

$$\begin{array}{r}
 41) \quad \quad 8 \\
 \times 94 \\
 \hline
 32 \\
 72 \\
 \hline
 752
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 42) \quad \quad 7 \\
 \times 47 \\
 \hline
 49 \\
 28 \\
 \hline
 329
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 43) \quad \quad 0 \\
 \times 19 \\
 \hline
 0 \\
 0 \\
 \hline
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 44) \quad \quad 2 \\
 \times 78 \\
 \hline
 16 \\
 14 \\
 \hline
 156
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 45) \quad \quad 6 \\
 \times 40 \\
 \hline
 24 \\
 240 \\
 \hline
 240
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 46) \quad \quad 4 \\
 \times 26 \\
 \hline
 24 \\
 8 \\
 \hline
 104
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 47) \quad \quad 4 \\
 \times 46 \\
 \hline
 24 \\
 16 \\
 \hline
 184
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 48) \quad \quad 6 \\
 \times 20 \\
 \hline
 12 \\
 120 \\
 \hline
 120
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 49) \quad \quad 5 \\
 \times 13 \\
 \hline
 15 \\
 5 \\
 \hline
 65
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 50) \quad \quad 0 \\
 \times 90 \\
 \hline
 0 \\
 0 \\
 \hline
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 51) \quad \quad 0 \\
 \times 100 \\
 \hline
 0 \\
 0 \\
 \hline
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 52) \quad \quad 4 \\
 \times 73 \\
 \hline
 12 \\
 28 \\
 \hline
 292
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 53) \quad \quad 8 \\
 \times 96 \\
 \hline
 48 \\
 72 \\
 \hline
 768
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 54) \quad \quad 2 \\
 \times 21 \\
 \hline
 2 \\
 4 \\
 \hline
 42
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 55) \quad \quad 1 \\
 \times 42 \\
 \hline
 2 \\
 4 \\
 \hline
 42
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 56) \quad \quad 7 \\
 \times 32 \\
 \hline
 14 \\
 21 \\
 \hline
 224
 \end{array}$$