



CUADERNO PDF

4º EDUCACIÓN PRIMARIA



RESTAR

6 y 7 CIFRAS



WWW.MATEMATICASINCLUSIVAS.COM



(4º Op.12) Resolver restas de dos elementos en vertical sin llevar con números naturales hasta 9.999.999.

$$\begin{array}{r} 46.549 \\ - 10.321 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94.397 \\ - 1.301 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65.487 \\ - 23.305 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17.463 \\ - 2.412 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58.995 \\ - 31.002 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17.694 \\ - 5.262 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15.819 \\ - 14.715 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44.367 \\ - 2.027 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76.493 \\ - 10.392 \\ \hline \end{array}$$

Vicente Molinero Claramunt

(4º Op.12) Resolver restas de dos elementos en vertical sin llevar con números naturales hasta 9.999.999.

$$\begin{array}{r} 6.724.589 \\ - 3.523.405 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.749.678 \\ - 9.355 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7.075.357 \\ - 1.055.121 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9.998.367 \\ - 951.254 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.763.947 \\ - 2.413.821 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1.137.195 \\ - 105.193 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8.551.265 \\ - 3.120.042 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.885.674 \\ - 1.261 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7.893.958 \\ - 5.562.524 \\ \hline \end{array}$$

Vicente Molinero Claramunt

(4º Op.12) Resolver restas de dos elementos en vertical sin llevar con números naturales hasta 9.999.999.

$$\begin{array}{r} 74.554 \\ - 14.302 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26.517 \\ - 2.302 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45.605 \\ - 31.304 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86.135 \\ - 3.123 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64.783 \\ - 21.013 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98.459 \\ - 1.036 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35.572 \\ - 32.402 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28.457 \\ - 1.202 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52.374 \\ - 11.323 \\ \hline \end{array}$$

Vicente Molinero Claramunt

(4º Op.12) Resolver restas de dos elementos en vertical sin llevar con números naturales hasta 9.999.999.

$$\begin{array}{r} 7.051.638 \\ - 1.021.021 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3.235.472 \\ - 511.252 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.763.806 \\ - 30.702 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1.114.123 \\ - 104.123 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9.979.568 \\ - 910.215 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2.426.418 \\ - 402.310 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5.780.415 \\ - 530.211 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7.598.645 \\ - 3.161.035 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.886.562 \\ - 12.310 \\ \hline \end{array}$$

Vicente Molinero Claramunt

(4º Op.12) Resolver restas de dos elementos en vertical sin llevar con números naturales hasta 9.999.999.

$$\begin{array}{r} 29.542 \\ - 10.141 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85.304 \\ - 4.301 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73.589 \\ - 20.310 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66.456 \\ - 2.234 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57.345 \\ - 40.112 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34.578 \\ - 1.214 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19.795 \\ - 15.004 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96.672 \\ - 3.012 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45.897 \\ - 10.403 \\ \hline \end{array}$$

Vicente Molinero-Caramuni

(4º Op.12) Resolver restas de dos elementos en vertical sin llevar con números naturales hasta 9.999.999.

$$\begin{array}{r} 5.446.549 \\ - 2.110.321 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3.594.397 \\ - 2.201.301 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1.265.487 \\ - 223.305 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7.317.463 \\ - 1.002.412 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5.658.995 \\ - 131.002 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.417.694 \\ - 5.262 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6.915.819 \\ - 4.414.715 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6.144.367 \\ - 2.132.027 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3.976.493 \\ - 1.010.392 \\ \hline \end{array}$$

Vicente Molinero-Caramuni

(4º Op.13) Resolver restas de dos elementos en vertical llevando con números naturales hasta 9.999.999.

$$\begin{array}{r} 24.485 \\ - 23.509 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49.358 \\ - 9.675 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75.151 \\ - 55.327 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98.264 \\ - 1.357 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63.921 \\ - 13.847 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35.193 \\ - 7.195 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50.245 \\ - 21.062 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81.274 \\ - 5.661 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92.928 \\ - 63.554 \\ \hline \end{array}$$

Vicente Molinero-Caramunt.

(4º Op.13) Resolver restas de dos elementos en vertical llevando con números naturales hasta 9.999.999.

$$\begin{array}{r} 3.251.031 \\ - 521.628 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.731.452 \\ - 5.272 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7.063.712 \\ - 1.530.806 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9.914.153 \\ - 948.129 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2.470.268 \\ - 518.515 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1.126.310 \\ - 172.418 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7.183.211 \\ - 3.530.415 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.891.045 \\ - 8.635 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5.586.312 \\ - 912.560 \\ \hline \end{array}$$

Vicente Molinero-Caramunt.

(4º Op.13) Resolver restas de dos elementos en vertical llevando con números naturales hasta 9.999.999.

$$\begin{array}{r} 74.352 \\ - 14.504 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22.507 \\ - 6.312 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45.354 \\ - 31.605 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83.132 \\ - 6.125 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61.083 \\ - 24.713 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91.456 \\ - 8.039 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35.402 \\ - 32.572 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21.407 \\ - 8.252 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52.323 \\ - 11.374 \\ \hline \end{array}$$

Vicente Molinero Claramunt

(4º Op.13) Resolver restas de dos elementos en vertical llevando con números naturales hasta 9.999.999.

$$\begin{array}{r} 6.320.541 \\ - 419.142 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3.785.304 \\ - 2.597.361 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8.070.519 \\ - 3.823.380 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.566.236 \\ - 4.192.454 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5.150.315 \\ - 647.142 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6.934.274 \\ - 2.071.518 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.019.005 \\ - 3.215.794 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6.103.612 \\ - 2.196.072 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9.625.493 \\ - 40.807 \\ \hline \end{array}$$

Vicente Molinero Claramunt

(4º Op.13) Resolver restas de dos elementos en vertical llevando con números naturales hasta 9.999.999.

$$\begin{array}{r} 31.423 \\ - 15.063 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28.162 \\ - 1.214 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62.641 \\ - 35.109 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18.451 \\ - 1.487 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30.687 \\ - 14.395 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81.266 \\ - 1.459 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70.438 \\ - 45.465 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92.067 \\ - 1.432 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71.414 \\ - 59.380 \\ \hline \end{array}$$

Vicente Molinero-Caramuni

(4º Op.13) Resolver restas de dos elementos en vertical llevando con números naturales hasta 9.999.999.

$$\begin{array}{r} 6.333.735 \\ - 425.491 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2.184.280 \\ - 1.193.716 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6.052.307 \\ - 1.814.291 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9.511.351 \\ - 4.166.362 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3.367.854 \\ - 49.172 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8.105.163 \\ - 124.554 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.064.609 \\ - 3.217.804 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9.231.617 \\ - 3.556 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9.749.247 \\ - 7.916.572 \\ \hline \end{array}$$

Vicente Molinero-Caramuni

En un monte había 95.278 pinos y, después de un terrible incendio, se han quemado 35.254 pinos. ¿Cuántos pinos se salvaron del incendio?

DATOS

OPERACIONES

RESULTADO

Vicente Molinero Claramunt

En un tren viajan 4.837 pasajeros. Al llegar a la estación, bajan del tren 215 pasajeros. ¿Cuántos pasajeros quedan en el tren?

DATOS

OPERACIONES

RESULTADO

Vicente Molinero Claramunt

En el año 1.914 comenzaron a construir un puente y lo terminaron en el año 1.947.
¿Cuántos años duraron las obras?

DATOS

OPERACIONES

RESULTADO

Vicente Molinero Claramunt

En el aparcamiento del edificio en el que vive Andrea hay 3.218 plazas de aparcamiento,
de las cuales quedan libres 103. ¿Cuántas plazas están ocupadas en el aparcamiento?

DATOS

OPERACIONES

RESULTADO

Vicente Molinero Claramunt

Un puente se ha construido en tres etapas de 260, 321 y 453 días respectivamente. Si estaba calculado para hacerlo en 1.200 días, ¿cuántos días nos hemos ahorrado?

DATOS

OPERACIONES

RESULTADO

Vicente Moliner-Claramunt

En un vagón de un tren viajan 1.145 personas y en otro viajan 1.139. En una parada bajan 115 personas. ¿Cuántas personas quedan en el tren?

DATOS

OPERACIONES

RESULTADO

Vicente Moliner-Claramunt

En un surtidor de gasolina había 10.000 litros. Si quedan 2.815 litros, ¿cuántos litros se han vendido?

DATOS

OPERACIONES

RESULTADO

Vicente Molinero-Claramunt

Una biblioteca tiene 85.336 libros y, después de un incendio, solamente se han salvado 19.875 libros. ¿Cuántos libros se quemaron en el incendio?

DATOS

OPERACIONES

RESULTADO

Vicente Molinero-Claramunt