



Une según corresponda.

$500 + 30$

654

1 C, 2 D y 9 U

$600 + 50 + 4$

129

5 C y 3 D

$100 + 20 + 9$

907

6 C, 5 D y 4 U

$900 + 7$

530

9 C, 0 D y 7 U

Coloca, realiza y completa.

Sumandos: 15 y 549

Suma:

Minuendo: 478

Sustraendo: 169

Diferencia:

Sumandos: 895 y 9

Suma:

Escribe.

Decena más próxima

37 →

12 →

53 →

91 →

Centena más próxima

384 →

516 →

672 →

835 →



Completa la tabla.

×	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8										
4										
2										

Problema.

Pablo recoge 7 mariposas. Se da cuenta de que cada mariposa tiene 5 puntos negros. ¿Cuántos puntitos tienen entre las 7 mariposas?

$$\square \bigcirc \square = \square$$

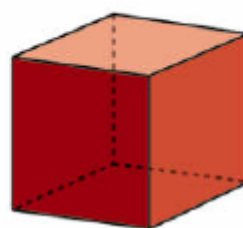
Tienen puntitos entre todas.

Tacha el nombre incorrecto:



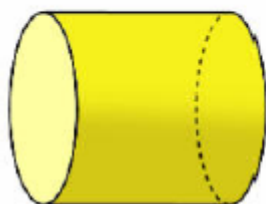
cilindro

cono



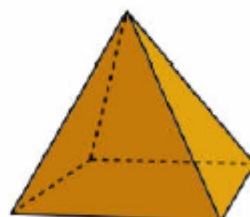
cubo

esfera



esfera

cilindro



prisma

pirámide



Descompón y escribe los nombres.

328: $300 + 20 + 8$ _____

716: $\square + \square + \square$ _____

590: $\square + \square + \square$ _____

405: $\square + \square + \square$ _____

630: $\square + \square + \square$ _____

242: $\square + \square + \square$ _____

Colorea el resultado correcto.

6×2 $\begin{cases} 14 \\ 12 \end{cases}$

6×7 $\begin{cases} 42 \\ 21 \end{cases}$

6×4 $\begin{cases} 14 \\ 24 \end{cases}$

6×9 $\begin{cases} 34 \\ 54 \end{cases}$

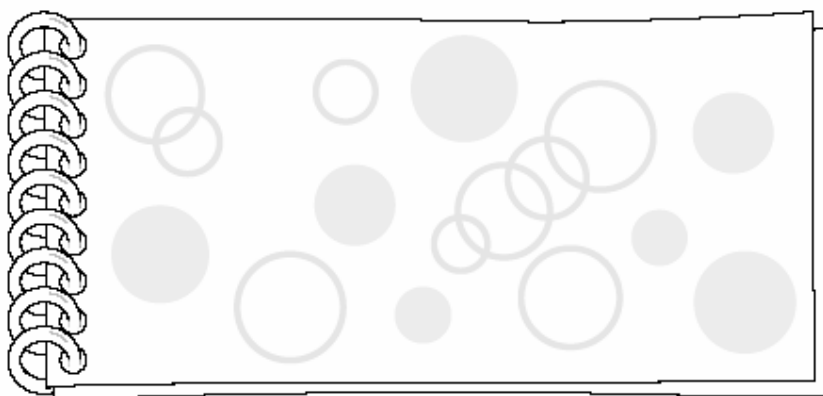
5×8 $\begin{cases} 40 \\ 50 \end{cases}$

4×5 $\begin{cases} 30 \\ 20 \end{cases}$

Continúa la serie.

$320 \xrightarrow{+5} \square \xrightarrow{-4} \square \xrightarrow{+3} \square \xrightarrow{+2} \square \xrightarrow{-1} 325$

Cuenta y completa.



Hay \square círculos.

Hay \square circunferencias.

**Problema.**

Ayer me comí 2 magdalenas. Hoy me he comido el triple que ayer. ¿Cuántas me he comido hoy?

Calcula en forma de suma.

$$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square$$

He comido magdalenas.

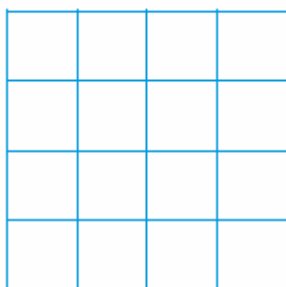
Calcula en forma de multiplicación.

$$\square \bigcirc \square = \square$$

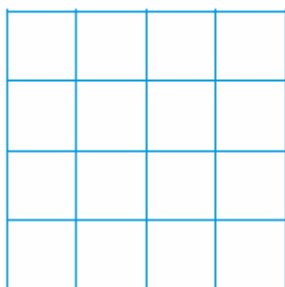
He comido magdalenas.

Coloca y multiplica.

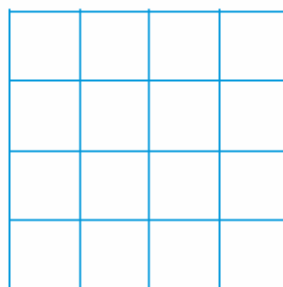
3×5



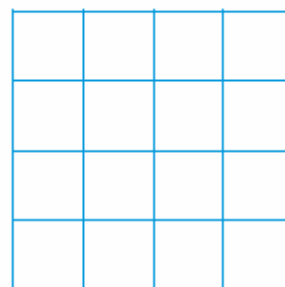
5×8



8×4



6×7

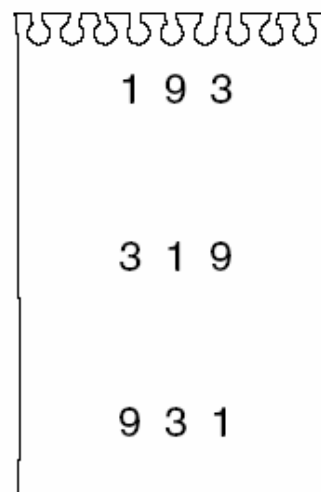
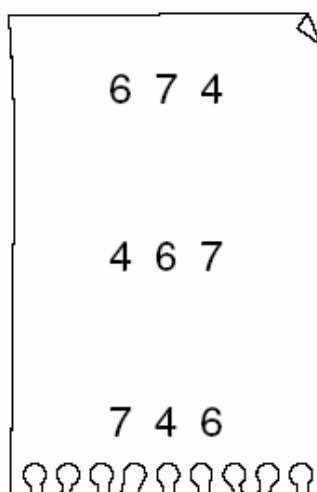
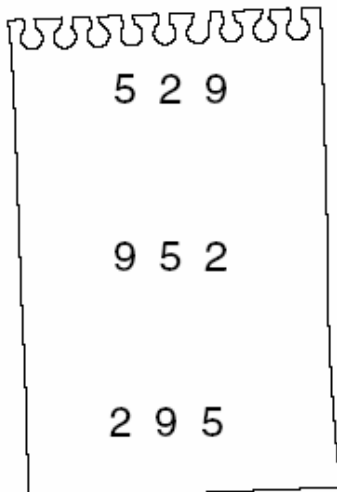
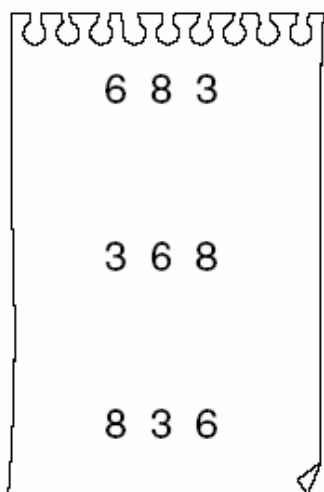


Observa el valor de cada cifra y rodea así:

número que tiene más centenas → azul

número que tiene más decenas → verde

número que tiene más unidades → naranja





Coloca y calcula.

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

Completa la tabla.

×	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6	6									
7				28						
8							56			

Coloca en vertical y calcula.

26×8

89×7

32×5

Problema.

En el herbolario hay 5 cajas de velas aromáticas. Cada caja tiene 45 velas. ¿Cuántas velas hay en total?

En total, hay velas.



Completa la tabla.

×	1	5	3	6	2	9	7	4	10	8
10										
9										

Coloca en vertical y calcula.

23×8

34×9

104×9

121×7

Observa, contesta y realiza.

CARAMELO CARAMELO CARAMELO CARAMELO



¿Cuántos paquetes de caramelos he comprado?

10				
9				
8				
7				
6				
5				
4				
3				
2				
1				
0				



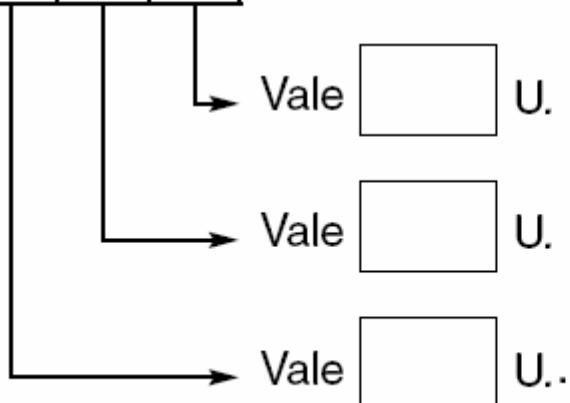
Si cada paquete tiene 9 caramelos, ¿cuántos caramelos tengo?



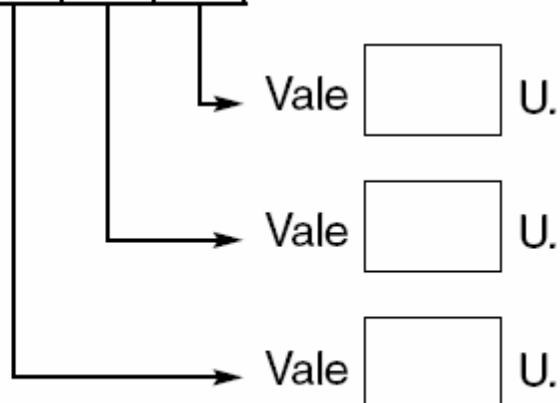


Completa.

C	D	U
4	5	0



C	D	U
5	0	4

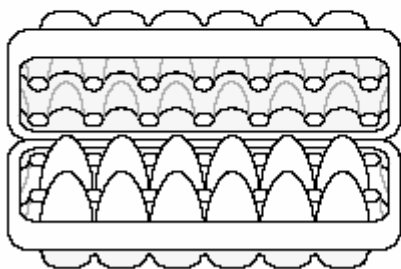


Coloca y calcula.

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

Problema.

Loli compra una docena de huevos. Por el camino se le rompe la mitad. ¿Cuántos huevos le quedan?



Se le rompen huevos.

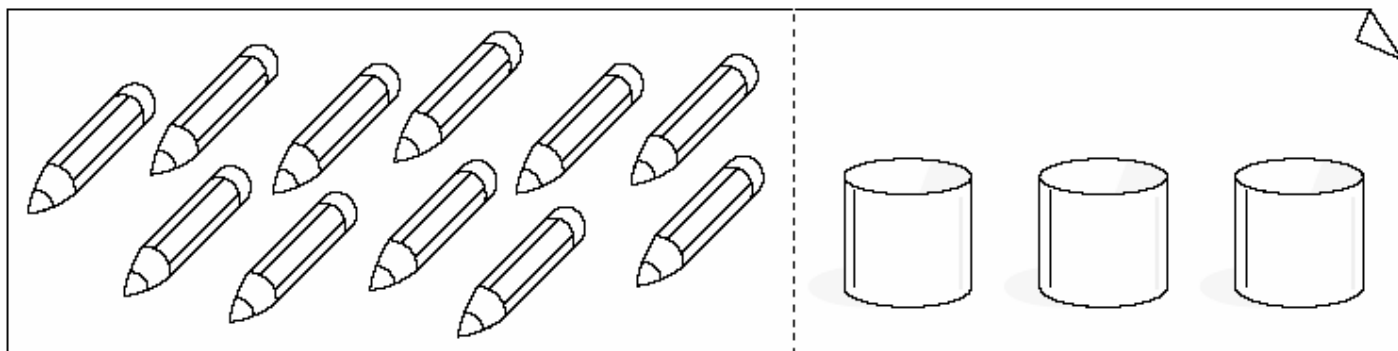
Le quedan huevos.



Completa la tabla.

×	7	2	9	5	10	3	1	8	4	6
3										
8										

Reparte en partes iguales estas 11 pinturas en estos 3 botes.



En cada bote hay pinturas.

Sobran pinturas.