

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (A)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 9\ 398 \\ \times 9\ 100 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 477 \\ \times 6\ 226 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 005 \\ \times 2\ 217 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 276 \\ \times 1\ 154 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 077 \\ \times 1\ 588 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 543 \\ \times 6\ 475 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (A) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 9\ 398 \\ \times 9\ 100 \\ \hline 939\ 800 \\ 84\ 582\ 000 \\ \hline 85\ 521\ 800 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 477 \\ \times 6\ 226 \\ \hline 56\ 862 \\ 189\ 540 \\ 1\ 895\ 400 \\ 56\ 862\ 000 \\ \hline 59\ 003\ 802 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 005 \\ \times 2\ 217 \\ \hline 42\ 035 \\ 60\ 050 \\ 1\ 201\ 000 \\ 12\ 010\ 000 \\ \hline 13\ 313\ 085 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 276 \\ \times 1\ 154 \\ \hline 21\ 104 \\ 263\ 800 \\ 527\ 600 \\ 5\ 276\ 000 \\ \hline 6\ 088\ 504 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 077 \\ \times 1\ 588 \\ \hline 24\ 616 \\ 246\ 160 \\ 1\ 538\ 500 \\ 3\ 077\ 000 \\ \hline 4\ 886\ 276 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 543 \\ \times 6\ 475 \\ \hline 42\ 715 \\ 598\ 010 \\ 3\ 417\ 200 \\ 51\ 258\ 000 \\ \hline 55\ 315\ 925 \end{array}$$

Résultat: /6