

251)

$$\begin{array}{r} 778 \\ \times 15.99 \\ \hline \end{array}$$

256)

$$\begin{array}{r} 94.5 \\ \times 1.91 \\ \hline \end{array}$$

252)

$$\begin{array}{r} 0.305 \\ \times 388 \\ \hline \end{array}$$

257)

$$\begin{array}{r} 145 \\ \times 0.4833 \\ \hline \end{array}$$

253)

$$\begin{array}{r} 9.12 \\ \times 28.94 \\ \hline \end{array}$$

258)

$$\begin{array}{r} 543 \\ \times 0.31 \\ \hline \end{array}$$

254)

$$\begin{array}{r} 977 \\ \times 182.5 \\ \hline \end{array}$$

259)

$$\begin{array}{r} 1.47 \\ \times 21.19 \\ \hline \end{array}$$

255)

$$\begin{array}{r} 0.66 \\ \times 13 \\ \hline \end{array}$$

260)

$$\begin{array}{r} 0.08 \\ \times 179 \\ \hline \end{array}$$