

$$\begin{array}{r}
 69) \quad 20365 \quad : \quad 65 = 313.307 \\
 \underline{-195} \\
 86 \\
 \underline{-65} \\
 215 \\
 \underline{-195} \\
 200 \\
 \underline{-195} \\
 50 \\
 \underline{-0} \\
 500 \\
 \underline{-455} \\
 45
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 70) \quad 36222 \quad : \quad 73 = 496.191 \\
 \underline{-292} \\
 702 \\
 \underline{-657} \\
 452 \\
 \underline{-438} \\
 140 \\
 \underline{-73} \\
 670 \\
 \underline{-657} \\
 130 \\
 \underline{-73} \\
 57
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 71) \quad 3989 \quad : \quad 20 = 199.45 \\
 \underline{-20} \\
 198 \\
 \underline{-180} \\
 189 \\
 \underline{-180} \\
 90 \\
 \underline{-80} \\
 100 \\
 \underline{-100} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 72) \quad 22374 \quad : \quad 58 = 385.758 \\
 \underline{-174} \\
 497 \\
 \underline{-464} \\
 334 \\
 \underline{-290} \\
 440 \\
 \underline{-406} \\
 340 \\
 \underline{-290} \\
 500 \\
 \underline{-464} \\
 36
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 73) \quad 71415 \quad : \quad 86 = 830.406 \\
 \underline{-688} \\
 261 \\
 \underline{-258} \\
 35 \\
 \underline{-0} \\
 350 \\
 \underline{-344} \\
 60 \\
 \underline{-0} \\
 600 \\
 \underline{-516} \\
 84
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 74) \quad 6590 \quad : \quad 12 = 549.166 \\
 \underline{-60} \\
 59 \\
 \underline{-48} \\
 110 \\
 \underline{-108} \\
 20 \\
 \underline{-12} \\
 80 \\
 \underline{-72} \\
 80 \\
 \underline{-72} \\
 8
 \end{array}$$