

## Addition Multi-Nombres (E)

Évaluez chaque somme.

$$\begin{array}{r}
 1842 & 1063 & 3459 & 5317 & 9049 & 8155 \\
 + 9744 & + 7617 & + 3132 & + 8852 & + 7921 & + 1898 \\
 + 8532 & + 5028 & + 2810 & + 9042 & + 6538 & + 9539 \\
 + 4244 & + 6268 & + 3096 & + 4943 & + 5778 & + 2933 \\
 + 2055 & + 2885 & + 7999 & + 7886 & + 4783 & + 5245 \\
 \hline
 26417 & 22861 & 20496 & 36040 & 34069 & 27770
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 4646 & 6598 & 8901 & 3245 & 8235 & 6503 \\
 + 4270 & + 8169 & + 6494 & + 3130 & + 9969 & + 4789 \\
 + 2772 & + 4550 & + 8396 & + 9374 & + 6289 & + 4599 \\
 + 1558 & + 3421 & + 7953 & + 6842 & + 8711 & + 8519 \\
 + 2954 & + 4904 & + 8757 & + 3808 & + 8470 & + 1775 \\
 \hline
 16200 & 27642 & 40501 & 26399 & 41674 & 26185
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 9070 & 2962 & 5330 & 7218 & 4090 & 1473 \\
 + 7026 & + 6174 & + 3250 & + 2263 & + 5277 & + 4045 \\
 + 8397 & + 5312 & + 1689 & + 3768 & + 2579 & + 2113 \\
 + 1041 & + 4892 & + 8672 & + 1147 & + 7003 & + 9596 \\
 + 2575 & + 3171 & + 7922 & + 4689 & + 7219 & + 6949 \\
 \hline
 28109 & 22511 & 26863 & 19085 & 26168 & 24176
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 9338 & 2322 & 8301 & 6028 & 1673 & 6555 \\
 + 1706 & + 4866 & + 6526 & + 2536 & + 2739 & + 8057 \\
 + 6031 & + 6079 & + 9848 & + 4539 & + 9546 & + 6331 \\
 + 3423 & + 2903 & + 9740 & + 9385 & + 2170 & + 9819 \\
 + 7979 & + 1171 & + 6355 & + 6033 & + 2346 & + 9011 \\
 \hline
 28477 & 17341 & 40770 & 28521 & 18474 & 39773
 \end{array}$$

## Addition Multi-Nombres (E) Solutions

Évaluez chaque somme.

$$\begin{array}{r}
 1842 & 1063 & 3459 & 5317 & 9049 & 8155 \\
 + 9744 & + 7617 & + 3132 & + 8852 & + 7921 & + 1898 \\
 + 8532 & + 5028 & + 2810 & + 9042 & + 6538 & + 9539 \\
 + 4244 & + 6268 & + 3096 & + 4943 & + 5778 & + 2933 \\
 + 2055 & + 2885 & + 7999 & + 7886 & + 4783 & + 5245 \\
 \hline
 26417 & 22861 & 20496 & 36040 & 34069 & 27770
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 4646 & 6598 & 8901 & 3245 & 8235 & 6503 \\
 + 4270 & + 8169 & + 6494 & + 3130 & + 9969 & + 4789 \\
 + 2772 & + 4550 & + 8396 & + 9374 & + 6289 & + 4599 \\
 + 1558 & + 3421 & + 7953 & + 6842 & + 8711 & + 8519 \\
 + 2954 & + 4904 & + 8757 & + 3808 & + 8470 & + 1775 \\
 \hline
 16200 & 27642 & 40501 & 26399 & 41674 & 26185
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 9070 & 2962 & 5330 & 7218 & 4090 & 1473 \\
 + 7026 & + 6174 & + 3250 & + 2263 & + 5277 & + 4045 \\
 + 8397 & + 5312 & + 1689 & + 3768 & + 2579 & + 2113 \\
 + 1041 & + 4892 & + 8672 & + 1147 & + 7003 & + 9596 \\
 + 2575 & + 3171 & + 7922 & + 4689 & + 7219 & + 6949 \\
 \hline
 28109 & 22511 & 26863 & 19085 & 26168 & 24176
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 9338 & 2322 & 8301 & 6028 & 1673 & 6555 \\
 + 1706 & + 4866 & + 6526 & + 2536 & + 2739 & + 8057 \\
 + 6031 & + 6079 & + 9848 & + 4539 & + 9546 & + 6331 \\
 + 3423 & + 2903 & + 9740 & + 9385 & + 2170 & + 9819 \\
 + 7979 & + 1171 & + 6355 & + 6033 & + 2346 & + 9011 \\
 \hline
 28477 & 17341 & 40770 & 28521 & 18474 & 39773
 \end{array}$$