

$$\begin{array}{r}
 51) \quad 418 \\
 \times 11 \\
 \hline
 418 \\
 418 \\
 \hline
 4598
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 52) \quad 429 \\
 \times 31 \\
 \hline
 429 \\
 1287 \\
 \hline
 13299
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 53) \quad 162 \\
 \times 71 \\
 \hline
 162 \\
 1134 \\
 \hline
 11502
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 54) \quad 23 \\
 \times 35 \\
 \hline
 115 \\
 69 \\
 \hline
 805
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 55) \quad 171 \\
 \times 93 \\
 \hline
 513 \\
 1539 \\
 \hline
 15903
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 56) \quad 301 \\
 \times 83 \\
 \hline
 903 \\
 2408 \\
 \hline
 24983
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 57) \quad 789 \\
 \times 35 \\
 \hline
 3945 \\
 2367 \\
 \hline
 27615
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 58) \quad 41 \\
 \times 40 \\
 \hline
 164 \\
 1640 \\
 \hline
 1640
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 59) \quad 117 \\
 \times 86 \\
 \hline
 702 \\
 936 \\
 \hline
 10062
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 60) \quad 786 \\
 \times 92 \\
 \hline
 1572 \\
 7074 \\
 \hline
 72312
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 61) \quad 458 \\
 \times 5 \\
 \hline
 2290
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 62) \quad 917 \\
 \times 57 \\
 \hline
 6419 \\
 4585 \\
 \hline
 52269
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 63) \quad 417 \\
 \times 48 \\
 \hline
 3336 \\
 1668 \\
 \hline
 20016
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 64) \quad 327 \\
 \times 20 \\
 \hline
 654 \\
 6540 \\
 \hline
 6540
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 65) \quad 779 \\
 \times 95 \\
 \hline
 3895 \\
 7011 \\
 \hline
 74005
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 66) \quad 100 \\
 \times 81 \\
 \hline
 100 \\
 800 \\
 \hline
 8100
 \end{array}$$