

$$\begin{array}{r}
 167) \quad 262566213 : 903 = 290771 \\
 \underline{-1806} \\
 8196 \\
 \underline{-8127} \\
 696 \\
 \underline{-0} \\
 6962 \\
 \underline{-6321} \\
 6411 \\
 \underline{-6321} \\
 903 \\
 \underline{-903} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 168) \quad 307154305 : 431 = 712655 \\
 \underline{-3017} \\
 545 \\
 \underline{-431} \\
 1144 \\
 \underline{-862} \\
 2823 \\
 \underline{-2586} \\
 2370 \\
 \underline{-2155} \\
 2155 \\
 \underline{-2155} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 169) \quad 88373208 : 493 = 179256 \\
 \underline{-493} \\
 3907 \\
 \underline{-3451} \\
 4563 \\
 \underline{-4437} \\
 1262 \\
 \underline{-986} \\
 2760 \\
 \underline{-2465} \\
 2958 \\
 \underline{-2958} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 170) \quad 98570295 : 115 = 857133 \\
 \underline{-920} \\
 657 \\
 \underline{-575} \\
 820 \\
 \underline{-805} \\
 152 \\
 \underline{-115} \\
 379 \\
 \underline{-345} \\
 345 \\
 \underline{-345} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 171) \quad 662937990 : 858 = 772655 \\
 \underline{-6006} \\
 6233 \\
 \underline{-6006} \\
 2277 \\
 \underline{-1716} \\
 5619 \\
 \underline{-5148} \\
 4719 \\
 \underline{-4290} \\
 4290 \\
 \underline{-4290} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 172) \quad 40402908 : 126 = 320658 \\
 \underline{-378} \\
 260 \\
 \underline{-252} \\
 82 \\
 \underline{-0} \\
 829 \\
 \underline{-756} \\
 730 \\
 \underline{-630} \\
 1008 \\
 \underline{-1008} \\
 0
 \end{array}$$