

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (E)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 3\ 928 \\ \times 6\ 500 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 610 \\ \times 2\ 714 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 946 \\ \times 6\ 041 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 827 \\ \times 6\ 811 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 176 \\ \times 3\ 668 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 849 \\ \times 4\ 929 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (E) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 3\ 928 \\ \times 6\ 500 \\ \hline 1\ 964\ 000 \\ 23\ 568\ 000 \\ \hline 25\ 532\ 000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 610 \\ \times 2\ 714 \\ \hline 18\ 440 \\ 46\ 100 \\ 3\ 227\ 000 \\ 9\ 220\ 000 \\ \hline 12\ 511\ 540 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 946 \\ \times 6\ 041 \\ \hline 7\ 946 \\ 317\ 840 \\ 47\ 676\ 000 \\ \hline 48\ 001\ 786 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 827 \\ \times 6\ 811 \\ \hline 1\ 827 \\ 18\ 270 \\ 1\ 461\ 600 \\ 10\ 962\ 000 \\ \hline 12\ 443\ 697 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 176 \\ \times 3\ 668 \\ \hline 9\ 408 \\ 70\ 560 \\ 705\ 600 \\ 3\ 528\ 000 \\ \hline 4\ 313\ 568 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 849 \\ \times 4\ 929 \\ \hline 52\ 641 \\ 116\ 980 \\ 5\ 264\ 100 \\ 23\ 396\ 000 \\ \hline 28\ 829\ 721 \end{array}$$

Résultat: /6