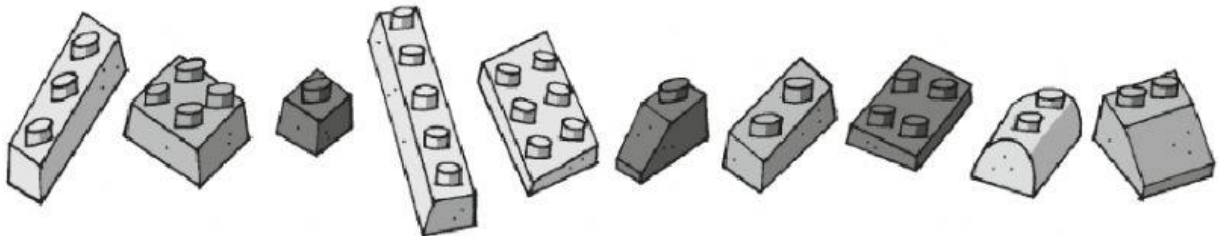
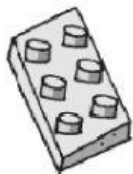


- 1 ¿Qué lugar ocupa cada figura en la fila? Escríbelo, recuerda que el símbolo ° se escribe con la tecla que hay a la izquierda del 1 en el teclado.



1°	2°								
----	----	--	--	--	--	--	--	--	--

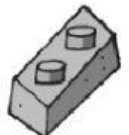


quinto











- 2 Coloca y resuelve.

$$10 + 10 =$$

$$30 + 10 =$$

$$10 + 10 + 5 =$$

$$40 + 10 + 2 =$$

3 Resuelve estas sumas.

$$\begin{array}{r} \text{ } \\ 35 \\ 35 \\ + 22 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{ } \\ 6 \\ 55 \\ + 30 \\ \hline \square \end{array}$$

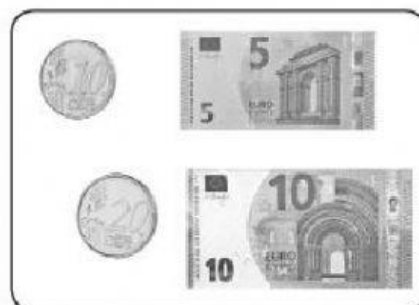
$$\begin{array}{r} \text{ } \\ 52 \\ 16 \\ + 16 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{ } \\ 17 \\ 22 \\ + 25 \\ \hline \square \end{array}$$

4 ¿Cuánto dinero hay en cada caso? Recuerda, se suman por un lado los euros y por otros los céntimos



euros y céntimos



euros y céntimos

5 En la tienda de deportes han cambiado los precios. Calcula los nuevos precios.

- Si una raqueta cuesta 12 euros más, ¿cuál es su precio ahora?



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

► Su precio es euros.

- Si las zapatillas cuestan 7 euros menos, ¿cuál es su precio ahora?



$$\square - \square = \square$$

► Su precio es euros.