

$$\begin{array}{r} 65) \quad 44 \\ \times 10 \\ \hline 44 \cdot \\ \hline 440 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66) \quad 13 \\ \times 10 \\ \hline 13 \cdot \\ \hline 130 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67) \quad 1 \\ \times 10 \\ \hline 1 \cdot \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68) \quad 46 \\ \times 10 \\ \hline 46 \cdot \\ \hline 460 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69) \quad 40 \\ \times 10 \\ \hline 40 \cdot \\ \hline 400 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70) \quad 13 \\ \times 10 \\ \hline 13 \cdot \\ \hline 130 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71) \quad 45 \\ \times 10 \\ \hline 45 \cdot \\ \hline 450 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72) \quad 17 \\ \times 10 \\ \hline 17 \cdot \\ \hline 170 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73) \quad 48 \\ \times 10 \\ \hline 48 \cdot \\ \hline 480 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74) \quad 49 \\ \times 10 \\ \hline 49 \cdot \\ \hline 490 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75) \quad 41 \\ \times 10 \\ \hline 41 \cdot \\ \hline 410 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76) \quad 46 \\ \times 10 \\ \hline 46 \cdot \\ \hline 460 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77) \quad 29 \\ \times 10 \\ \hline 29 \cdot \\ \hline 290 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78) \quad 27 \\ \times 10 \\ \hline 27 \cdot \\ \hline 270 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79) \quad 42 \\ \times 10 \\ \hline 42 \cdot \\ \hline 420 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80) \quad 34 \\ \times 10 \\ \hline 34 \cdot \\ \hline 340 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81) \quad 37 \\ \times 5 \\ \hline 185 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82) \quad 33 \\ \times 5 \\ \hline 165 \end{array}$$