

Calcula.

$482 - 157$

$509 - 124$

$510 - 385$

$125 + 175 + 200 = \square + \square = \square$

$100 + 250 + 250 = \square + \square = \square$

$629 + \square = 145 + 629$

$409 + 271 = \square + 409$

Calcula.

$$\begin{array}{r} 732 \\ - 101 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 856 \\ - 527 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 660 \\ - 389 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 537 \\ - 258 \\ \hline \square \end{array}$$

Calcula.

$$\begin{array}{r} 87 \\ - 29 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ - 14 \\ \hline \square \end{array}$$

Resuelve y comprueba el resultado con la prueba de la resta.

$$\begin{array}{r} 551 \\ - 265 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 432 \\ - 198 \\ \hline \end{array}$$

Une con flechas.

$700 + 50 + 2 \quad \bullet$

$\bullet 756$

$6C + 7D + 3U \quad \bullet$

$\bullet 679$

$7C + 5D + 6U \quad \bullet$

$\bullet 673$

$600 + 70 + 9 \quad \bullet$

$\bullet 752$

Calcula el resultado de las operaciones.

Sumando = 146
Sumando = 53

Minuendo = 164
Sustraendo = 142

Sumando = 121
Sumando = 65

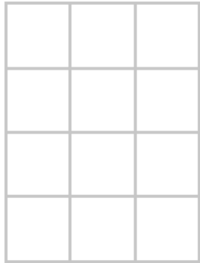
C	D	U

C	D	U

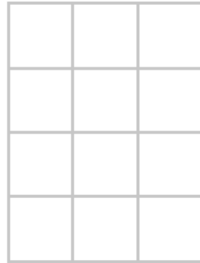
C	D	U

El domingo fuimos de excursión a recoger hojas del suelo para hacer un *collage* con ellas. ¿Cuántas hojas recogimos cada equipo?

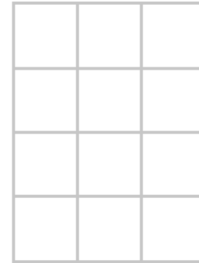
Equipo azul
123  y 51 



Equipo rojo
102  y 76 



Equipo verde
117  y 62 



Escribe el número que falta para tener 100 en cada caso.

$30 + \square = 100$

$\square + 50 = 100$

$10 + \square = 100$

$60 + \square = 100$

$\square + 20 = 100$

$70 + \square = 100$

Completa.



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

$\square \text{ C} + \square \text{ D} + \square \text{ U}$



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

$\square \text{ C} + \square \text{ D} + \square \text{ U}$

Realiza estas sumas.

$$\begin{array}{r} 124 \\ + 247 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 421 \\ + 484 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 349 \\ + 372 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 505 \\ + 296 \\ \hline \square \end{array}$$