

$$\begin{array}{r}
 61) \quad 183676 : 94 = 1954 \\
 \underline{- 94} \\
 896 \\
 \underline{- 846} \\
 507 \\
 \underline{- 470} \\
 376 \\
 \underline{- 376} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 62) \quad 888943 : 383 = 2321 \\
 \underline{- 766} \\
 1229 \\
 \underline{- 1149} \\
 804 \\
 \underline{- 766} \\
 383 \\
 \underline{- 383} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 63) \quad 1637508 : 391 = 4188 \\
 \underline{- 1564} \\
 735 \\
 \underline{- 391} \\
 3440 \\
 \underline{- 3128} \\
 3128 \\
 \underline{- 3128} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 64) \quad 2674750 : 325 = 8230 \\
 \underline{- 2600} \\
 747 \\
 \underline{- 650} \\
 975 \\
 \underline{- 975} \\
 00 \\
 \underline{- 0} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 65) \quad 2202860 : 310 = 7106 \\
 \underline{- 2170} \\
 328 \\
 \underline{- 310} \\
 186 \\
 \underline{- 0} \\
 1860 \\
 \underline{- 1860} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 66) \quad 501276 : 111 = 4516 \\
 \underline{- 444} \\
 572 \\
 \underline{- 555} \\
 177 \\
 \underline{- 111} \\
 666 \\
 \underline{- 666} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 67) \quad 3277890 : 602 = 5445 \\
 \underline{- 3010} \\
 2678 \\
 \underline{- 2408} \\
 2709 \\
 \underline{- 2408} \\
 3010 \\
 \underline{- 3010} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 68) \quad 1722186 : 397 = 4338 \\
 \underline{- 1588} \\
 1341 \\
 \underline{- 1191} \\
 1508 \\
 \underline{- 1191} \\
 3176 \\
 \underline{- 3176} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 69) \quad 359640 : 370 = 972 \\
 \underline{- 3330} \\
 2664 \\
 \underline{- 2590} \\
 740 \\
 \underline{- 740} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 70) \quad 4154250 : 573 = 7250 \\
 \underline{- 4011} \\
 1432 \\
 \underline{- 1146} \\
 2865 \\
 \underline{- 2865} \\
 00 \\
 \underline{- 0} \\
 0
 \end{array}$$