

Addition Multi-Nombres (D)

Évaluez chaque somme.

$$\begin{array}{r}
 6529 & 1456 & 2380 & 1111 & 5812 & 9086 \\
 + 2182 & + 5039 & + 6518 & + 1824 & + 6784 & + 1653 \\
 + 8506 & + 4430 & + 9484 & + 1266 & + 3677 & + 8838 \\
 + 1853 & + 5110 & + 2342 & + 5573 & + 1769 & + 7598 \\
 \hline
 19070 & 16035 & 20724 & 9774 & 18042 & 27175
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 8721 & 5391 & 6101 & 6292 & 7934 & 9345 \\
 + 9580 & + 5587 & + 4224 & + 7998 & + 2814 & + 8442 \\
 + 4729 & + 4043 & + 3487 & + 3937 & + 9701 & + 8132 \\
 + 6500 & + 3583 & + 5451 & + 1976 & + 4176 & + 5328 \\
 \hline
 29530 & 18604 & 19263 & 20203 & 24625 & 31247
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 3076 & 1557 & 8721 & 5941 & 7644 & 4581 \\
 + 4748 & + 9308 & + 7470 & + 9961 & + 5756 & + 5399 \\
 + 2729 & + 6899 & + 8199 & + 9764 & + 3912 & + 4524 \\
 + 2858 & + 8889 & + 8072 & + 2416 & + 6810 & + 9809 \\
 \hline
 13411 & 26653 & 32462 & 28082 & 24122 & 24313
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 5850 & 4512 & 9687 & 8415 & 1712 & 1817 \\
 + 6958 & + 9680 & + 7673 & + 8284 & + 1812 & + 4422 \\
 + 4278 & + 1365 & + 2130 & + 4177 & + 7362 & + 8475 \\
 + 1436 & + 2634 & + 2752 & + 7105 & + 2915 & + 3287 \\
 \hline
 18522 & 18191 & 22242 & 27981 & 13801 & 18001
 \end{array}$$