



Completa.

NÚMEROS	C	D	U	
541				$500 + 40 + 1$
	5	8	0	
				$500 + 10 + 5$
503				
	5	6	7	

Completa y corrige.

$$\begin{array}{r}
 3\ 7\ 8 \\
 - 2\ 3\ 6 \longrightarrow \boxed{} \\
 \hline
 1\ 5\ 3 \longrightarrow \bigcirc \boxed{} \\
 \hline
 \boxed{}
 \end{array}$$

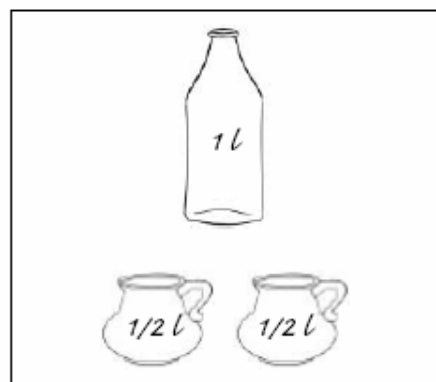
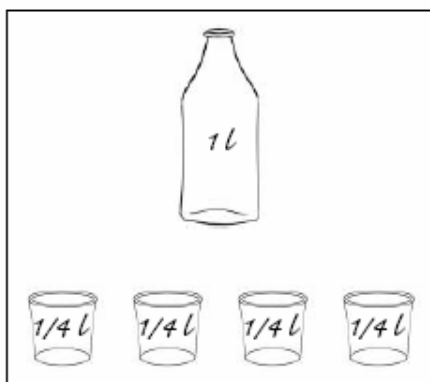
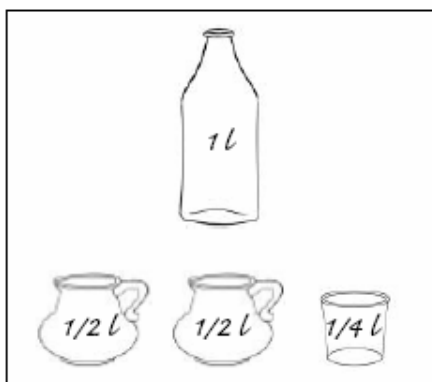
$$\begin{array}{r}
 5\ 7\ 5 \\
 - 3\ 1\ 4 \longrightarrow \boxed{} \\
 \hline
 1\ 6\ 9 \longrightarrow \bigcirc \boxed{} \\
 \hline
 \boxed{}
 \end{array}$$

Colorea así: números pares → rojo
números impares → verde

503	500	553	514	565	502	517
526	789	541	521	504	577	535
516	528	530	549	538	544	552



Colorea las equivalencias correctas.



Problema.

María compra 158 peces para el estanque de un jardín. Le regala 37 a su prima. ¿Cuántos peces le quedan para el estanque?
Comprueba el resultado.

DATOS	OPERACIÓN	PRUEBA

Le quedan peces.

Continúa la serie.

500

503

506

539

560



Ordena de menor a mayor y escribe los nombres.

631 - 620 - 648 - 657

<input type="text"/>	→	<input type="text"/>
<input type="text"/>	→	<input type="text"/>
<input type="text"/>	→	<input type="text"/>
<input type="text"/>	→	<input type="text"/>

Realiza las sumas y saca dos restas de cada una.

$ \begin{array}{r} 5 & 3 \\ + & 2 & 5 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 6 & 2 \\ + & 1 & 4 \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} 4 & 9 \\ + & 3 & 6 \\ \hline \end{array} $
<input type="text"/> → <input type="text"/> <input type="text"/> → <input type="text"/>	<input type="text"/> → <input type="text"/> <input type="text"/> → <input type="text"/>	<input type="text"/> → <input type="text"/> <input type="text"/> → <input type="text"/>
$ \begin{array}{r} - & \boxed{} \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} - & \boxed{} \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} - & \boxed{} \\ \hline \end{array} $
$ \begin{array}{r} - & \boxed{} \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} - & \boxed{} \\ \hline \end{array} $	$ \begin{array}{r} - & \boxed{} \\ \hline \end{array} $

Escribe estas sumas como multiplicaciones:

$$5 + 5 + 5 = \boxed{} \rightarrow \boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$

$$6 + 6 + 6 + 6 + 6 = \boxed{} \rightarrow \boxed{} \times \boxed{} = \boxed{}$$



Coloca y calcula.

1	3	6	+	2	4	5		7	+	6	8	9		5	6	2	-	1	4

Problema.

¿Cuántos plátanos tengo si he comprado 4 manojo de 5 plátanos?

Calcula en forma de suma.

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

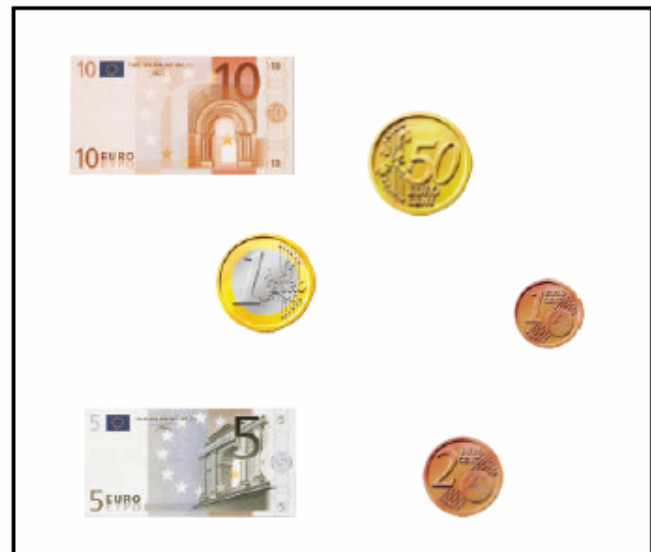
Tengo plátanos.

Calcula en forma de multiplicación.

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

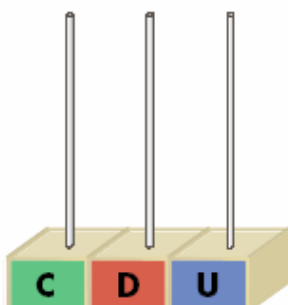
Tengo plátanos.

Completa:

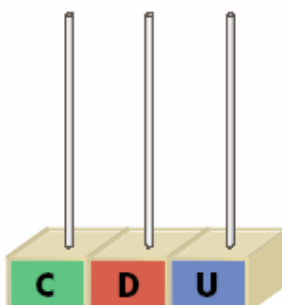
Hay euros y céntimos.Hay euros y céntimos.



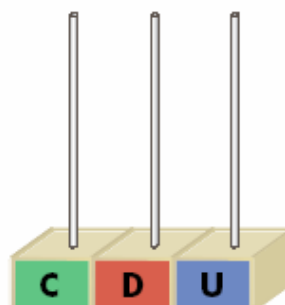
Dibuja y rodea los números pares.



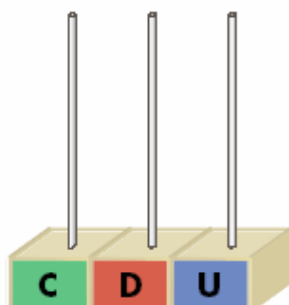
748



715



786



702

Une cada operación con su solución.

$374 + 150$

200

$550 - 50$

$250 - 50$

524

$728 - 204$

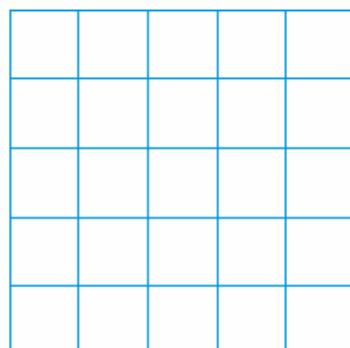
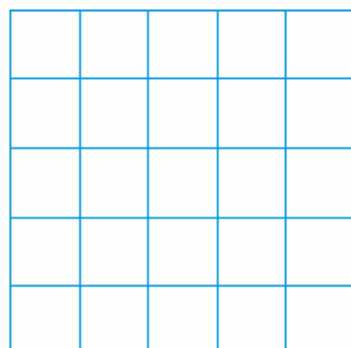
$475 + 25$

500

$150 + 50$

Problema.

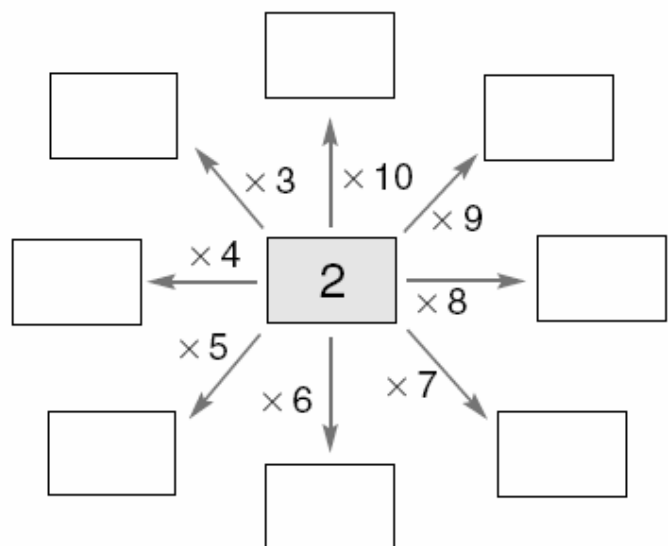
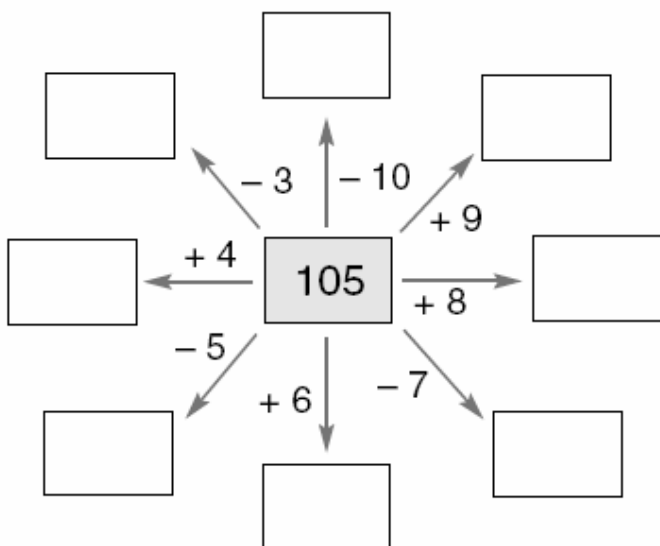
En una charca hay 15 ranas amarillas y 13 ranas verdes. Si se van 17 ranas, ¿cuántas quedan en la charca?



Quedan ranas.



Completa.



Problema.

En un árbol hay tres ramas, y en cada rama se han posado 5 pájaros. ¿Cuántos pájaros hay en el árbol?

Calcula en forma de suma.

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

Hay pájaros.

Calcula en forma de multiplicación.

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

Hay pájaros.

Escribe lo que hay delante del coche y lo que hay detrás.



Delante hay

Detrás



Une según corresponda.

75 decenas

87 decenas

8 C + 3 D + 4 U

750

800 + 70

6 C + 8 D + 5 U

685 unidades

800 + 30 + 4

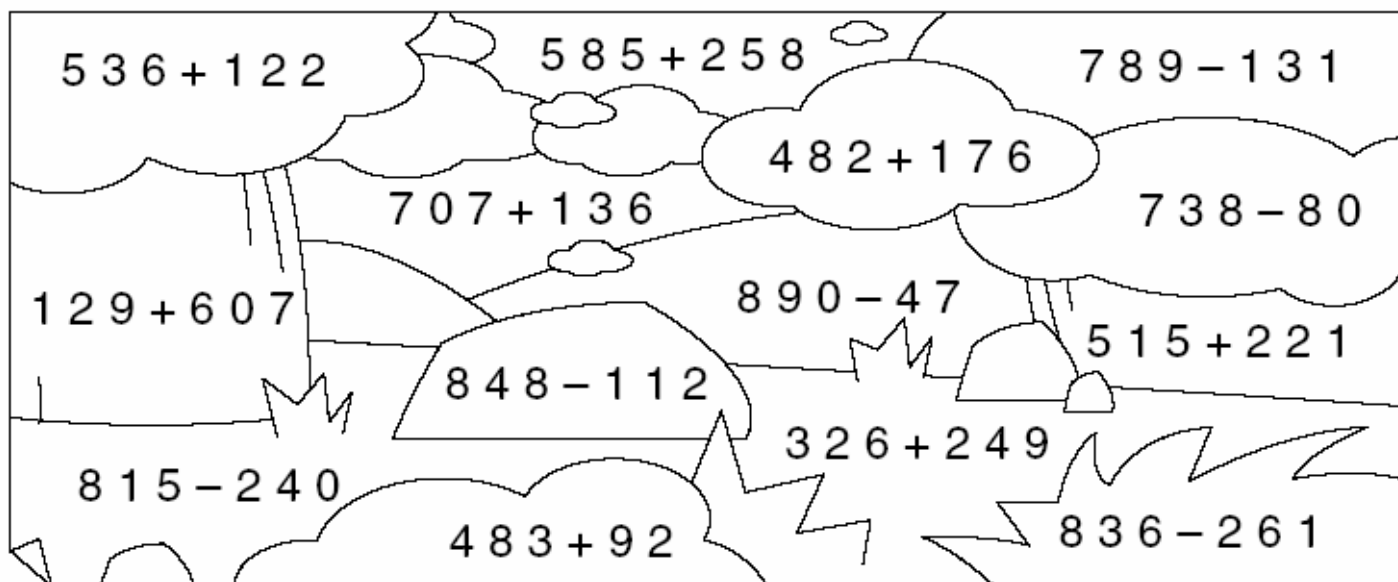
Colorea según el código:

azul → 843

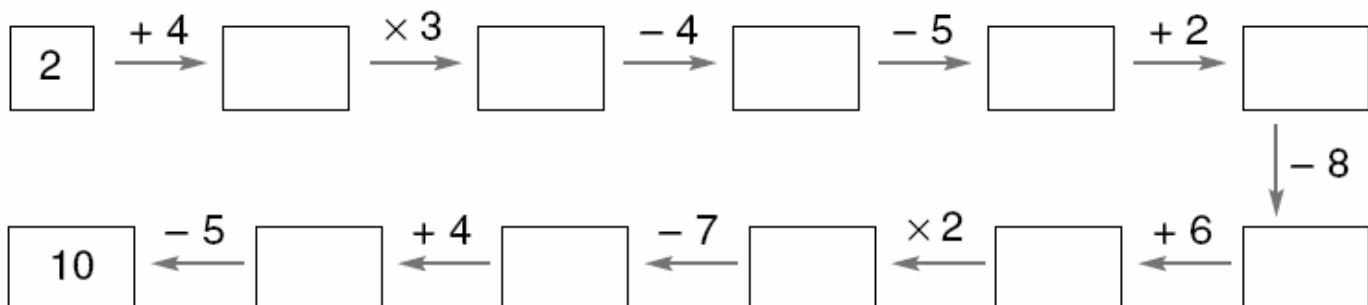
marrón → 736

verde oscuro → 658

verde claro → 575



Completa.





Completa.

$$2 \times \boxed{\quad} = 14$$

$$2 \times \boxed{\quad} = 6$$

$$2 \times \boxed{\quad} = 4$$

$$2 \times \boxed{\quad} = 10$$

$$3 \times \boxed{\quad} = 0$$

$$3 \times \boxed{\quad} = 12$$

$$3 \times \boxed{\quad} = 18$$

$$3 \times \boxed{\quad} = 15$$

Problema.

El hermanito de Lidia pesa 9 kg y Lidia pesa el triple que su hermano. ¿Cuánto pesa Lidia?

Calcula en forma de suma.

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

Lidia pesa kg.

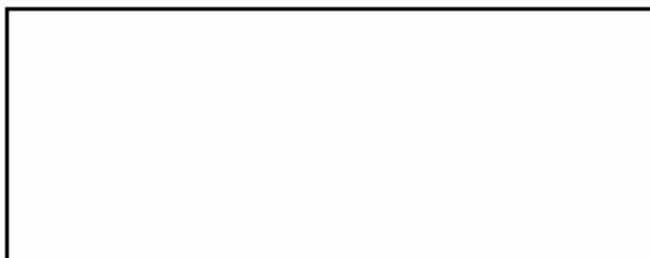
Calcula en forma de multiplicación.

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

Lidia pesa kg.

Dibuja líneas.

curvas



poligonales abiertas

rectas

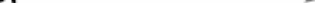


poligonales cerradas





Completa.

Tengo 9 C, 7 D y 4 U. Soy el 

Tengo 18 unidades menos que el 957 →

Tengo 4 decenas más que el 923 →

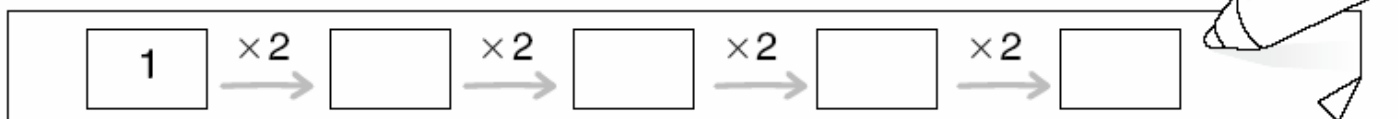
Tengo tres 9 repetidos →

Soy la suma de 900 más 60 más 8 →

Coloca y calcula.

3	2	8	+	5	4	6	+	3	2		4	3	7	+	1	2	+	1	0
9	8	6	-	5	6	7		8	4	2	-	2	3	9					

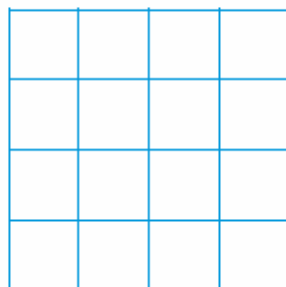
Continúa.



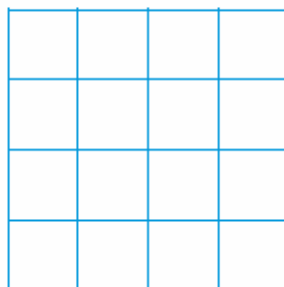


Coloca y multiplica.

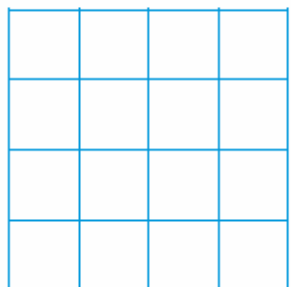
Factores 5 y 4



Factores 8 y 4



Factores 3 y 4



Completa la tabla.

\times	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4	4									

Completa y dibuja.

1. Tengo 4 lados y 4 vértices. Soy un .
2. Tengo 6 lados y 6 ángulos. Soy un .
3. Tengo 5 vértices y 5 ángulos. Soy un .
4. Tengo 3 lados y 3 vértices. Soy un .

