

$$\begin{array}{r}
 157) \quad 126167 : 71 = 1777 \\
 \underline{- 71} \\
 551 \\
 \underline{- 497} \\
 546 \\
 \underline{- 497} \\
 497 \\
 \underline{- 497} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 158) \quad 39984 : 56 = 714 \\
 \underline{- 392} \\
 78 \\
 \underline{- 56} \\
 224 \\
 \underline{- 224} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 159) \quad 617069 : 79 = 7811 \\
 \underline{- 553} \\
 640 \\
 \underline{- 632} \\
 86 \\
 \underline{- 79} \\
 79 \\
 \underline{- 79} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 160) \quad 77544 : 36 = 2154 \\
 \underline{- 72} \\
 55 \\
 \underline{- 36} \\
 194 \\
 \underline{- 180} \\
 144 \\
 \underline{- 144} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 161) \quad 414498 : 42 = 9869 \\
 \underline{- 378} \\
 364 \\
 \underline{- 336} \\
 289 \\
 \underline{- 252} \\
 378 \\
 \underline{- 378} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 162) \quad 98568 : 72 = 1369 \\
 \underline{- 72} \\
 265 \\
 \underline{- 216} \\
 496 \\
 \underline{- 432} \\
 648 \\
 \underline{- 648} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 163) \quad 597161 : 79 = 7559 \\
 \underline{- 553} \\
 441 \\
 \underline{- 395} \\
 466 \\
 \underline{- 395} \\
 711 \\
 \underline{- 711} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 164) \quad 314833 : 67 = 4699 \\
 \underline{- 268} \\
 468 \\
 \underline{- 402} \\
 663 \\
 \underline{- 603} \\
 603 \\
 \underline{- 603} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 165) \quad 25745 : 95 = 271 \\
 \underline{- 190} \\
 674 \\
 \underline{- 665} \\
 95 \\
 \underline{- 95} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 166) \quad 761940 : 85 = 8964 \\
 \underline{- 680} \\
 819 \\
 \underline{- 765} \\
 544 \\
 \underline{- 510} \\
 340 \\
 \underline{- 340} \\
 0
 \end{array}$$