

$$\begin{array}{r}
 37) \quad 2376 : 3 = 792 \\
 \underline{-21} \\
 27 \\
 \underline{-27} \\
 06 \\
 \underline{-6} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 38) \quad 1328 : 8 = 166 \\
 \underline{-8} \\
 52 \\
 \underline{-48} \\
 48 \\
 \underline{-48} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 39) \quad 480 : 4 = 120 \\
 \underline{-4} \\
 08 \\
 \underline{-8} \\
 00 \\
 \underline{-0} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 40) \quad 428 : 2 = 214 \\
 \underline{-4} \\
 02 \\
 \underline{-2} \\
 08 \\
 \underline{-8} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 41) \quad 533 \overline{) 1} \\
 \underline{03} \quad 533 \\
 \underline{03} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 42) \quad 5145 \overline{) 7} \\
 \underline{24} \quad 735 \\
 \underline{35} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 43) \quad 1352 \overline{) 4} \\
 \underline{15} \quad 338 \\
 \underline{32} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 44) \quad 2088 \overline{) 4} \\
 \underline{08} \quad 522 \\
 \underline{08} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 45) \quad 3024 \overline{) 9} \\
 \underline{32} \quad 336 \\
 \underline{54} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 46) \quad 2139 \overline{) 3} \\
 \underline{03} \quad 713 \\
 \underline{09} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 47) \quad 888 \overline{) 3} \\
 \underline{28} \quad 296 \\
 \underline{18} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 48) \quad 5016 \overline{) 6} \\
 \underline{21} \quad 836 \\
 \underline{36} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 49) \quad 1184 \overline{) 2} \\
 \underline{18} \quad 592 \\
 \underline{04} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 50) \quad 1716 \overline{) 2} \\
 \underline{11} \quad 858 \\
 \underline{16} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 51) \quad 2241 \overline{) 3} \\
 \underline{14} \quad 747 \\
 \underline{21} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 52) \quad 2871 \overline{) 3} \\
 \underline{17} \quad 957 \\
 \underline{21} \\
 0
 \end{array}$$