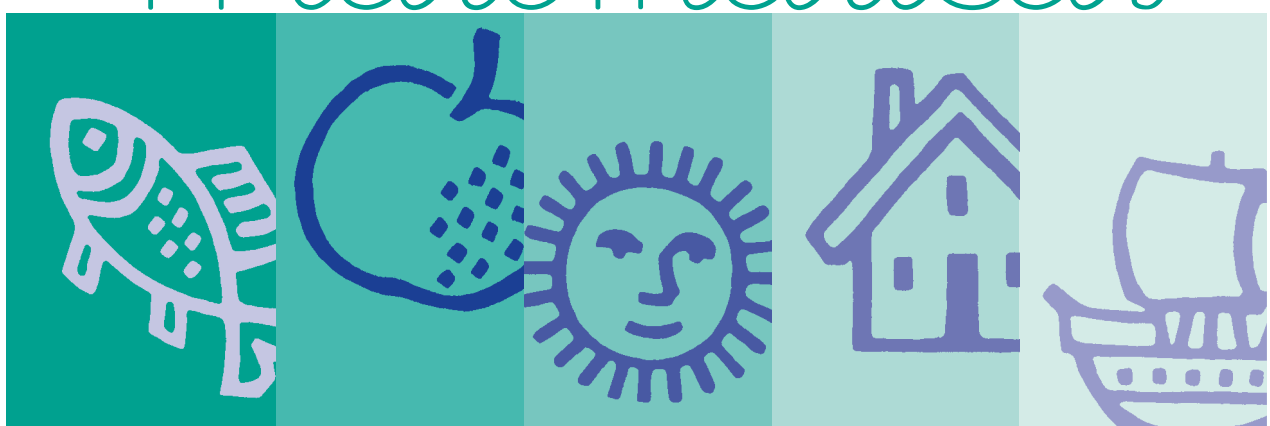


<http://diarioeducacion.com/>

Matemáticas



Cuaderno de ejercicios

2º de primaria

1. Suma.

$$\begin{array}{r} 9 \\ 5 \\ +4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ 8 \\ +1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ 7 \\ +3 \\ \hline \end{array}$$

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

2. Resta.

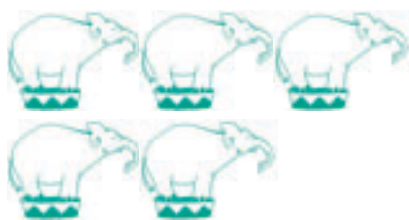
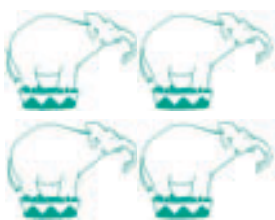
$$\begin{array}{r} 9 \\ -5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ -2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ -5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ -3 \\ \hline \end{array}$$

3. ¿Cuántos elefantes van en busca de comida?



+



4. Completa.

Con 6 decenas y 4 unidades formamos el 64.

Con 5 decenas y 7 unidades formamos el

Con 2 decenas y 5 unidades formamos el

5. Completa con signos y con letras:

< (menor), > (mayor), = (igual)

El 16 es que el 35
El 68 es que el 21
El 30 es que el 30
El 93 es que el 89

16	<	35
68	<input type="text"/>	21
30	<input type="text"/>	30
93	<input type="text"/>	89

6. Ordena de mayor a menor los siguientes números.

58

12

87

61

>

>

>

>

7. Completa las series y relaciona.

10

20

30

veinte

cuarenta

sesenta

setenta

diez

treinta

cincuenta

ochenta

noventa

0

5

10

diez

veinte

treinta

treinta y cinco

cero

cinco

quince

veinticinco

cuarenta

8. ¿Cuántos refrescos tiene Rocío más que Fernando?



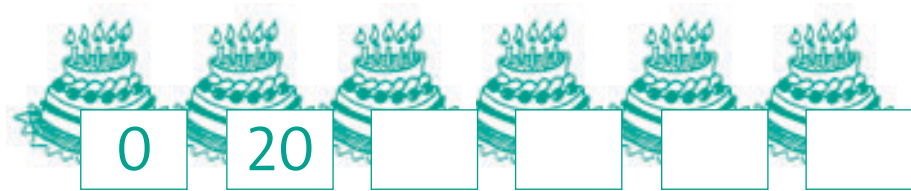
$$\boxed{} \bigcirc \boxed{} = \boxed{}$$

Rocío 17
Fernando 8

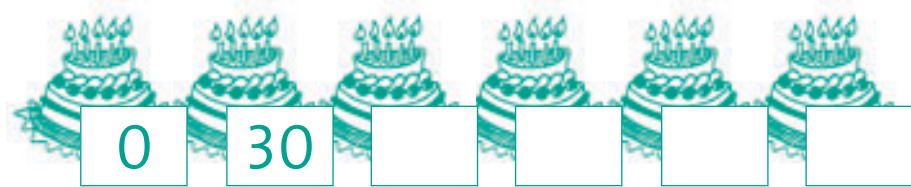
Rocío tiene refrescos más

9. Completa sumando y restando.

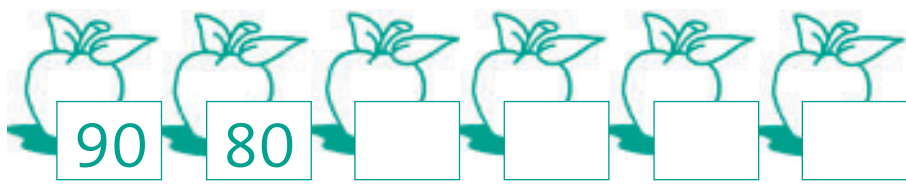
$\rightarrow +20$



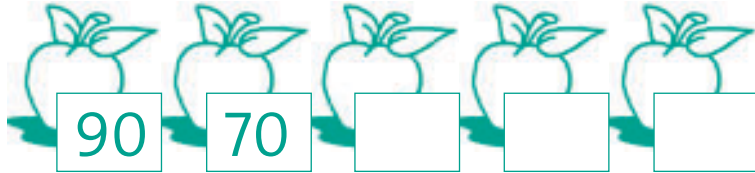
$\rightarrow +30$



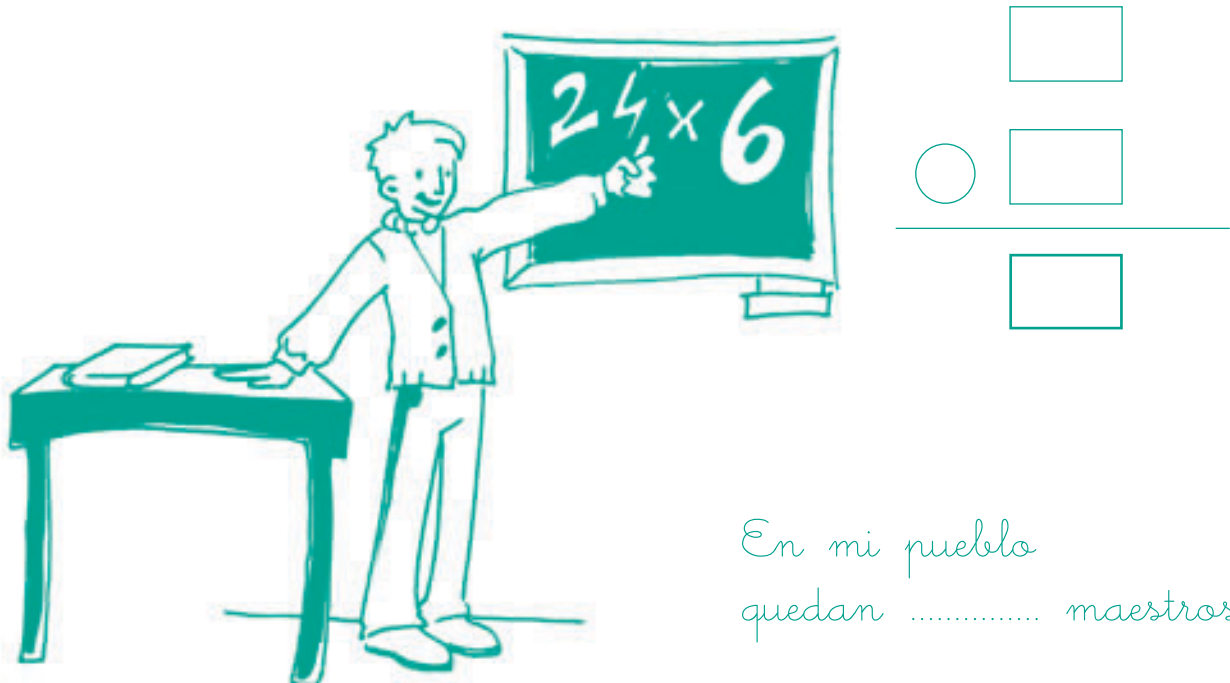
$\rightarrow -10$



$\rightarrow -20$



10. De los 21 maestros que hay en mi escuela, 11 se han marchado de vacaciones. ¿Cuántos quedan en mi pueblo?



En mi pueblo
quedan maestros

11. Une con una línea las operaciones que están relacionadas.

$$17 = 9 + 8$$

$$14 - 7 = 7$$



$$15 = 7 + 8$$

$$17 - 8 = 9$$



$$13 = 6 + 7$$

$$15 - 7 = 8$$

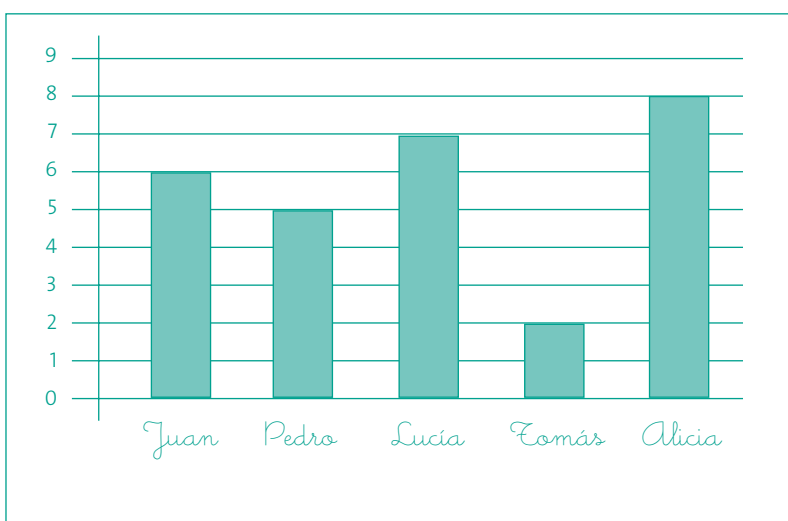


$$14 = 7 + 7$$

$$13 - 7 = 6$$



12. Mira el gráfico atentamente y contesta las preguntas.



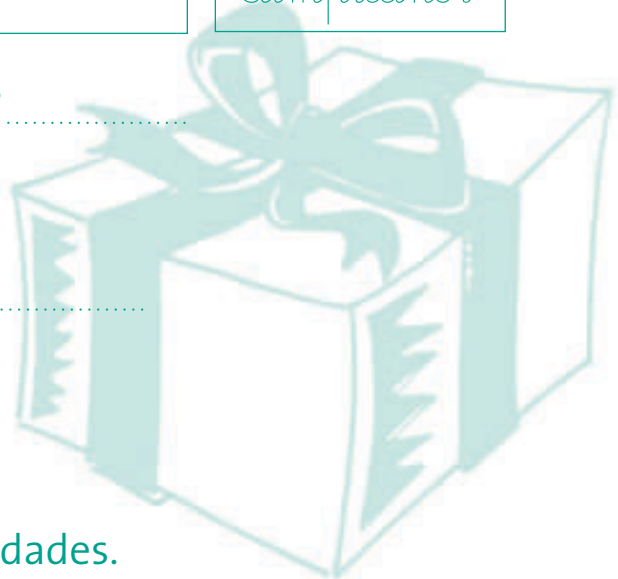
En el gráfico se indican el número de regalos que recibió cada niño en su cumpleaños

¿Quién recibió menos regalos?.....

¿Cuántos recibió?.....

¿Quién recibió más regalos?.....

¿Cuántos recibió?.....



13. Coloca y resta las siguientes cantidades.

$$26 - 12$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ -12 \\ \hline \end{array}$$

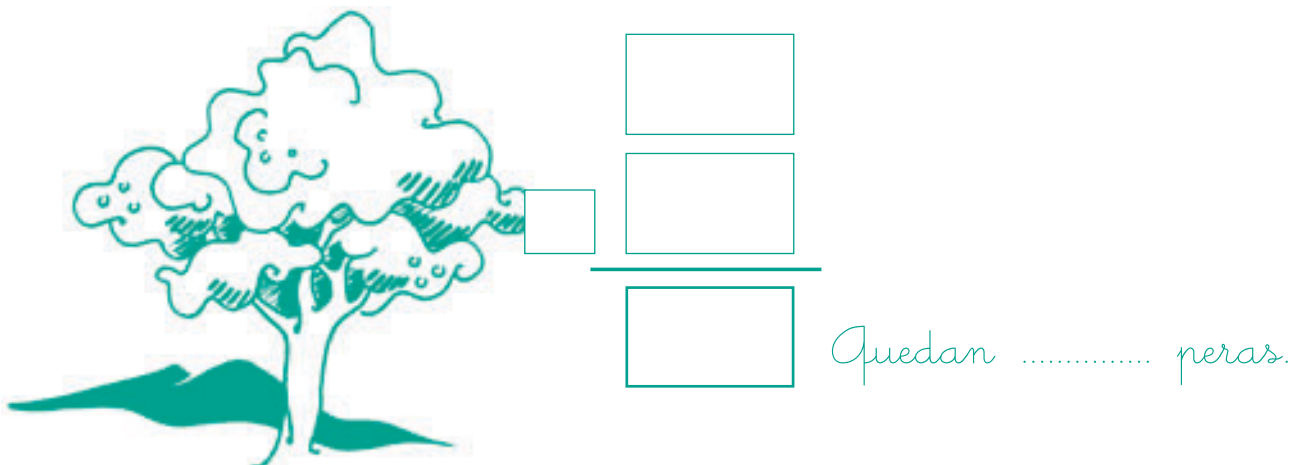
$$14$$

$$35 - 21$$

$$48 - 36$$

$$57 - 33$$

14. En un peral hay 78 peras. Esta semana han madurado 15 y se han caído al suelo. ¿Cuántas peras quedan en el árbol?



15. Observa el cuadro y calcula.

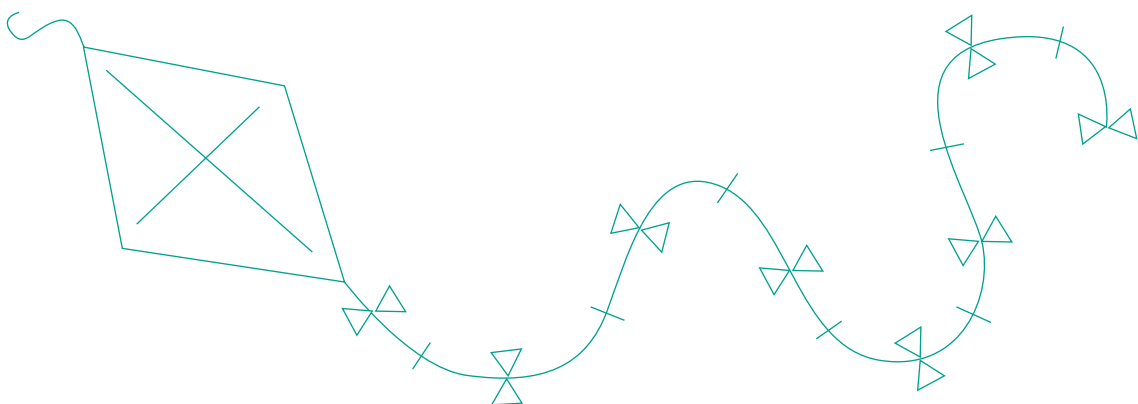
35 euros	58 euros	12 euros

José Luis compra una camiseta y unas zapatillas.
¿Cuánto tiene que pagar?

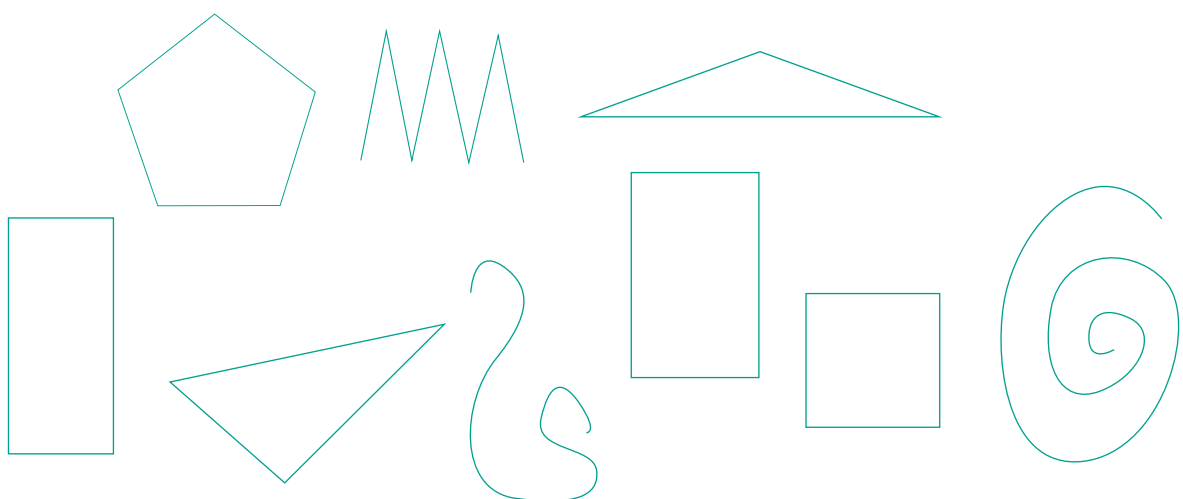
$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ + \boxed{} \\ \hline \boxed{} \end{array}$$

Pagará euros.

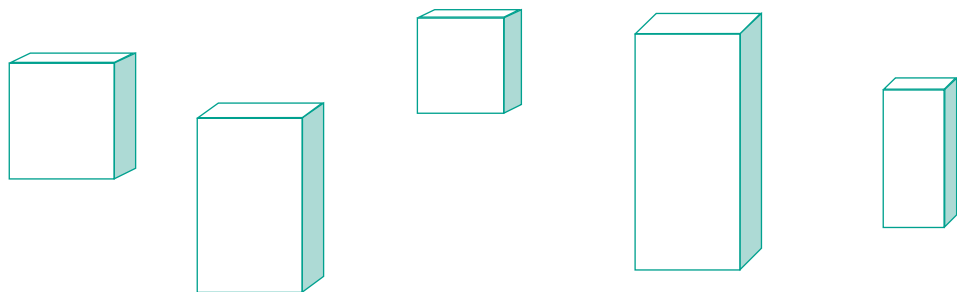
16. Pinta en rojo las líneas rectas, en verde las curvas y en azul las poligonales.



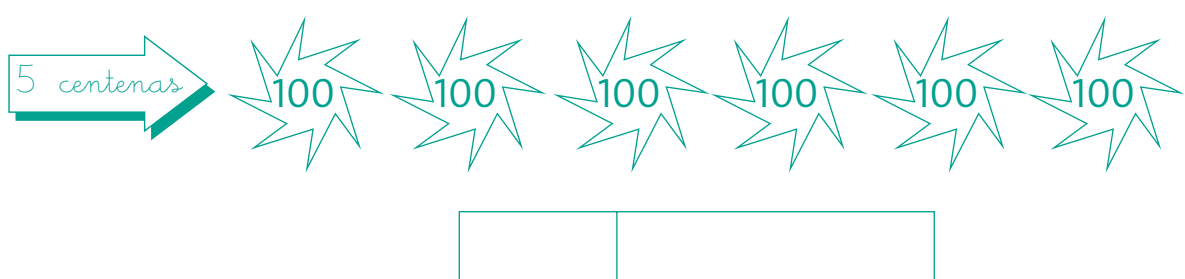
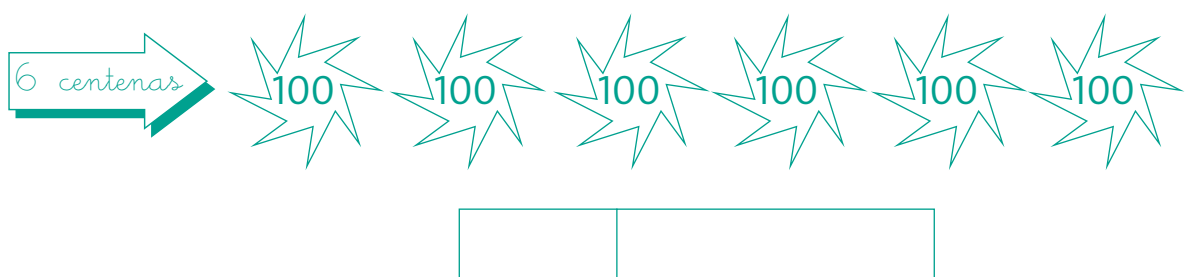
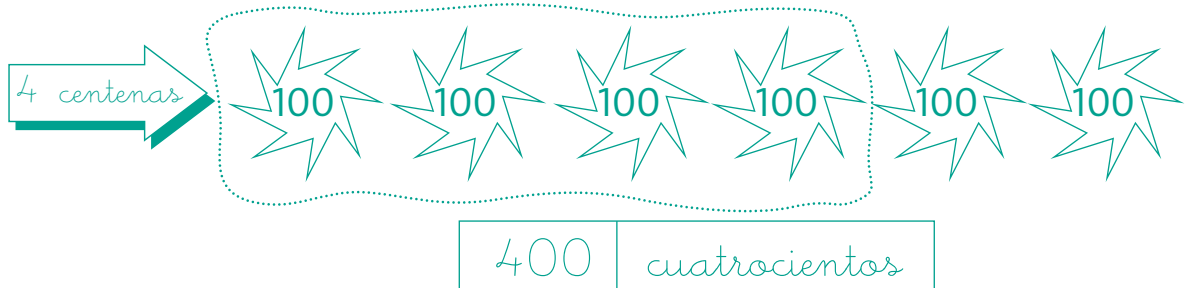
17. Colorea en rojo los polígonos de tres lados y en azul los de 4 lados. Rodea las figuras que no sean polígonos.



18. ¿Cuántos prismas hay?
¿Cuántos de los prismas son cubos?



19. Sigue el ejemplo.



20. Suma.

$$700 + 200 = \boxed{900}$$

$$600 + 200 = \boxed{}$$

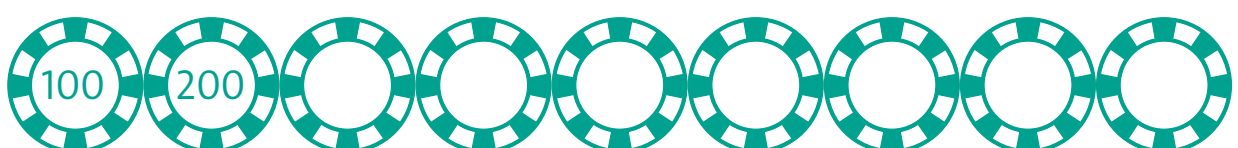
$$500 + 300 = \boxed{}$$

$$800 + 100 = \boxed{}$$

$$400 + 400 = \boxed{}$$

$$300 + 200 = \boxed{}$$

21. Cuenta de cien en cien.



22. Completa con el signo > (mayor que) o < (menor que).

$$524 \quad > \quad 509 \quad 288 \quad \square \quad 279 \quad 455 \quad \square \quad 299$$

$$586 \quad \square \quad 396 \quad 699 \quad \square \quad 707 \quad 367 \quad \square \quad 358$$

23. Adivina de qué número estoy hablando.



24. Si el resultado es > 680, pinta el huevo de color amarillo.

$$\begin{array}{r} 47 \\ 311 \\ +222 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 193 \\ 211 \\ +75 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 555 \\ 333 \\ +111 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 224 \\ 151 \\ +92 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 300 \\ 358 \\ +22 \\ \hline \end{array}$$

25. Fíjate en el ejemplo y completa.

$$487 = \boxed{4} \text{ centenas} + \boxed{8} \text{ decenas} + \boxed{7} \text{ unidades}$$

$$\boxed{400} + \boxed{80} + \boxed{7}$$

487 cuatrocientos ochenta y siete

$$625 = \boxed{} \text{ centenas} + \boxed{} \text{ decenas} + \boxed{} \text{ unidades}$$

$$\boxed{} + \boxed{} + \boxed{}$$

625

$$758 = \boxed{} + \boxed{} + \boxed{}$$

$$\boxed{} + \boxed{} + \boxed{}$$

758

26. Calcula.

¿Cuántas ruedas hay en total?



$$\boxed{2} + \boxed{2} + \boxed{2} = \boxed{6}$$

$$3 \text{ veces } 2 \text{ son } \boxed{3} \times \boxed{2} = \boxed{}$$

¿Cuántos huevos hay en total en los nidos?



$$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} + \boxed{\quad} + \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

..... veces son $\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$

27. Calcula y completa.

$$6 + 6 + 6 + 6 + 6 = \boxed{30}$$

$$4 + 4 + 4 + 4 + 4 = \boxed{\quad}$$

$$3 + 3 + 3 + 3 + 3 = \boxed{\quad}$$

$$7 + 7 + 7 + 7 + 7 = \boxed{\quad}$$

$$\boxed{5} \times \boxed{6} = \boxed{30}$$

$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

$$\boxed{\quad} \times \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

28. Multiplica y colorea cada cuadro según el resultado.

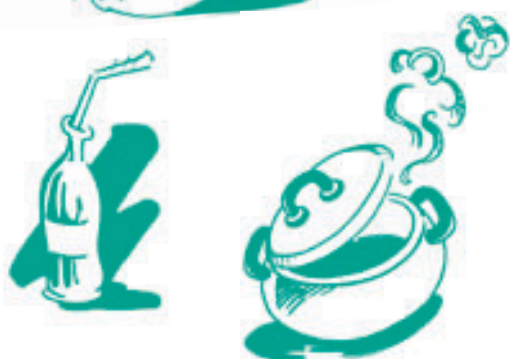
= 18	Rojo
= 20	Verde
= 24	Azul
= 36	Amarillo

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

29. Rodea el dibujo que se corresponde con la medida.



4 Kg.



3 l.



20 cm.

30. Multiplica.

$$\begin{array}{r} 41 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 284 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 198 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

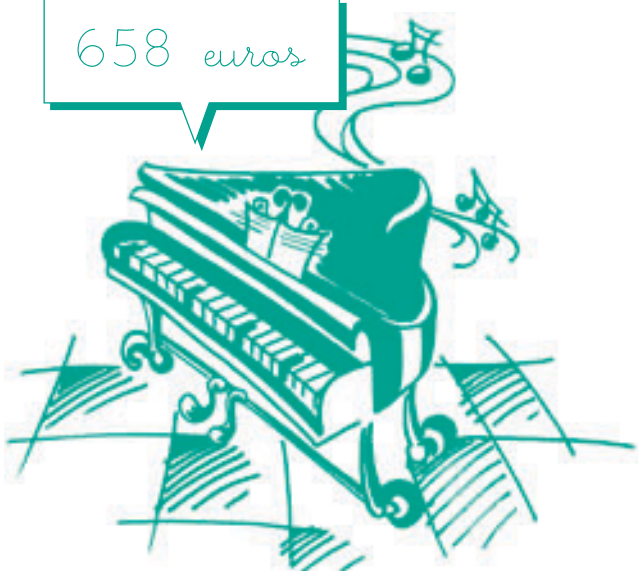
$$\begin{array}{r} 324 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 705 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

31. Calcula.

¿Cuánto valen 3 pianos?

658 euros



X

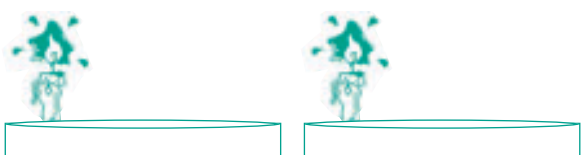
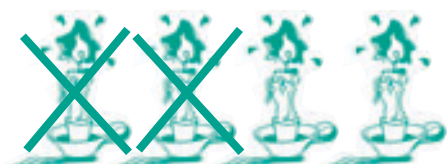
¿Cuánto valen 4 bicicletas?

168 euros



X

32. Reparte las velas en partes iguales, cada pastel deberá tener el mismo número de velas.



33. Rafa, Margarita y Manuel cumplen años. Reparte 15 regalos entre los tres niños de manera que reciban igual número de regalos.



Rafa



Margarita



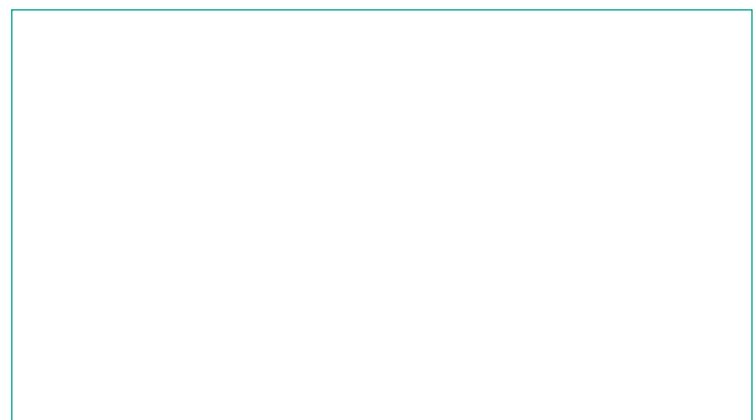
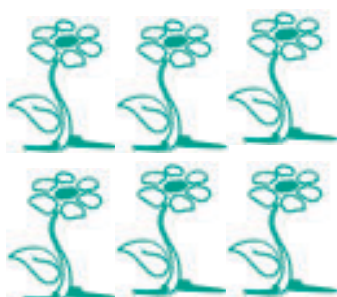
Manuel

Dividimos

15 entre igual a

$$15 : \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

34. En este jardín han crecido 6 flores. En el jardín del vecino han crecido el doble de flores. Calcula, dibuja y colorea las flores del jardín vecino.



El doble de 6 flores son flores

6 flores flores