

6 Completa las adiciones y pinta del mismo color aquellas cuyo resultado no cambie

$$28.564 + 32.000 = 60.564$$

$$17.455 + 8.957 = 26.412$$

$$1.345 + 10.8504 = 9.909$$

$$8.564 + 13.45 = 9.909$$

$$32.000 + 28.564 = 60.564$$

$$28.957 + 17.455 = 26.412$$

7 Resuelve.

$$(3.500 + 1.200) + 15.205 = 3.500 + (1.200 + 15.205)$$

$$4.700 = 15.205 = 3.500 = 27.405$$

$$5.2205 = 30.905$$

$$(2.200 + 3.254) + 6.500 = 2.200 + (3.254 + 6.500)$$

$$5.454 = 6.500 = 2.200 = 9.754$$

$$11.954 = 11.954$$



SUSTRACCIÓN

En la resta se tienen tres elementos. El primero es el minuendo, que es la cantidad a la cual se le va a restar otra cantidad. El segundo se llama sustraendo, que es la cantidad que se va a restar al minuendo. Finalmente el tercer elemento es el resultado de la resta, el cual se denomina diferencia.

$$\begin{array}{r}
 789 \\
 -268 \\
 \hline
 521
 \end{array}$$

Minuendo
Sustraendo
Diferencia

RESTAS DESAGRUPANDO

a Restar

$$\begin{array}{r}
 30 \\
 -14 \\
 \hline
 \end{array}$$

b

Pide prestado 1 decena al 3.

$$\begin{array}{r}
 D \quad U \\
 3 \quad 0 \\
 -1 \quad 4 \\
 \hline
 6
 \end{array}$$

$10 - 4 = 6$

c

Como pediste prestado 1 ahora el 3 vale 2.

$$\begin{array}{r}
 D \quad U \\
 2 \quad 0 \\
 -1 \quad 4 \\
 \hline
 1 \quad 6
 \end{array}$$

$2 - 1 = 1$



1 Resuelve las restas.

$$\begin{array}{r}
 3.212.949 \\
 -22.035 \\
 \hline
 3.190.914
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 9.051 \\
 -8.859 \\
 \hline
 192
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 22.063 \\
 -1.902 \\
 \hline
 20.161
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 820.092 \\
 -520.189 \\
 \hline
 299.903
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 200 \\
 -12 \\
 \hline
 188
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 3.212.949 \\
 -22.035 \\
 \hline
 3.190.914
 \end{array}$$

2 Marca con una X la operación que fue realizada correctamente.

$$\begin{array}{r} 456.789408 \\ - 231568.398 \\ \hline 225.321110 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 568456.007 \\ - 352.001987 \\ \hline 216454.020 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 365.125.095 \\ - 165.987.869 \\ \hline 199.731.226 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 564.235.61 \\ - 312.987.71 \\ \hline 251.472.90 \end{array}$$



3 Busca los siguientes números en la sopa numérica. Plantea operaciones con valores.

42.136 93452 85.214 25.120 85.214
 5.002 8.060 3.145 9.600 95.000

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

$$\begin{array}{r} 42.136 \\ + 93.452 \\ \hline 135.588 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9600 \\ + 3145 \\ \hline 12745 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5.002 \\ - 8.060 \\ \hline 7092 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25.120 \\ - 85.940 \\ \hline 49.180 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85.214 \\ - 95.000 \\ \hline 90214 \end{array}$$