Cuenta y completa.

¿Cuántos pétalos tienen en total?

Suma ▶ () + () = (

Tienen pétalos.

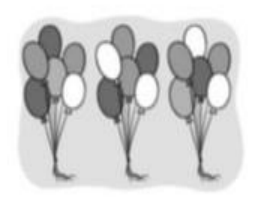


¿Cuántos globos hay en total?

Suma ▶ () + () + () = ()

Multiplicación ▶ × =

Hay globos.

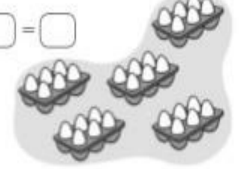


¿Cuántos huevos hay en total?

Suma ▶ () + () + () + () = ()

Multiplicación ▶ × =

Hay huevos.



2 Completa.

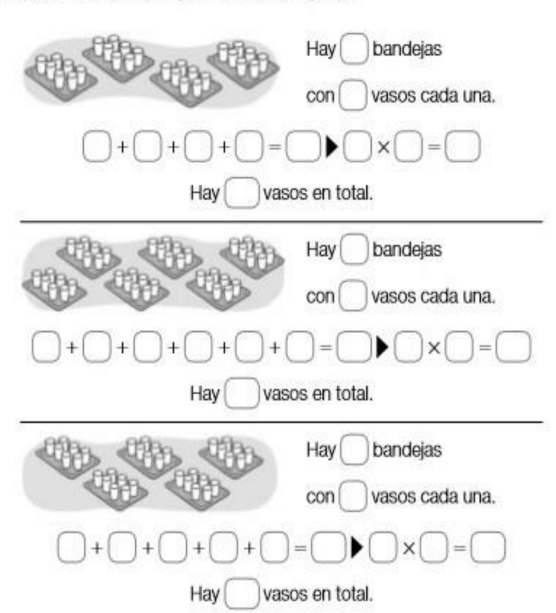
$$6 \times 6 = \bigcirc$$

$$6 \times 7 = \boxed{}$$

Lee detenidamente y completa.

		e mariposas y 24 c Cuántos cromos l		regala
		Sumamos para cal cuántos cromos tie en total.		0
		Después, restamos calcular cuántos cr e quedan.		
		ncuentra 18 sellos r		1 1/2
ahora José?	©	¿Cuántos sellos tie	ane V	
Roberto ha con	nprado uno:	s patines por 65 €		
	47 €. Ha pa	agado con 120 €.		T (1)E
ie na sodrado?		<u>- </u>	(65)	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH

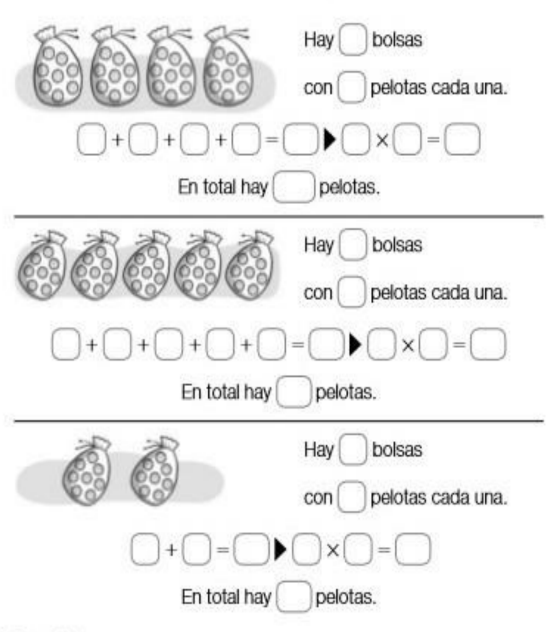
¿Cuántos vasos hay en total? Completa.



Completa.

7 × 2 =	$7 \times 3 = \bigcirc$	$7 \times 0 = \bigcirc$	7 × 10 =
7 × 8 =	7 × 9 =	7 × 1 =	7 × 7 =

¿Cuántas pelotas hay en total? Completa.



2 Completa.

$$8 \times 3 =$$
 $8 \times 6 =$
 $8 \times 0 =$
 $8 \times 10 =$
 $8 \times 8 =$
 $8 \times 9 =$
 $8 \times 1 =$
 $8 \times 7 =$

¿Cuántos pasajeros llegan 1.º Calculamos cuántos pasajeros lleva el primer tren.	a la estación? 2.º Hallamos los pasajeros que llegan a la estación,
<u>• 0</u>	
Lucía tenía 3 billetes de 20 de deporte. ¿Cuánto dinero	€ y se gastó 35 € en unas zapat o le quedó?
y aún le faltan 13 sellos po	los en cada una de sus 4 carpeta r archivar. ¿Cuántos sellos tiene?
1.° 2.°	

Cuenta y completa.

¿Cuántos lápices hay en total?

+ =

x =

Hay lápices.



¿Cuántas manzanas hay en total?

x=_

Hay manzanas.

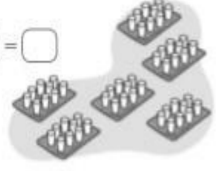


¿Cuántos vasos hay en total?

+ + + + + + + =

x=

Hay vasos.



2 Completa.

 $9 \times 8 =$

9 × 9 =

 $9 \times 1 = [$

 $9 \times 7 = \bigcirc$

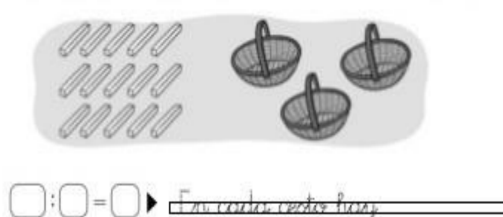
9 x 3 =

9 x 5 =

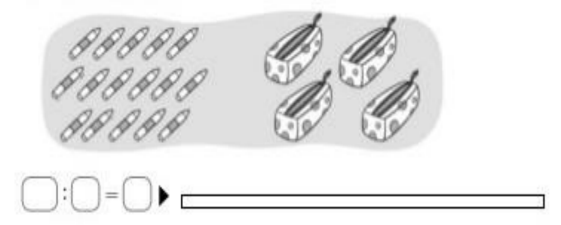
 $9 \times 0 = \boxed{}$

9 x 10 =

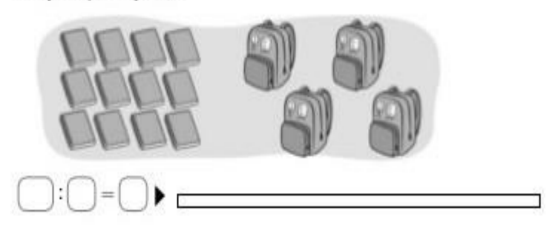
Reparte, en partes iguales, 15 tizas en 3 cestos. Después, completa.



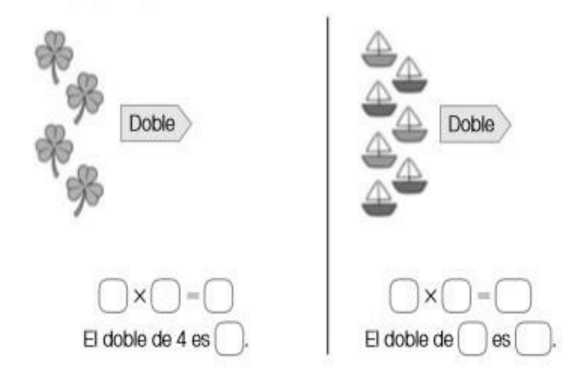
Reparte, en partes iguales, 16 ceras en 4 estuches. Después, completa.



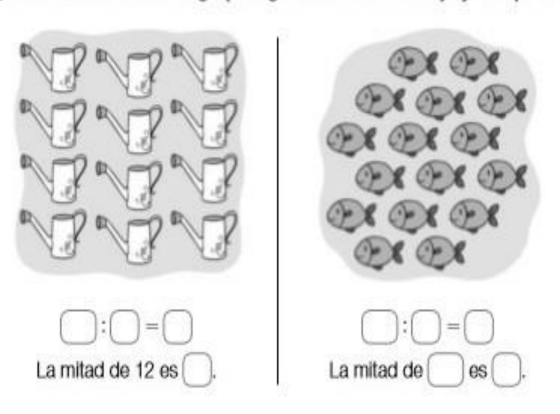
Reparte, en partes iguales, 12 cuadernos en 4 mochilas. Después, completa.



Dibuja y completa.



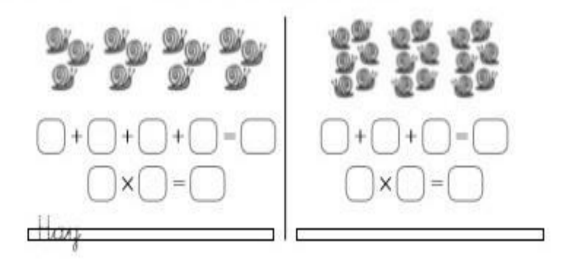
Rodea formando dos grupos iguales en cada dibujo y completa.



Lee y rodea el número correcto.

Está más cerca de 800 que de 899. 849 890 La cifra de las decenas es mayor 835 810 que la cifra de las unidades. Es mayor que 700. 820 884 Está más cerca de 700 que de 800. 720 760 La cifra de las decenas es 2. Es mayor que 700. 890 699 La cifra de las centenas es 8. 880 728 La suma de sus cifras es 16.

¿Cuántos caracoles hay? Calcula y escribe.



Completa la tabla. Después, contesta.

1 0		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
\ AC	2×	0	2									
3//6	5x	0	5									

Completa.

$$3 \times 3 = \bigcirc$$

Resuelve y descifra el mensaje.

$$2 \times 7 = A$$

$$3 \times 9 = B$$

	S			
70 36	28 14 27 36 28	24 14 28	10 14 27	24 14 28

Calcula las siguientes multiplicaciones y relaciona las que tienen el mismo resultado.