

$$\begin{array}{r}
 203) \quad 238857977 : 742 = 321911 \\
 - 2226 \\
 \hline
 1625 \\
 - 1484 \\
 \hline
 1417 \\
 - 742 \\
 \hline
 6759 \\
 - 6678 \\
 \hline
 817 \\
 - 742 \\
 \hline
 757 \\
 - 742 \\
 \hline
 15
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 204) \quad 56408295 : 57 = 989619 \\
 - 513 \\
 \hline
 510 \\
 - 456 \\
 \hline
 548 \\
 - 513 \\
 \hline
 352 \\
 - 342 \\
 \hline
 109 \\
 - 57 \\
 \hline
 525 \\
 - 513 \\
 \hline
 12
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 205) \quad 589441748 : 791 = 745185 \\
 - 5537 \\
 \hline
 3574 \\
 - 3164 \\
 \hline
 4101 \\
 - 3955 \\
 \hline
 1467 \\
 - 791 \\
 \hline
 6764 \\
 - 6328 \\
 \hline
 4368 \\
 - 3955 \\
 \hline
 413
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 206) \quad 648956769 : 726 = 893879 \\
 - 5808 \\
 \hline
 6815 \\
 - 6534 \\
 \hline
 2816 \\
 - 2178 \\
 \hline
 6387 \\
 - 5808 \\
 \hline
 5796 \\
 - 5082 \\
 \hline
 7149 \\
 - 6534 \\
 \hline
 615
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 207) \quad 591448628 : 973 = 607860 \\
 - 5838 \\
 \hline
 764 \\
 - 0 \\
 \hline
 7648 \\
 - 6811 \\
 \hline
 8376 \\
 - 7784 \\
 \hline
 5922 \\
 - 5838 \\
 \hline
 848 \\
 - 0 \\
 \hline
 848
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 208) \quad 188467333 : 489 = 385413 \\
 - 1467 \\
 \hline
 4176 \\
 - 3912 \\
 \hline
 2647 \\
 - 2445 \\
 \hline
 2023 \\
 - 1956 \\
 \hline
 673 \\
 - 489 \\
 \hline
 1843 \\
 - 1467 \\
 \hline
 376
 \end{array}$$