

### Sumar números de hasta 4 dígitos con varios canjes

Sume, luego una la suma con su resultado.

1	$\begin{array}{r} 1654 \\ + 4876 \\ \hline 6530 \end{array}$	7 530
2	$\begin{array}{r} 5973 \\ + 1557 \\ \hline \end{array}$	7 520
3	$\begin{array}{r} 1465 \\ + 4987 \\ \hline \end{array}$	9 736
4	$\begin{array}{r} 6336 \\ + 1781 \\ \hline \end{array}$	6 530
5	$\begin{array}{r} 7659 \\ + 2079 \\ \hline \end{array}$	9 997
6	$\begin{array}{r} 7459 \\ + 2079 \\ \hline \end{array}$	9 738
		6 452
		8 785
		9 538
		8 117

### Sumar números hasta el 10 000

Sume los números de los globos.

¿Cuál es el resultado?

1567	=	_____
_____	+	_____
_____		_____

Escriba los números y sume.

1	$\begin{array}{r} 3825 \\ + 5281 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3825 \\ + 5281 \\ \hline \end{array}$	1	$\begin{array}{r} 1505 \\ + 2203 \\ \hline \end{array}$
2	$\begin{array}{r} 958 \\ + 8423 \\ \hline \end{array}$		2	$\begin{array}{r} 4813 \\ + 1235 \\ \hline \end{array}$
3	$\begin{array}{r} 3059 \\ + 2480 \\ \hline \end{array}$		3	$\begin{array}{r} 5876 \\ + 465 \\ \hline \end{array}$
4	$\begin{array}{r} 431 \\ + 7654 \\ \hline \end{array}$		4	$\begin{array}{r} 3206 \\ + 4165 \\ \hline \end{array}$
5	$\begin{array}{r} 7865 \\ + 1321 \\ \hline \end{array}$		5	$\begin{array}{r} 8009 \\ + 999 \\ \hline \end{array}$

### Restar números de hasta 4 dígitos con varios canjes

Comience siempre restando las unidades, luego las decenas, las centenas y finalmente las unidades de mil. Anote cada canje cuando sea necesario.

7	0	0	2
8	0	0	2
-	2	5	7
			1
	4	3	1

→

7	0	0	2
8	0	0	2
-	2	5	7
			1
	5	4	3

Reste.

1	$\begin{array}{r} 7643 \\ - 2752 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 7034 \\ - 2992 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 7981 \\ - 6527 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6806 \\ - 739 \\ \hline \end{array}$
2	$\begin{array}{r} 2100 \\ - 539 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 7069 \\ - 2872 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 9321 \\ - 2990 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 8019 \\ - 2354 \\ \hline \end{array}$
3	$\begin{array}{r} 7234 \\ - 4925 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 9808 \\ - 1257 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 8670 \\ - 4180 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2700 \\ - 899 \\ \hline \end{array}$
4	$\begin{array}{r} 8320 \\ - 129 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3002 \\ - 1391 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4327 \\ - 3912 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5672 \\ - 1938 \\ \hline \end{array}$