

Addition Multi-Nombres (F)

Évaluez chaque somme.

9072	8540	8661	4469
+ 6404	+ 6655	+ 4815	+ 5982
+ 5888	+ 4322	+ 1807	+ 3709
+ 6419	+ 2625	+ 6204	+ 9414
<hr/> 27783	<hr/> 22142	<hr/> 21487	<hr/> 23574
			6618
			+ 8715
			+ 1542
			+ 8662
			<hr/> 25537
			1511
			+ 7471
			+ 3646
			+ 3490
			<hr/> 16118

2183	6831	5365	1005
+ 2771	+ 7463	+ 2876	+ 9733
+ 3521	+ 1673	+ 6889	+ 2276
+ 2044	+ 8445	+ 2275	+ 1465
<hr/> 10519	<hr/> 24412	<hr/> 17405	<hr/> 14479
			5356
			+ 4837
			+ 6679
			+ 7404
			<hr/> 24276
			8057
			+ 1039
			+ 3309
			+ 6708
			<hr/> 19113

1947	9963	4707	3171
+ 2052	+ 3577	+ 1200	+ 4111
+ 2339	+ 6113	+ 5792	+ 7356
+ 1527	+ 4968	+ 1715	+ 7778
<hr/> 7865	<hr/> 24621	<hr/> 13414	<hr/> 22416
			3160
			+ 8361
			+ 1626
			+ 7435
			<hr/> 20582
			1242
			+ 8845
			+ 8301
			+ 1579
			<hr/> 19967

1242	1978	6547	9264
+ 8952	+ 3784	+ 9966	+ 4009
+ 8026	+ 6577	+ 8304	+ 5841
+ 9661	+ 7962	+ 9384	+ 8350
<hr/> 27881	<hr/> 20301	<hr/> 34201	<hr/> 27464
			7134
			+ 9960
			+ 1494
			+ 7673
			<hr/> 26261
			9371
			+ 1697
			+ 5492
			+ 8874
			<hr/> 25434

Addition Multi-Nombres (F) Solutions

Évaluez chaque somme.

$$\begin{array}{r}
 9072 & 8540 & 8661 & 4469 & 6618 & 1511 \\
 + 6404 & + 6655 & + 4815 & + 5982 & + 8715 & + 7471 \\
 + 5888 & + 4322 & + 1807 & + 3709 & + 1542 & + 3646 \\
 + 6419 & + 2625 & + 6204 & + 9414 & + 8662 & + 3490 \\
 \hline
 27783 & 22142 & 21487 & 23574 & 25537 & 16118
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2183 & 6831 & 5365 & 1005 & 5356 & 8057 \\
 + 2771 & + 7463 & + 2876 & + 9733 & + 4837 & + 1039 \\
 + 3521 & + 1673 & + 6889 & + 2276 & + 6679 & + 3309 \\
 + 2044 & + 8445 & + 2275 & + 1465 & + 7404 & + 6708 \\
 \hline
 10519 & 24412 & 17405 & 14479 & 24276 & 19113
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1947 & 9963 & 4707 & 3171 & 3160 & 1242 \\
 + 2052 & + 3577 & + 1200 & + 4111 & + 8361 & + 8845 \\
 + 2339 & + 6113 & + 5792 & + 7356 & + 1626 & + 8301 \\
 + 1527 & + 4968 & + 1715 & + 7778 & + 7435 & + 1579 \\
 \hline
 7865 & 24621 & 13414 & 22416 & 20582 & 19967
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1242 & 1978 & 6547 & 9264 & 7134 & 9371 \\
 + 8952 & + 3784 & + 9966 & + 4009 & + 9960 & + 1697 \\
 + 8026 & + 6577 & + 8304 & + 5841 & + 1494 & + 5492 \\
 + 9661 & + 7962 & + 9384 & + 8350 & + 7673 & + 8874 \\
 \hline
 27881 & 20301 & 34201 & 27464 & 26261 & 25434
 \end{array}$$