

1

Nombre y apellidos: _____

Fecha: _____

Matemáticas 2.º

Ficha
3

- 1 Realiza estas sumas. Después, aproxima cada resultado a la decena correspondiente.

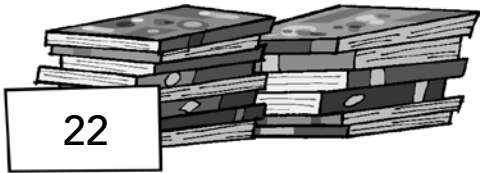
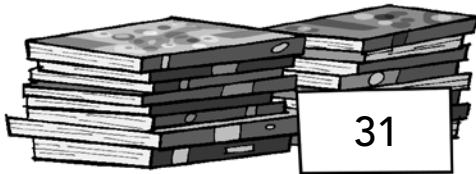
$61 + 32 = \boxed{} \rightarrow \boxed{}$

$42 + 16 = \boxed{} \rightarrow \boxed{}$

$28 + 51 = \boxed{} \rightarrow \boxed{}$

$13 + 75 = \boxed{} \rightarrow \boxed{}$

- 2 Miguel lleva 22 cuentos al salón y su hermana, Carmen, lleva 31 cuentos. ¿Cuántos cuentos llevaron los dos juntos?

Cuentos de Miguel: Cuentos de Carmen:

	D	U
○		
—		

► En total han llevado cuentos.

- 3 Diego tiene 57 cromos y Daniel solo 43 cromos. ¿Cuántos cromos más tiene Diego que Daniel?

Cromos de Diego: Cromos de Daniel:

	D	U
○		
—		

► Diego tiene cromos más que Daniel.

- 1 Realiza las operaciones. Después, ordena los resultados de menor a mayor.

$$\begin{array}{r} 136 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 168 \\ - 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 144 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 198 \\ - 72 \\ \hline \end{array}$$

< < <

- 2 En el polideportivo hay 168 jugadores. Les han dado camisetas a 57 jugadores. ¿Cuántas camisetas faltan?



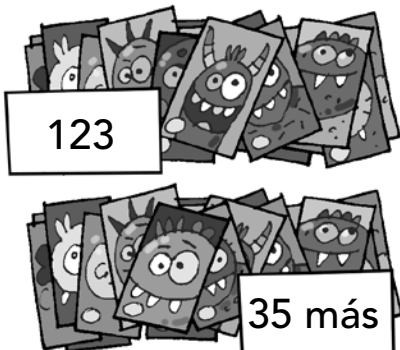
Número de jugadores:

Camisetas:

C	D	U

► Faltan camisetas.

- 3 Carlos tiene 123 cartas de monstruos y su hermano tiene 35 cartas más. ¿Cuántas cartas tiene el hermano de Carlos?



Cartas de Carlos:

Su hermano tiene más.

C	D	U

► El hermano de Carlos tiene cartas.

- 1 Realiza las operaciones. Después, colorea de azul los resultados que tengan 4 decenas.

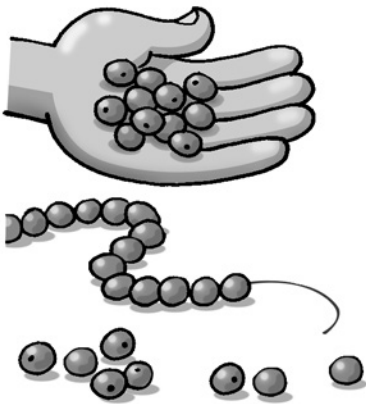
$$\begin{array}{r} 179 \\ + 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 159 \\ + 125 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92 \\ - 47 \\ \hline \end{array}$$

- 2 Rocío tiene un collar con 41 bolas grises. Al ponérselo se le caen 19 bolas. ¿Cuántas bolas le quedan en el collar?

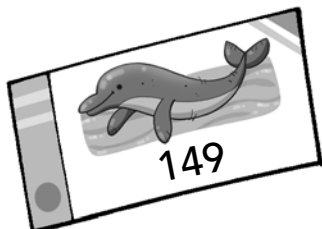


Bolas grises:

Se caen:

► Le quedan bolas grises.

- 3 En el zoo han vendido 149 entradas para el delfinario y 75 entradas para el aviario. ¿Cuántas entradas han vendido en total?



Entradas para el delfinario:

Entradas para el aviario:

► Han vendido entradas en total.

1 Descubre y escribe los números que faltan.

$$\begin{array}{r} 3 \square 1 \\ - 1 6 5 \\ \hline \square 8 \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 8 5 \\ + \square 2 6 \\ \hline 3 \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 1 \square \\ - 9 8 \\ \hline 1 \square 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square 9 2 \\ + 6 \square \\ \hline 3 5 9 \end{array}$$

2 Escribe cuántas unidades vale la cifra 3 en estos números.

$376 \rightarrow \square \text{ U}$

$134 \rightarrow \square \text{ U}$

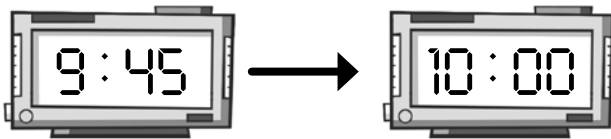
$243 \rightarrow \square \text{ U}$

$238 \rightarrow \square \text{ U}$

$193 \rightarrow \square \text{ U}$

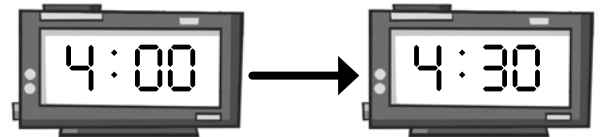
$394 \rightarrow \square \text{ U}$

3 ¿Cuánto tiempo ha pasado? Rodea en cada caso.



media hora

un cuarto de hora



un cuarto de hora

media hora

4 Hoy han visitado el circo 372 personas. Si 187 son adultos, ¿cuántos niños han visitado el circo?



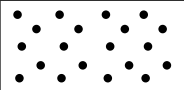
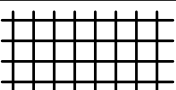



372

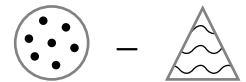
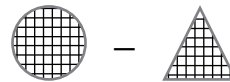
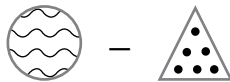
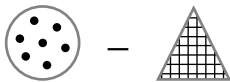
Han visitado personas.

Hay adultos.

► Han visitado el circo niños.

1 Fíjate en los datos de la tabla y calcula.

			
	534	431	487
	156	286	381



2 Tacha de rojo lo que no es correcto.

$456 = 416 + 30$

$519 < 509 + 20$

$575 = 505 + 70$

$418 > 381 + 7$

$401 + 5 < 426$

$530 + 10 > 520$

3 En un quiosco hay 514 periódicos. Hoy han vendido 326.
¿Cuántos periódicos quedan en el quiosco?



Datos

Hay periódicos.

Han vendido periódicos.

Operación

Solución

► Quedan periódicos.

1 Suma y ordena los resultados de menor a mayor.

$$\begin{array}{r} 275 \\ 156 \\ + 144 \\ \hline \end{array}$$

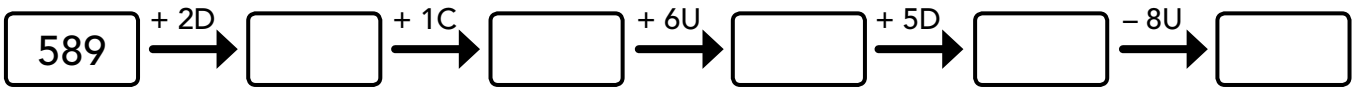
$$\begin{array}{r} 382 \\ 191 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 213 \\ 235 \\ + 82 \\ \hline \end{array}$$

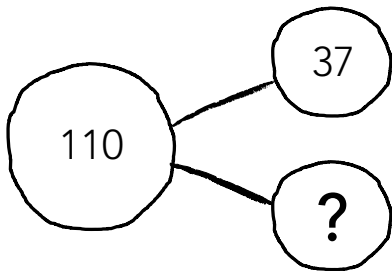
$$\begin{array}{r} 513 \\ 17 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

< < <

2 Sigue la serie.



3 Javier quiere comprar una tableta digital que cuesta 110 euros, pero solo tiene 37 euros. ¿Cuánto dinero le falta aún para comprarla?



Datos

Cuesta euros.

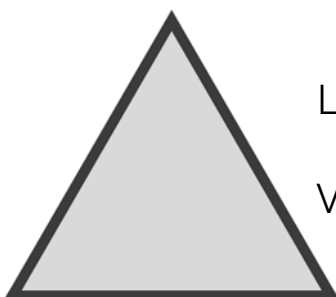
Tiene euros.

Solución

► Le faltan euros.

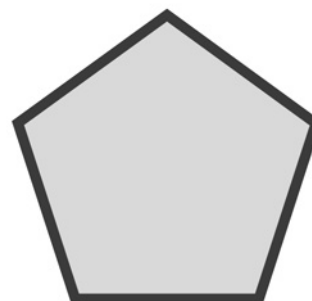
Operación

4 Escribe cuántos lados y cuántos vértices tiene cada figura.



Lados:

Vértices:

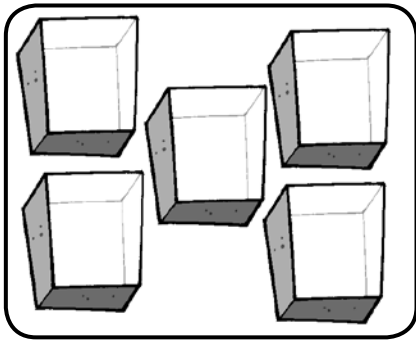


Lados:

Vértices:

1 Dibuja y completa.

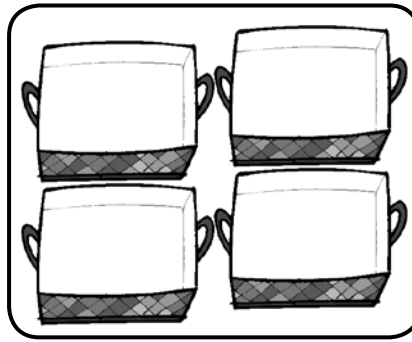
6 canicas
en cada caja.



Suma =

× =

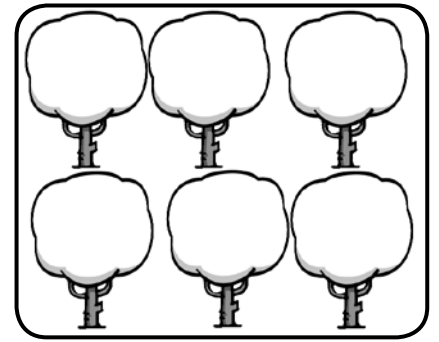
4 pelotas
en cada cesta.



Suma =

× =

5 manzanas
en cada árbol.



Suma =

× =

2 Este año hemos reducido el uso de papel en el colegio.

¿Cuál es la diferencia de kilos que se han reciclado entre los dos años?



Datos

Año pasado → kilos.

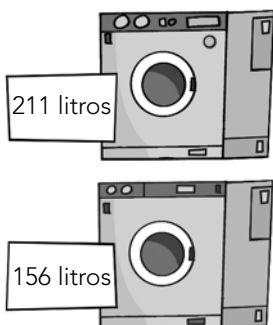
Año actual → kilos.

Solución

► La diferencia es de kilos.

Operación

3 ¿Cuál es la diferencia de litros de agua que ahorran entre estas dos lavadoras?



Datos

Una lavadora ahorra litros.

Otra lavadora ahorra litros.

Solución

► a diferencia es de litros.

Operación

- 1 En el huerto de la escuela María ha recogido 17 tomates y Santiago el doble que María. ¿Cuántos tomates ha recogido Santiago?



Datos

María recoge tomates.

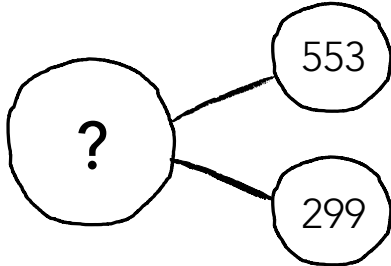
Santiago recoge:

Operación

Solución

► Santiago ha recogido tomates.

- 2 En la fiesta del colegio hay 553 niños. Si llegan 299 de otro colegio, ¿cuántos niños hay en total?



Datos

Hay niños.

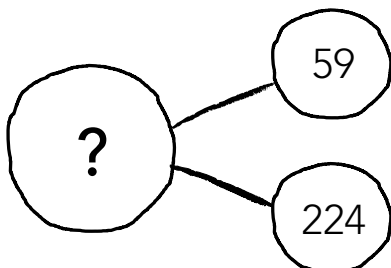
Vienen niños.

Operación

Solución

► Hay niños en total.

- 3 Miguel reparte entre sus amigos 59 cromos. Si le quedan 224 cromos, ¿cuántos cromos tenía al principio?



Datos

Reparte cromos.

Le quedan cromos.

Operación

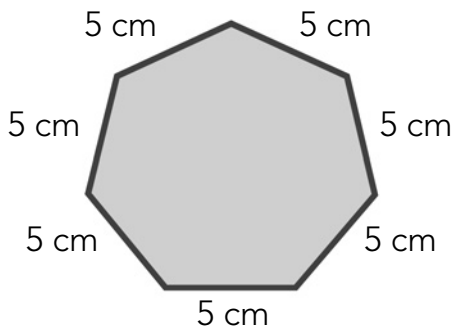
Solución

► Tenía cromos al principio.

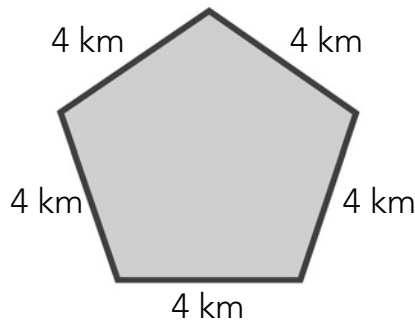
1 Completa la tabla.

×	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2									
8									
5									
10									

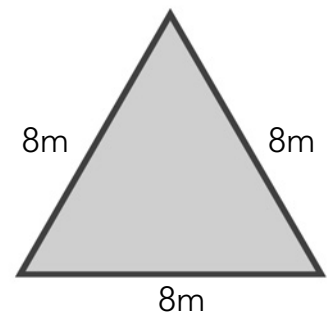
2 Calcula el perímetro de las siguientes figuras.



Perímetro = cm

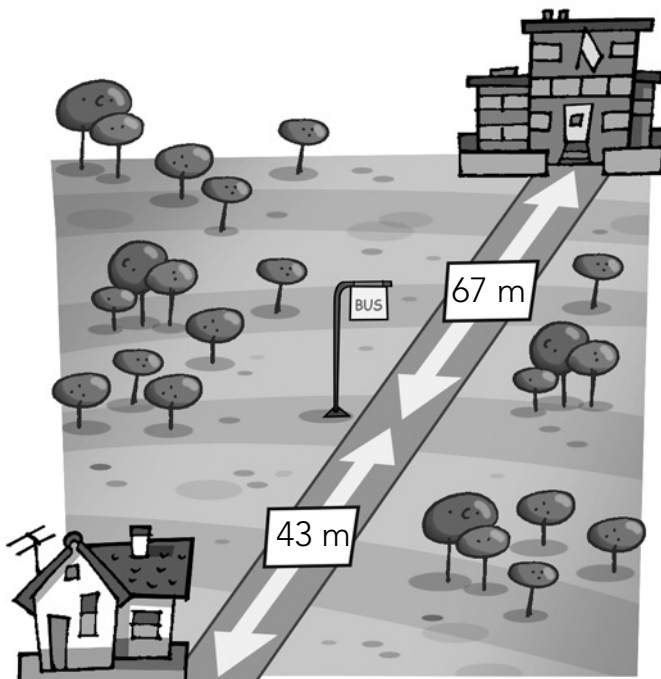


Perímetro = km



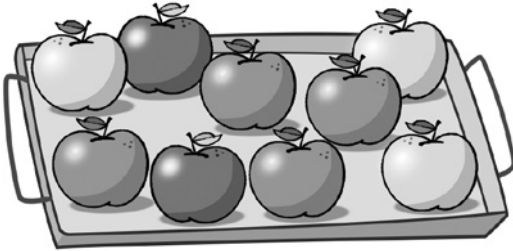
Perímetro = m

3 Inventa un problema a partir de la imagen.



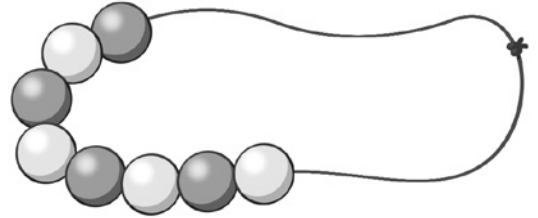
1 Piensa y calcula.

Las manzanas que hay
en 9 bandejas como esta.



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

Las bolas que hay
en 7 collares como este.



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

2 Completa.

$$2 \text{ kg} = \square \text{ medios kilos}$$

$$8 \text{ medios kilos} = \square \text{ cuartos de kilo}$$

$$\square \text{ kg} = 8 \text{ cuartos de kilo}$$

$$1 \text{ kg} = \square \text{ cuartos de kilos}$$

$$\square \text{ medios kilos} = 3 \text{ kilos}$$

$$4 \text{ kg} = \square \text{ medios kilos}$$

3 Inventa y dibuja un problema a partir de esta operación.

$$9 \times 5$$

1 Coloca en vertical y calcula.

11×5

32×3

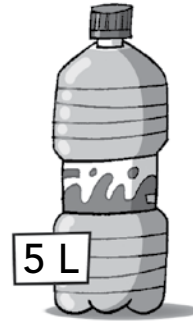
21×4

2 Contesta.

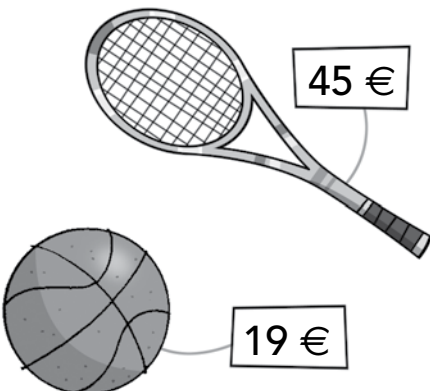
¿Cuántos litros de agua caben en 12 garrafas de 4 litros?



¿Cuántos litros de zumo caben en 11 botellas de 5 litros?



3 Juan tenía 120 €. Compró una raqueta por 45 € y un balón por 19 €. ¿Cuánto dinero le sobró?



1.º

2.º

► A Juan le sobraron euros.

1 Lee y resuelve.

Luis tiene 10 cromos.
La mitad son de animales.
¿Cuántos cromos tiene
de animales?



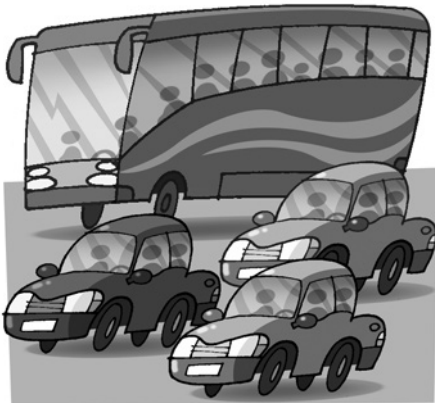
$$10 = \square + \square$$

► Luis tiene \square cromos de animales.

2 Calcula la mitad de estos números.

Número		Mitad
42	$42 = \square + \square$	\square
36	$36 = \square + \square$	\square
26	$26 = \square + \square$	\square
50	$50 = \square + \square$	\square

3 Al teatro han llegado 4 autobuses con 21 personas en cada uno y 45 personas en coches. ¿Cuántas personas han llegado en total?



1.º

2.º

► Han llegado al teatro \square personas.