

$$\begin{array}{r}
 307) \quad 92448 : 144 = 642 \\
 \underline{-864} \\
 604 \\
 \underline{-576} \\
 288 \\
 \underline{-288} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 308) \quad 1144848 : 782 = 1464 \\
 \underline{-782} \\
 3628 \\
 \underline{-3128} \\
 5004 \\
 \underline{-4692} \\
 3128 \\
 \underline{-3128} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 309) \quad 3374514 : 513 = 6578 \\
 \underline{-3078} \\
 2965 \\
 \underline{-2565} \\
 4001 \\
 \underline{-3591} \\
 4104 \\
 \underline{-4104} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 310) \quad 3347608 : 349 = 9592 \\
 \underline{-3141} \\
 2066 \\
 \underline{-1745} \\
 3210 \\
 \underline{-3141} \\
 698 \\
 \underline{-698} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 311) \quad 90270 \overline{) 45} \\
 \underline{0270} \quad 2006 \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 312) \quad 4013288 \overline{) 956} \\
 \underline{1892} \quad 4198 \\
 9368 \\
 \underline{7648} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 313) \quad 1098162 \overline{) 342} \\
 \underline{721} \quad 3211 \\
 376 \\
 \underline{342} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 314) \quad 793821 \overline{) 367} \\
 \underline{598} \quad 2163 \\
 2312 \\
 \underline{1101} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 315) \quad 54040 \overline{) 772} \\
 \underline{0} \quad 70
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 316) \quad 5303220 \overline{) 676} \\
 \underline{5712} \quad 7845 \\
 3042 \\
 \underline{3380} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 317) \quad 6647236 \overline{) 769} \\
 \underline{4952} \quad 8644 \\
 3383 \\
 \underline{3076} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 318) \quad 3237112 \overline{) 584} \\
 \underline{3171} \quad 5543 \\
 2511 \\
 \underline{1752} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 319) \quad 172782 \overline{) 58} \\
 \underline{567} \quad 2979 \\
 458 \\
 \underline{522} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 320) \quad 804384 \overline{) 252} \\
 \underline{483} \quad 3192 \\
 2318 \\
 \underline{504} \\
 0
 \end{array}$$