

$$\begin{array}{r}
 267) \quad 1778222 : 989 = 1798 \\
 \underline{- 989} \\
 7892 \\
 \underline{- 6923} \\
 9692 \\
 \underline{- 8901} \\
 7912 \\
 \underline{- 7912} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 268) \quad 89241 : 591 = 151 \\
 \underline{- 591} \\
 3014 \\
 \underline{- 2955} \\
 591 \\
 \underline{- 591} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 269) \quad 2319480 : 408 = 5685 \\
 \underline{- 2040} \\
 2794 \\
 \underline{- 2448} \\
 3468 \\
 \underline{- 3264} \\
 2040 \\
 \underline{- 2040} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 270) \quad 145678 : 169 = 862 \\
 \underline{- 1352} \\
 1047 \\
 \underline{- 1014} \\
 338 \\
 \underline{- 338} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 271) \quad 5740840 : 580 = 9898 \\
 \underline{- 5220} \\
 5208 \\
 \underline{- 4640} \\
 5684 \\
 \underline{- 5220} \\
 4640 \\
 \underline{- 4640} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 272) \quad 3996891 : 537 = 7443 \\
 \underline{- 3759} \\
 2378 \\
 \underline{- 2148} \\
 2309 \\
 \underline{- 2148} \\
 1611 \\
 \underline{- 1611} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 273) \quad 726408 : 81 = 8968 \\
 \underline{- 648} \\
 784 \\
 \underline{- 729} \\
 550 \\
 \underline{- 486} \\
 648 \\
 \underline{- 648} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 274) \quad 52392 : 8 = 6549 \\
 \underline{- 48} \\
 43 \\
 \underline{- 40} \\
 39 \\
 \underline{- 32} \\
 72 \\
 \underline{- 72} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 275) \quad 3050352 : 552 = 5526 \\
 \underline{- 2760} \\
 2903 \\
 \underline{- 2760} \\
 1435 \\
 \underline{- 1104} \\
 3312 \\
 \underline{- 3312} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 276) \quad 3144700 : 650 = 4838 \\
 \underline{- 2600} \\
 5447 \\
 \underline{- 5200} \\
 2470 \\
 \underline{- 1950} \\
 5200 \\
 \underline{- 5200} \\
 0
 \end{array}$$