

Nombre _____ Fecha _____

1 Fíjate bien y escribe los números y su descomposición.

• 276 ▶ C + D + U

Doscientos

• ▶ C + D + U

Trescientos ochenta

• ▶ 3 C + 7 U

- Es el menor número impar que es mayor que 391.

▶ C + D + U

- Es un número impar de 3 cifras con 3 centenas y sus cifras suman 4.

▶ C + D + U

2 Rodea las restas llevando. Después, calcula y haz la prueba.

$$\begin{array}{r} 46 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ - 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 52 \\ \hline \end{array}$$

3 Inventa una resta llevando que cumpla cada descripción.

Son números de dos cifras y su resultado es 17.

Un número es el 94 y el resultado es 26.

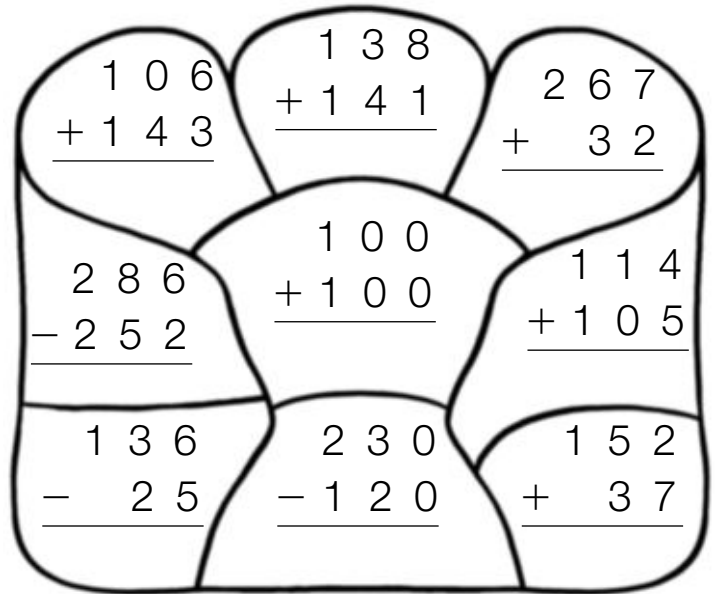
Nombre _____ Fecha _____

1 Calcula y colorea.

azul ▶ 34, 111 y 219

amarillo ▶ 249, 279 y 299

verde ▶ 110, 189 y 200



2 Calcula. Después, colorea las zonas de los resultados.

$$\begin{array}{r} 356 \\ + 138 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 167 \\ + 276 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 327 \\ + 327 \\ \hline \end{array}$$

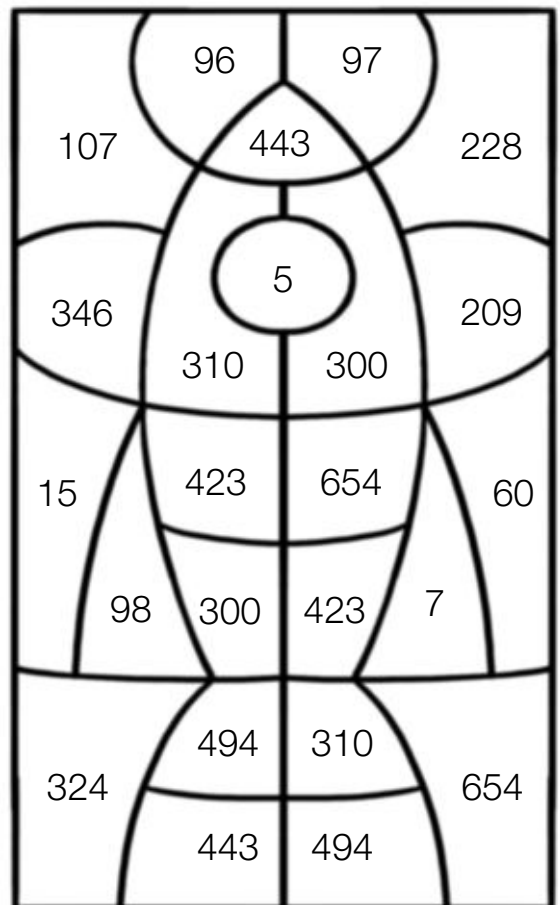
$$\begin{array}{r} 246 \\ + 177 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 185 \\ + 125 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 143 \\ + 157 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 172 \\ + 128 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 134 \\ + 289 \\ \hline \end{array}$$



Nombre _____ Fecha _____

1 Observa los números y calcula.

385 97 174 602

Resta los dos números mayores

$$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$$

Suma el número mayor y el menor

$$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$$

Resta el número menor al mayor

$$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$$

2 Completa los huecos.

- $670 > \square$
- $529 < \square$
- $698 > \square$
- $612 < \square < 616$
- $690 > \square > 686$
- $500 > \square > 498$
- $539 < \square < 542$

3 ¿Cuántos números comprendidos entre 600 y 710 tienen una cifra 9? Escríbelos.

4 Calcula y rodea el resultado mayor y el menor.

$$\begin{array}{r} 318 \\ - 251 \\ \hline \square \end{array}$$

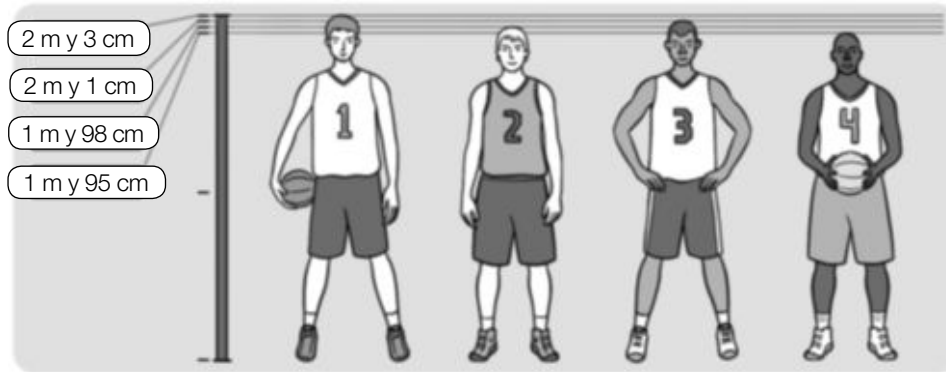
$$\begin{array}{r} 471 \\ - 237 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 320 \\ - 111 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 497 \\ - 378 \\ \hline \square \end{array}$$

Nombre _____ Fecha _____

1 ¿Cuántos centímetros mide cada uno? Calcula y ordena.



1 ▶ cm + cm = cm 2 ▶ cm + cm = cm

3 ▶ cm + cm = cm 4 ▶ cm + cm = cm

jugador < jugador < jugador < jugador

2 Pon una X para indicar lo que harías para equilibrar cada balanza.



- Quitar pesas del plato negro.
- Añadir pesas al plato negro.



- Quitar pesas del plato negro.
- Añadir pesas al plato negro.



- Quitar canicas del plato negro.
- Añadir canicas al plato negro.



- Quitar canicas del plato negro.
- Añadir canicas al plato negro.

Nombre _____ Fecha _____

1 Lee y rodea el número correcto.

Está más cerca de 800 que de 899.
La cifra de las decenas es mayor que la cifra de las unidades.

890 849
810 835

Es mayor que 700.
Está más cerca de 700 que de 800.
La cifra de las decenas es 2.

884 820
760 720

Es mayor que 700.
La cifra de las centenas es 8.
La suma de sus cifras es 16.

699 890
728 880

2 ¿Cuántos caracoles hay? Calcula y escribe.



+ + + =

× =

Hay



+ + =

× =

3 Completa la tabla. Después, contesta.

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2×	0	2									
5×	0	5									

Nombre _____ Fecha _____

1 Completa.

$2 \times 2 = \square$

$2 \times \square = 10$

$2 \times \square = 18$

$3 \times 3 = \square$

$3 \times \square = 24$

$3 \times \square = 15$

$4 \times 2 = \square$

$4 \times \square = 40$

$4 \times \square = 32$

2 Resuelve y descifra el mensaje.

$4 \times 7 =$	S
----------------	----------

$5 \times 2 =$	T
----------------	----------

$2 \times 7 =$	A
----------------	----------

$4 \times 9 =$	E
----------------	----------

$3 \times 9 =$	B
----------------	----------

$3 \times 8 =$	L
----------------	----------

S

$\overline{10} \overline{36}$ $\overline{28} \overline{14} \overline{27} \overline{36} \overline{28}$ $\overline{24} \overline{14} \overline{28}$ $\overline{10} \overline{14} \overline{27} \overline{24} \overline{14} \overline{28}$

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

$$\begin{array}{r} 82 \\ \times 3 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 220 \\ \times 2 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 210 \\ \times 4 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 110 \\ \times 4 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 420 \\ \times 2 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 123 \\ \times 2 \\ \hline \square \end{array}$$