

## Addition Multi-Nombres (G)

Évaluez chaque somme.

$$\begin{array}{r}
 582 & 466 & 352 & 403 & 998 & 892 \\
 + 823 & + 294 & + 704 & + 982 & + 786 & + 982 \\
 + 822 & + 226 & + 855 & + 537 & + 117 & + 356 \\
 + 543 & + 566 & + 964 & + 588 & + 954 & + 478 \\
 + 824 & + 345 & + 845 & + 720 & + 801 & + 664 \\
 \hline
 3594 & 1897 & 3720 & 3230 & 3656 & 3372
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 758 & 362 & 740 & 321 & 520 & 495 \\
 + 621 & + 659 & + 763 & + 893 & + 663 & + 566 \\
 + 433 & + 415 & + 964 & + 745 & + 785 & + 624 \\
 + 915 & + 202 & + 139 & + 195 & + 786 & + 172 \\
 + 400 & + 169 & + 486 & + 455 & + 220 & + 591 \\
 \hline
 3127 & 1807 & 3092 & 2609 & 2974 & 2448
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 333 & 403 & 789 & 927 & 467 & 325 \\
 + 158 & + 200 & + 108 & + 654 & + 597 & + 295 \\
 + 345 & + 376 & + 645 & + 385 & + 946 & + 299 \\
 + 181 & + 689 & + 853 & + 375 & + 535 & + 606 \\
 + 159 & + 883 & + 959 & + 507 & + 771 & + 796 \\
 \hline
 1176 & 2551 & 3354 & 2848 & 3316 & 2321
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 396 & 877 & 454 & 608 & 503 & 129 \\
 + 226 & + 856 & + 827 & + 584 & + 819 & + 781 \\
 + 486 & + 838 & + 954 & + 689 & + 940 & + 539 \\
 + 557 & + 427 & + 853 & + 667 & + 335 & + 928 \\
 + 935 & + 742 & + 911 & + 315 & + 547 & + 622 \\
 \hline
 2600 & 3740 & 3999 & 2863 & 3144 & 2999
 \end{array}$$

## Addition Multi-Nombres (G) Solutions

Évaluez chaque somme.

$$\begin{array}{r}
 582 & 466 & 352 & 403 & 998 & 892 \\
 + 823 & + 294 & + 704 & + 982 & + 786 & + 982 \\
 + 822 & + 226 & + 855 & + 537 & + 117 & + 356 \\
 + 543 & + 566 & + 964 & + 588 & + 954 & + 478 \\
 + 824 & + 345 & + 845 & + 720 & + 801 & + 664 \\
 \hline
 3594 & 1897 & 3720 & 3230 & 3656 & 3372
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 758 & 362 & 740 & 321 & 520 & 495 \\
 + 621 & + 659 & + 763 & + 893 & + 663 & + 566 \\
 + 433 & + 415 & + 964 & + 745 & + 785 & + 624 \\
 + 915 & + 202 & + 139 & + 195 & + 786 & + 172 \\
 + 400 & + 169 & + 486 & + 455 & + 220 & + 591 \\
 \hline
 3127 & 1807 & 3092 & 2609 & 2974 & 2448
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 333 & 403 & 789 & 927 & 467 & 325 \\
 + 158 & + 200 & + 108 & + 654 & + 597 & + 295 \\
 + 345 & + 376 & + 645 & + 385 & + 946 & + 299 \\
 + 181 & + 689 & + 853 & + 375 & + 535 & + 606 \\
 + 159 & + 883 & + 959 & + 507 & + 771 & + 796 \\
 \hline
 1176 & 2551 & 3354 & 2848 & 3316 & 2321
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 396 & 877 & 454 & 608 & 503 & 129 \\
 + 226 & + 856 & + 827 & + 584 & + 819 & + 781 \\
 + 486 & + 838 & + 954 & + 689 & + 940 & + 539 \\
 + 557 & + 427 & + 853 & + 667 & + 335 & + 928 \\
 + 935 & + 742 & + 911 & + 315 & + 547 & + 622 \\
 \hline
 2600 & 3740 & 3999 & 2863 & 3144 & 2999
 \end{array}$$