

$$\begin{array}{r}
 135) \quad 1041889 \quad : \quad 559 = 1863.84 \\
 \underline{- 559} \\
 4828 \\
 \underline{- 4472} \\
 3568 \\
 \underline{- 3354} \\
 2149 \\
 \underline{- 1677} \\
 4720 \\
 \underline{- 4472} \\
 2480 \\
 \underline{- 2236} \\
 244
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 136) \quad 3090489 \quad : \quad 746 = 4142.74 \\
 \underline{- 2984} \\
 1064 \\
 \underline{- 746} \\
 3188 \\
 \underline{- 2984} \\
 2049 \\
 \underline{- 1492} \\
 5570 \\
 \underline{- 5222} \\
 3480 \\
 \underline{- 2984} \\
 496
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 137) \quad 1425292 \quad : \quad 623 = 2287.78 \\
 \underline{- 1246} \\
 1792 \\
 \underline{- 1246} \\
 5469 \\
 \underline{- 4984} \\
 4852 \\
 \underline{- 4361} \\
 4910 \\
 \underline{- 4361} \\
 5490 \\
 \underline{- 4984} \\
 506
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 138) \quad 2288210 \quad : \quad 552 = 4145.3 \\
 \underline{- 2208} \\
 802 \\
 \underline{- 552} \\
 2501 \\
 \underline{- 2208} \\
 2930 \\
 \underline{- 2760} \\
 1700 \\
 \underline{- 1656} \\
 440
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 139) \quad 264255 \quad : \quad 135 = 1957.44 \\
 \underline{- 135} \\
 1292 \\
 \underline{- 1215} \\
 775 \\
 \underline{- 675} \\
 1005 \\
 \underline{- 945} \\
 600 \\
 \underline{- 540} \\
 600 \\
 \underline{- 540} \\
 60
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 140) \quad 6092201 \quad : \quad 988 = 6166.19 \\
 \underline{- 5928} \\
 1642 \\
 \underline{- 988} \\
 6540 \\
 \underline{- 5928} \\
 6121 \\
 \underline{- 5928} \\
 1930 \\
 \underline{- 988} \\
 9420 \\
 \underline{- 8892} \\
 528
 \end{array}$$