

## Addition Multi-Nombres (B)

Évaluez chaque somme.

$$\begin{array}{r}
 665 & 253 & 732 & 581 & 535 & 611 \\
 + 889 & + 340 & + 222 & + 174 & + 323 & + 275 \\
 + 387 & + 765 & + 380 & + 258 & + 460 & + 433 \\
 + 256 & + 455 & + 483 & + 107 & + 742 & + 399 \\
 + 324 & + 220 & + 127 & + 551 & + 150 & + 215 \\
 \hline
 2521 & 2033 & 1944 & 1671 & 2210 & 1933
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 945 & 150 & 985 & 540 & 637 & 328 \\
 + 638 & + 749 & + 126 & + 623 & + 592 & + 252 \\
 + 794 & + 933 & + 961 & + 639 & + 297 & + 758 \\
 + 798 & + 351 & + 606 & + 100 & + 112 & + 453 \\
 + 476 & + 482 & + 974 & + 297 & + 139 & + 406 \\
 \hline
 3651 & 2665 & 3652 & 2199 & 1777 & 2197
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 667 & 178 & 586 & 791 & 633 & 589 \\
 + 429 & + 953 & + 675 & + 846 & + 826 & + 165 \\
 + 231 & + 911 & + 778 & + 134 & + 998 & + 631 \\
 + 890 & + 320 & + 715 & + 861 & + 822 & + 479 \\
 + 126 & + 239 & + 759 & + 299 & + 776 & + 755 \\
 \hline
 2343 & 2601 & 3513 & 2931 & 4055 & 2619
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 762 & 974 & 886 & 528 & 510 & 400 \\
 + 854 & + 819 & + 540 & + 805 & + 834 & + 739 \\
 + 808 & + 855 & + 908 & + 445 & + 629 & + 104 \\
 + 732 & + 697 & + 814 & + 436 & + 411 & + 477 \\
 + 244 & + 752 & + 506 & + 828 & + 514 & + 486 \\
 \hline
 3400 & 4097 & 3654 & 3042 & 2898 & 2206
 \end{array}$$

## Addition Multi-Nombres (B) Solutions

Évaluez chaque somme.

$$\begin{array}{r}
 665 & 253 & 732 & 581 & 535 & 611 \\
 + 889 & + 340 & + 222 & + 174 & + 323 & + 275 \\
 + 387 & + 765 & + 380 & + 258 & + 460 & + 433 \\
 + 256 & + 455 & + 483 & + 107 & + 742 & + 399 \\
 + 324 & + 220 & + 127 & + 551 & + 150 & + 215 \\
 \hline
 2521 & 2033 & 1944 & 1671 & 2210 & 1933
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 945 & 150 & 985 & 540 & 637 & 328 \\
 + 638 & + 749 & + 126 & + 623 & + 592 & + 252 \\
 + 794 & + 933 & + 961 & + 639 & + 297 & + 758 \\
 + 798 & + 351 & + 606 & + 100 & + 112 & + 453 \\
 + 476 & + 482 & + 974 & + 297 & + 139 & + 406 \\
 \hline
 3651 & 2665 & 3652 & 2199 & 1777 & 2197
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 667 & 178 & 586 & 791 & 633 & 589 \\
 + 429 & + 953 & + 675 & + 846 & + 826 & + 165 \\
 + 231 & + 911 & + 778 & + 134 & + 998 & + 631 \\
 + 890 & + 320 & + 715 & + 861 & + 822 & + 479 \\
 + 126 & + 239 & + 759 & + 299 & + 776 & + 755 \\
 \hline
 2343 & 2601 & 3513 & 2931 & 4055 & 2619
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 762 & 974 & 886 & 528 & 510 & 400 \\
 + 854 & + 819 & + 540 & + 805 & + 834 & + 739 \\
 + 808 & + 855 & + 908 & + 445 & + 629 & + 104 \\
 + 732 & + 697 & + 814 & + 436 & + 411 & + 477 \\
 + 244 & + 752 & + 506 & + 828 & + 514 & + 486 \\
 \hline
 3400 & 4097 & 3654 & 3042 & 2898 & 2206
 \end{array}$$