

Addition Multi-Nombres (A)

Évaluez chaque somme.

$$\begin{array}{r}
 3645 & 4301 & 5261 & 8261 & 7969 & 9520 \\
 + 7267 & + 8184 & + 7787 & + 1941 & + 4726 & + 7237 \\
 + 6205 & + 6069 & + 2816 & + 1511 & + 7730 & + 2169 \\
 + 9226 & + 2311 & + 4030 & + 7137 & + 1528 & + 6337 \\
 + 6583 & + 9944 & + 1260 & + 3197 & + 7146 & + 1962 \\
 \hline
 32926 & 30809 & 21154 & 22047 & 29099 & 27225
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 4873 & 7407 & 8194 & 6709 & 6004 & 8104 \\
 + 4487 & + 3044 & + 7292 & + 3519 & + 8541 & + 2512 \\
 + 2306 & + 5945 & + 1687 & + 9283 & + 3230 & + 2389 \\
 + 6353 & + 6171 & + 4686 & + 5616 & + 9308 & + 5345 \\
 + 3483 & + 8215 & + 4895 & + 8519 & + 8584 & + 9676 \\
 \hline
 21502 & 30782 & 26754 & 33646 & 35667 & 28026
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 4064 & 4178 & 7221 & 7620 & 1493 & 9436 \\
 + 9657 & + 7958 & + 9423 & + 2586 & + 4318 & + 9581 \\
 + 1574 & + 3363 & + 3336 & + 9824 & + 1545 & + 2928 \\
 + 3344 & + 1889 & + 1657 & + 7698 & + 1342 & + 4375 \\
 + 8835 & + 4578 & + 9870 & + 4049 & + 5976 & + 3999 \\
 \hline
 27474 & 21966 & 31507 & 31777 & 14674 & 30319
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2922 & 4480 & 5967 & 5928 & 1866 & 1344 \\
 + 6718 & + 8611 & + 6398 & + 6111 & + 1961 & + 7926 \\
 + 3309 & + 9500 & + 9960 & + 2647 & + 7115 & + 5138 \\
 + 3291 & + 2257 & + 7186 & + 6362 & + 1828 & + 5726 \\
 + 5922 & + 3959 & + 5403 & + 5579 & + 1037 & + 1764 \\
 \hline
 22162 & 28807 & 34914 & 26627 & 13807 & 21898
 \end{array}$$