



Phép nhân 3 chữ số

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$\begin{array}{r} 391 \\ \times 996 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 206 \\ \times 423 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 883 \\ \times 458 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 840 \\ \times 921 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 423 \\ \times 300 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 470 \\ \times 721 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 845 \\ \times 396 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 827 \\ \times 369 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 763 \\ \times 344 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 170 \\ \times 579 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 351 \\ \times 624 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 555 \\ \times 873 \\ \hline \end{array}$$



Phép nhân 3 chữ số

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$\begin{array}{r} 391 \\ \times 996 \\ \hline 2346 \\ 3519 \\ 3519 \\ \hline 389436 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 206 \\ \times 423 \\ \hline 618 \\ 412 \\ 824 \\ \hline 87138 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 883 \\ \times 458 \\ \hline 7064 \\ 4415 \\ 3532 \\ \hline 404414 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 840 \\ \times 921 \\ \hline 840 \\ 1680 \\ 7560 \\ \hline 773640 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 423 \\ \times 300 \\ \hline 0 \\ 0 \\ 1269 \\ \hline 126900 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 470 \\ \times 721 \\ \hline 470 \\ 940 \\ 3290 \\ \hline 338870 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 845 \\ \times 396 \\ \hline 5070 \\ 7605 \\ 2535 \\ \hline 334620 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 827 \\ \times 369 \\ \hline 7443 \\ 4962 \\ 2481 \\ \hline 305163 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 763 \\ \times 344 \\ \hline 3052 \\ 3052 \\ 2289 \\ \hline 262472 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 170 \\ \times 579 \\ \hline 1530 \\ 1190 \\ 850 \\ \hline 98430 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 351 \\ \times 624 \\ \hline 1404 \\ 702 \\ 2106 \\ \hline 219024 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 555 \\ \times 873 \\ \hline 1665 \\ 3885 \\ 4440 \\ \hline 484515 \end{array}$$