

## Addition Multi-Nombres (G)

Évaluez chaque somme.

$$\begin{array}{r}
 340 & 9144 & 421 & 882 & 21 & 488 \\
 + 8959 & + 85 & + 2329 & + 79 & + 2588 & + 80 \\
 + 18 & + 70 & + 5322 & + 30 & + 2284 & + 5107 \\
 + 674 & + 338 & + 8586 & + 3052 & + 3008 & + 857 \\
 + 757 & + 21 & + 3429 & + 1492 & + 66 & + 493 \\
 \hline
 10748 & 9658 & 20087 & 5535 & 7967 & 7025
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1569 & 248 & 2254 & 29 & 73 & 25 \\
 + 24 & + 5796 & + 652 & + 2531 & + 95 & + 5485 \\
 + 765 & + 989 & + 18 & + 86 & + 42 & + 716 \\
 + 8714 & + 994 & + 8586 & + 8335 & + 3550 & + 68 \\
 + 27 & + 461 & + 404 & + 8833 & + 72 & + 54 \\
 \hline
 11099 & 8488 & 11914 & 19814 & 3832 & 6348
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 205 & 1061 & 29 & 2851 & 68 & 799 \\
 + 833 & + 693 & + 1833 & + 17 & + 775 & + 7864 \\
 + 56 & + 12 & + 142 & + 4511 & + 7416 & + 4560 \\
 + 750 & + 2869 & + 61 & + 32 & + 7702 & + 8390 \\
 + 1895 & + 56 & + 64 & + 55 & + 487 & + 50 \\
 \hline
 3739 & 4691 & 2129 & 7466 & 16448 & 21663
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 9984 & 37 & 585 & 77 & 667 & 2195 \\
 + 901 & + 458 & + 405 & + 71 & + 951 & + 340 \\
 + 8173 & + 39 & + 456 & + 72 & + 8857 & + 5131 \\
 + 472 & + 5636 & + 1565 & + 1292 & + 427 & + 224 \\
 + 62 & + 758 & + 448 & + 252 & + 3531 & + 49 \\
 \hline
 19592 & 6928 & 3459 & 1764 & 14433 & 7939
 \end{array}$$