juntar 1,20 €?

4 Completa los cuadros vacíos.



5 Calcula.

$2 \text{ €} + 1 \text{ €} 35 \text{ cént.} + 3 \text{ €} 85 \text{ cént.}$

$1 \text{ €} 40 \text{ cént.} + 3 \text{ €} 25 \text{ cént.} + 2 \text{ €} 75 \text{ cént.}$

Nombre y apellidos:

Curso: Fecha:

6 Calcula.

$$3\text{€ } 25 \text{ cént.} - 1\text{€ } 75 \text{ cént.}$$

$$4\text{€} - 2\text{€ } 75 \text{ cént.}$$

7 Iván compra una bolsa de patatas que cuesta 1,15 céntimos y paga con una moneda de 2 €. Laura compra una bolsa igual y paga con tres monedas de 50 céntimos. ¿Cuánto le devuelven a cada uno?

.....
.....

8 ¿Cuánto cuestan dos cuadernos? ¿Y tres bolígrafos?



.....
.....

9 Andrea entra en la confitería con 5 € y se lleva un paquete de chicles por 1 € 40 cént. y una chocolatina por 1,70 cént. ¿Cuánto dinero le queda?

.....