

141)

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 9086 \\ \hline \end{array}$$

146)

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 7850 \\ \hline \end{array}$$

142)

$$\begin{array}{r} 26 \\ \times 6385 \\ \hline \end{array}$$

147)

$$\begin{array}{r} 1 \\ \times 9253 \\ \hline \end{array}$$

143)

$$\begin{array}{r} 59 \\ \times 3457 \\ \hline \end{array}$$

148)

$$\begin{array}{r} 41 \\ \times 1372 \\ \hline \end{array}$$

144)

$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 4923 \\ \hline \end{array}$$

149)

$$\begin{array}{r} 76 \\ \times 7148 \\ \hline \end{array}$$

145)

$$\begin{array}{r} 62 \\ \times 6855 \\ \hline \end{array}$$

150)

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 7872 \\ \hline \end{array}$$