

Addition en Colonne (G)

Retrouvez chaque somme.

$$\begin{array}{r} 1\ 193 \\ 3\ 597 \\ 1\ 921 \\ 6\ 715 \\ 5\ 645 \\ +\ 5\ 470 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 705 \\ 8\ 311 \\ 2\ 363 \\ 7\ 006 \\ 9\ 344 \\ +\ 3\ 830 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 865 \\ 4\ 179 \\ 6\ 028 \\ 1\ 008 \\ 2\ 252 \\ +\ 3\ 640 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 135 \\ 1\ 950 \\ 5\ 553 \\ 4\ 473 \\ 3\ 875 \\ +\ 3\ 184 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 905 \\ 8\ 194 \\ 9\ 551 \\ 3\ 998 \\ 4\ 023 \\ +\ 2\ 222 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 901 \\ 5\ 496 \\ 1\ 763 \\ 3\ 454 \\ 4\ 802 \\ +\ 1\ 921 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 903 \\ 7\ 830 \\ 4\ 800 \\ 3\ 630 \\ 1\ 474 \\ +\ 8\ 698 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 453 \\ 3\ 270 \\ 3\ 293 \\ 9\ 362 \\ 7\ 823 \\ +\ 7\ 168 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 722 \\ 3\ 359 \\ 7\ 188 \\ 5\ 491 \\ 3\ 305 \\ +\ 8\ 980 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 550 \\ 6\ 763 \\ 1\ 996 \\ 4\ 585 \\ 7\ 344 \\ +\ 6\ 047 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 598 \\ 5\ 647 \\ 3\ 762 \\ 6\ 238 \\ 4\ 196 \\ +\ 9\ 168 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 964 \\ 3\ 749 \\ 1\ 162 \\ 4\ 882 \\ 1\ 431 \\ +\ 2\ 996 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 833 \\ 2\ 758 \\ 8\ 963 \\ 2\ 968 \\ 4\ 578 \\ +\ 3\ 424 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 008 \\ 2\ 031 \\ 8\ 743 \\ 9\ 750 \\ 6\ 529 \\ +\ 6\ 506 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 553 \\ 9\ 387 \\ 9\ 671 \\ 2\ 516 \\ 5\ 582 \\ +\ 4\ 561 \\ \hline \end{array}$$