

$$\begin{array}{r}
 83) \quad 6317896 : 986 = 6407.6 \\
 \underline{-5916} \\
 4018 \\
 \underline{-3944} \\
 749 \\
 \underline{-0} \\
 7496 \\
 \underline{-6902} \\
 5940 \\
 \underline{-5916} \\
 240
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 84) \quad 5785243 : 954 = 6064.19 \\
 \underline{-5724} \\
 612 \\
 \underline{-0} \\
 6124 \\
 \underline{-5724} \\
 4003 \\
 \underline{-3816} \\
 1870 \\
 \underline{-954} \\
 9160 \\
 \underline{-8586} \\
 574
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 85) \quad 153300 : 104 = 1474.03 \\
 \underline{-104} \\
 493 \\
 \underline{-416} \\
 770 \\
 \underline{-728} \\
 420 \\
 \underline{-416} \\
 40 \\
 \underline{-0} \\
 400 \\
 \underline{-312} \\
 88
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 86) \quad 596632 : 158 = 3776.15 \\
 \underline{-474} \\
 1226 \\
 \underline{-1106} \\
 1203 \\
 \underline{-1106} \\
 972 \\
 \underline{-948} \\
 240 \\
 \underline{-158} \\
 820 \\
 \underline{-790} \\
 30
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 87) \quad 1328954 : 231 = 5753.04 \\
 \underline{-1155} \\
 1739 \\
 \underline{-1617} \\
 1225 \\
 \underline{-1155} \\
 704 \\
 \underline{-693} \\
 110 \\
 \underline{-0} \\
 1100 \\
 \underline{-924} \\
 176
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 88) \quad 516404 : 130 = 3972.33 \\
 \underline{-390} \\
 1264 \\
 \underline{-1170} \\
 940 \\
 \underline{-910} \\
 304 \\
 \underline{-260} \\
 440 \\
 \underline{-390} \\
 500 \\
 \underline{-390} \\
 110
 \end{array}$$