

$$\begin{array}{r}
 185) \quad 11681474 : 658 = 17753 \\
 \underline{- 658} \\
 5101 \\
 \underline{- 4606} \\
 4954 \\
 \underline{- 4606} \\
 3487 \\
 \underline{- 3290} \\
 1974 \\
 \underline{- 1974} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 186) \quad 12997205 : 533 = 24385 \\
 \underline{- 1066} \\
 2337 \\
 \underline{- 2132} \\
 2052 \\
 \underline{- 1599} \\
 4530 \\
 \underline{- 4264} \\
 2665 \\
 \underline{- 2665} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 187) \quad 185287278 : 627 = 295514 \\
 \underline{- 1254} \\
 5988 \\
 \underline{- 5643} \\
 3457 \\
 \underline{- 3135} \\
 3222 \\
 \underline{- 3135} \\
 877 \\
 \underline{- 627} \\
 2508 \\
 \underline{- 2508} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 188) \quad 334467969 : 803 = 416523 \\
 \underline{- 3212} \\
 1326 \\
 \underline{- 803} \\
 5237 \\
 \underline{- 4818} \\
 4199 \\
 \underline{- 4015} \\
 1846 \\
 \underline{- 1606} \\
 2409 \\
 \underline{- 2409} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 189) \quad 679856350 : 850 = 799831 \\
 \underline{- 5950} \\
 8485 \\
 \underline{- 7650} \\
 8356 \\
 \underline{- 7650} \\
 7063 \\
 \underline{- 6800} \\
 2635 \\
 \underline{- 2550} \\
 850 \\
 \underline{- 850} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 190) \quad 64781066 : 82 = 790013 \\
 \underline{- 574} \\
 738 \\
 \underline{- 738} \\
 01 \\
 \underline{- 0} \\
 10 \\
 \underline{- 0} \\
 106 \\
 \underline{- 82} \\
 246 \\
 \underline{- 246} \\
 0
 \end{array}$$