

$$\begin{array}{r}
 51) \quad 213 \\
 \times 40 \\
 \hline
 852 \cdot \\
 8520 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 52) \quad 831 \\
 \times 54 \\
 \hline
 3324 \\
 4155 \\
 \hline
 44874
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 53) \quad 847 \\
 \times 16 \\
 \hline
 5082 \\
 847 \\
 \hline
 13552
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 54) \quad 83 \\
 \times 64 \\
 \hline
 332 \\
 498 \\
 \hline
 5312
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 55) \quad 509 \\
 \times 21 \\
 \hline
 509 \\
 1018 \\
 \hline
 10689
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 56) \quad 545 \\
 \times 41 \\
 \hline
 545 \\
 2180 \\
 \hline
 22345
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 57) \quad 582 \\
 \times 94 \\
 \hline
 2328 \\
 5238 \\
 \hline
 54708
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 58) \quad 114 \\
 \times 29 \\
 \hline
 1026 \\
 228 \\
 \hline
 3306
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 59) \quad 180 \\
 \times 34 \\
 \hline
 720 \\
 540 \\
 \hline
 6120
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 60) \quad 998 \\
 \times 82 \\
 \hline
 1996 \\
 7984 \\
 \hline
 81836
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 61) \quad 342 \\
 \times 94 \\
 \hline
 1368 \\
 3078 \\
 \hline
 32148
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 62) \quad 192 \\
 \times 65 \\
 \hline
 960 \\
 1152 \\
 \hline
 12480
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 63) \quad 58 \\
 \times 64 \\
 \hline
 232 \\
 348 \\
 \hline
 3712
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 64) \quad 737 \\
 \times 33 \\
 \hline
 2211 \\
 2211 \\
 \hline
 24321
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 65) \quad 448 \\
 \times 10 \\
 \hline
 448 \cdot \\
 4480 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 66) \quad 296 \\
 \times 71 \\
 \hline
 296 \\
 2072 \\
 \hline
 21016
 \end{array}$$