

Addition Multi-Nombres (E)

Évaluez chaque somme.

$$\begin{array}{r}
 793 & 922 & 254 & 929 & 116 & 944 \\
 + 885 & + 128 & + 231 & + 916 & + 979 & + 584 \\
 + 878 & + 213 & + 245 & + 960 & + 700 & + 698 \\
 + 595 & + 318 & + 394 & + 399 & + 665 & + 737 \\
 + 422 & + 742 & + 551 & + 793 & + 361 & + 243 \\
 + 631 & + 951 & + 222 & + 149 & + 282 & + 395 \\
 \hline
 4204 & 3274 & 1897 & 4146 & 3103 & 3601
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 347 & 277 & 880 & 117 & 834 & 707 \\
 + 952 & + 522 & + 805 & + 457 & + 540 & + 548 \\
 + 154 & + 463 & + 768 & + 982 & + 415 & + 678 \\
 + 516 & + 206 & + 401 & + 560 & + 814 & + 275 \\
 + 177 & + 133 & + 884 & + 807 & + 306 & + 522 \\
 + 625 & + 304 & + 482 & + 479 & + 738 & + 797 \\
 \hline
 2771 & 1905 & 4220 & 3402 & 3647 & 3527
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 676 & 277 & 688 & 645 & 609 & 683 \\
 + 382 & + 199 & + 846 & + 158 & + 562 & + 903 \\
 + 928 & + 189 & + 334 & + 527 & + 844 & + 271 \\
 + 847 & + 558 & + 161 & + 741 & + 468 & + 957 \\
 + 635 & + 285 & + 335 & + 170 & + 967 & + 643 \\
 + 639 & + 519 & + 157 & + 546 & + 459 & + 676 \\
 \hline
 4107 & 2027 & 2521 & 2787 & 3909 & 4133
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 799 & 225 & 743 & 931 & 392 & 504 \\
 + 378 & + 913 & + 579 & + 593 & + 400 & + 684 \\
 + 702 & + 300 & + 901 & + 622 & + 339 & + 609 \\
 + 441 & + 376 & + 983 & + 197 & + 214 & + 435 \\
 + 104 & + 735 & + 465 & + 297 & + 336 & + 879 \\
 + 431 & + 953 & + 628 & + 181 & + 964 & + 261 \\
 \hline
 2855 & 3502 & 4299 & 2821 & 2645 & 3372
 \end{array}$$

Addition Multi-Nombres (E) Solutions

Évaluez chaque somme.

$$\begin{array}{r}
 793 & 922 & 254 & 929 & 116 & 944 \\
 + 885 & + 128 & + 231 & + 916 & + 979 & + 584 \\
 + 878 & + 213 & + 245 & + 960 & + 700 & + 698 \\
 + 595 & + 318 & + 394 & + 399 & + 665 & + 737 \\
 + 422 & + 742 & + 551 & + 793 & + 361 & + 243 \\
 + 631 & + 951 & + 222 & + 149 & + 282 & + 395 \\
 \hline
 4204 & 3274 & 1897 & 4146 & 3103 & 3601
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 347 & 277 & 880 & 117 & 834 & 707 \\
 + 952 & + 522 & + 805 & + 457 & + 540 & + 548 \\
 + 154 & + 463 & + 768 & + 982 & + 415 & + 678 \\
 + 516 & + 206 & + 401 & + 560 & + 814 & + 275 \\
 + 177 & + 133 & + 884 & + 807 & + 306 & + 522 \\
 + 625 & + 304 & + 482 & + 479 & + 738 & + 797 \\
 \hline
 2771 & 1905 & 4220 & 3402 & 3647 & 3527
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 676 & 277 & 688 & 645 & 609 & 683 \\
 + 382 & + 199 & + 846 & + 158 & + 562 & + 903 \\
 + 928 & + 189 & + 334 & + 527 & + 844 & + 271 \\
 + 847 & + 558 & + 161 & + 741 & + 468 & + 957 \\
 + 635 & + 285 & + 335 & + 170 & + 967 & + 643 \\
 + 639 & + 519 & + 157 & + 546 & + 459 & + 676 \\
 \hline
 4107 & 2027 & 2521 & 2787 & 3909 & 4133
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 799 & 225 & 743 & 931 & 392 & 504 \\
 + 378 & + 913 & + 579 & + 593 & + 400 & + 684 \\
 + 702 & + 300 & + 901 & + 622 & + 339 & + 609 \\
 + 441 & + 376 & + 983 & + 197 & + 214 & + 435 \\
 + 104 & + 735 & + 465 & + 297 & + 336 & + 879 \\
 + 431 & + 953 & + 628 & + 181 & + 964 & + 261 \\
 \hline
 2855 & 3502 & 4299 & 2821 & 2645 & 3372
 \end{array}$$