

$$\begin{array}{r}
 119) \quad 8407550 \quad : \quad 939 = 8953.72 \\
 \underline{-7512} \\
 8955 \\
 \underline{-8451} \\
 5045 \\
 \underline{-4695} \\
 3500 \\
 \underline{-2817} \\
 6830 \\
 \underline{-6573} \\
 2570 \\
 \underline{-1878} \\
 692
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 120) \quad 6043230 \quad : \quad 998 = 6055.34 \\
 \underline{-5988} \\
 552 \\
 \underline{-0} \\
 5523 \\
 \underline{-4990} \\
 5330 \\
 \underline{-4990} \\
 3400 \\
 \underline{-2994} \\
 4060 \\
 \underline{-3992} \\
 68
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 121) \quad 7634818 \quad : \quad 803 = 9507.86 \\
 \underline{-7227} \\
 4078 \\
 \underline{-4015} \\
 631 \\
 \underline{-0} \\
 6318 \\
 \underline{-5621} \\
 6970 \\
 \underline{-6424} \\
 5460 \\
 \underline{-4818} \\
 642
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 122) \quad 7391734 \quad : \quad 861 = 8585.05 \\
 \underline{-6888} \\
 5037 \\
 \underline{-4305} \\
 7323 \\
 \underline{-6888} \\
 4354 \\
 \underline{-4305} \\
 490 \\
 \underline{-0} \\
 4900 \\
 \underline{-4305} \\
 595
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 123) \quad 3261195 \quad : \quad 339 = 9620.04 \\
 \underline{-3051} \\
 2101 \\
 \underline{-2034} \\
 679 \\
 \underline{-678} \\
 15 \\
 \underline{-0} \\
 150 \\
 \underline{-0} \\
 1500 \\
 \underline{-1356} \\
 144
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 124) \quad 4545518 \quad : \quad 557 = 8160.71 \\
 \underline{-4456} \\
 895 \\
 \underline{-557} \\
 3381 \\
 \underline{-3342} \\
 398 \\
 \underline{-0} \\
 3980 \\
 \underline{-3899} \\
 810 \\
 \underline{-557} \\
 253
 \end{array}$$