

$$\begin{array}{r}
 235) \quad \quad \quad 5\ 2\ 8 \\
 \quad \quad \quad \times 3.0\ 1 \\
 \quad \quad \quad \hline
 \quad \quad \quad 5\ 2\ 8 \\
 1\ 5\ 8\ 4\ . \\
 \hline
 1\ 5\ 8\ 9.2\ 8
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 236) \quad \quad \quad 5\ 2.7 \\
 \quad \quad \quad \times 3\ 0\ 3.5 \\
 \quad \quad \quad \hline
 \quad \quad \quad 2\ 6\ 3\ 5 \\
 \quad \quad \quad 1\ 5\ 8\ 1 \\
 1\ 5\ 8\ 1\ . \\
 \hline
 1\ 5\ 9\ 9\ 4.4\ 5
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 237) \quad \quad \quad 0.0\ 4\ 2\ 6 \\
 \quad \quad \quad \times 1.7\ 3\ 2 \\
 \quad \quad \quad \hline
 \quad \quad \quad 0\ 0\ 8\ 5\ 2 \\
 \quad \quad \quad 0\ 1\ 2\ 7\ 8 \\
 0\ 2\ 9\ 8\ 2 \\
 \hline
 4\ 2\ 6 \\
 \hline
 0.0\ 7\ 3\ 7\ 8\ 3\ 2
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 238) \quad \quad \quad 5\ 7\ 1 \\
 \quad \quad \quad \times 1\ 7\ 1.4 \\
 \quad \quad \quad \hline
 \quad \quad \quad 2\ 2\ 8\ 4 \\
 \quad \quad \quad 5\ 7\ 1 \\
 3\ 9\ 9\ 7 \\
 \hline
 5\ 7\ 1 \\
 \hline
 9\ 7\ 8\ 6\ 9.4
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 239) \quad \quad \quad 5\ 2.3 \\
 \quad \quad \quad \times 2\ 6\ 2\ 2 \\
 \quad \quad \quad \hline
 \quad \quad \quad 1\ 0\ 4\ 6 \\
 \quad \quad \quad 1\ 0\ 4\ 6 \\
 3\ 1\ 3\ 8 \\
 \hline
 1\ 0\ 4\ 6 \\
 \hline
 1\ 3\ 7\ 1\ 3\ 0.6
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 240) \quad \quad \quad 4\ 8 \\
 \quad \quad \quad \times 8\ 5\ 1 \\
 \quad \quad \quad \hline
 \quad \quad \quad 4\ 8 \\
 \quad \quad \quad 2\ 4\ 0 \\
 3\ 8\ 4 \\
 \hline
 4\ 0\ 8\ 4\ 8
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 241) \quad \quad \quad 5\ 9\ 6 \\
 \quad \quad \quad \times 4.7\ 3\ 6 \\
 \quad \quad \quad \hline
 \quad \quad \quad 3\ 5\ 7\ 6 \\
 \quad \quad \quad 1\ 7\ 8\ 8 \\
 4\ 1\ 7\ 2 \\
 \hline
 2\ 3\ 8\ 4 \\
 \hline
 2\ 8\ 2\ 2.6\ 5\ 6
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 242) \quad \quad \quad 6.8\ 1 \\
 \quad \quad \quad \times 4\ 2\ 7\ 6 \\
 \quad \quad \quad \hline
 \quad \quad \quad 4\ 0\ 8\ 6 \\
 \quad \quad \quad 4\ 7\ 6\ 7 \\
 1\ 3\ 6\ 2 \\
 \hline
 2\ 7\ 2\ 4 \\
 \hline
 2\ 9\ 1\ 1\ 9.5\ 6
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 243) \quad \quad \quad 0.5\ 4\ 4 \\
 \quad \quad \quad \times 1.4\ 1\ 4 \\
 \quad \quad \quad \hline
 \quad \quad \quad 2\ 1\ 7\ 6 \\
 \quad \quad \quad 5\ 4\ 4 \\
 2\ 1\ 7\ 6 \\
 \hline
 5\ 4\ 4 \\
 \hline
 0.7\ 6\ 9\ 2\ 1\ 6
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 244) \quad \quad \quad 8\ 4 \\
 \quad \quad \quad \times 2.8\ 9\ 7 \\
 \quad \quad \quad \hline
 \quad \quad \quad 5\ 8\ 8 \\
 \quad \quad \quad 7\ 5\ 6 \\
 6\ 7\ 2 \\
 \hline
 1\ 6\ 8 \\
 \hline
 2\ 4\ 3.3\ 4\ 8
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 245) \quad \quad \quad 0.1\ 9\ 2 \\
 \quad \quad \quad \times 1.0\ 4\ 1 \\
 \quad \quad \quad \hline
 \quad \quad \quad 1\ 9\ 2 \\
 \quad \quad \quad 0\ 7\ 6\ 8 \\
 1\ 9\ 2\ . \\
 \hline
 0.1\ 9\ 9\ 8\ 7\ 2
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 246) \quad \quad \quad 6\ 6 \\
 \quad \quad \quad \times 3\ 2\ 2\ 5 \\
 \quad \quad \quad \hline
 \quad \quad \quad 3\ 3\ 0 \\
 \quad \quad \quad 1\ 3\ 2 \\
 1\ 3\ 2 \\
 \hline
 1\ 9\ 8 \\
 \hline
 2\ 1\ 2\ 8\ 5\ 0
 \end{array}$$