

Aufgaben:

$$\begin{array}{r}
 1128 \\
 + \quad \quad \quad \\
 + \quad 322 \quad \quad \quad \\
 + \quad \quad \quad \quad \quad 58 \\
 + \quad \quad 91 \quad 94 \quad \quad 26
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 904 \\
 + \quad 413 \quad \quad \quad \\
 + \quad \quad \quad \quad \quad \quad \\
 + \quad \quad \quad \quad 135 \quad \quad \\
 + \quad \quad 59 \quad 43 \quad \quad 27
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 667 \\
 + \quad 315 \quad \quad \quad \\
 + \quad \quad \quad \quad \quad 199 \\
 + \quad \quad \quad \quad \quad \quad \\
 + \quad 63 \quad \quad \quad 21 \quad 72 \quad \quad
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 794 \\
 + \quad \quad \quad \quad \quad \\
 + \quad \quad \quad \quad \quad 161 \\
 + \quad \quad \quad 123 \quad \quad \quad \\
 + \quad 58 \quad \quad \quad 23 \quad 30 \quad \quad
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 810 \\
 + \quad \quad \quad 458 \\
 + \quad 163 \quad \quad \quad \quad \\
 + \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \\
 + \quad \quad 27 \quad 48 \quad \quad 89
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1081 \\
 + \quad \quad \quad \quad \quad \\
 + \quad 230 \quad \quad \quad \quad \\
 + \quad \quad \quad \quad \quad 165 \quad \quad \\
 + \quad 50 \quad 46 \quad \quad \quad 77 \quad \quad
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 730 \\
 + \quad \quad \quad 398 \\
 + \quad 141 \quad \quad \quad \quad \\
 + \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \\
 + \quad \quad 35 \quad 41 \quad \quad 18
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 758 \\
 + \quad 384 \quad \quad \quad \\
 + \quad \quad \quad \quad \quad 210 \\
 + \quad \quad \quad \quad \quad \quad \quad \\
 + \quad \quad 90 \quad 11 \quad 52 \quad \quad
 \end{array}$$

Lösung:

$$\begin{array}{r}
 1128 \\
 + \quad 633 \quad 495 \\
 + \quad 322 \quad 311 \quad 184 \\
 + \quad 137 \quad 185 \quad 126 \quad 58 \\
 + \quad 46 \quad 91 \quad 94 \quad 32 \quad 26
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 904 \\
 + \quad 413 \quad 491 \\
 + \quad 176 \quad 237 \quad 254 \\
 + \quad 74 \quad 102 \quad 135 \quad 119 \\
 + \quad 15 \quad 59 \quad 43 \quad 92 \quad 27
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 667 \\
 + \quad 315 \quad 352 \\
 + \quad 162 \quad 153 \quad 199 \\
 + \quad 102 \quad 60 \quad 93 \quad 106 \\
 + \quad 63 \quad 39 \quad 21 \quad 72 \quad 34
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 794 \\
 + \quad 457 \quad 337 \\
 + \quad 281 \quad 176 \quad 161 \\
 + \quad 158 \quad 123 \quad 53 \quad 108 \\
 + \quad 58 \quad 100 \quad 23 \quad 30 \quad 78
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 810 \\
 + \quad 352 \quad 458 \\
 + \quad 163 \quad 189 \quad 269 \\
 + \quad 88 \quad 75 \quad 114 \quad 155 \\
 + \quad 61 \quad 27 \quad 48 \quad 66 \quad 89
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 1081 \\
 + \quad 529 \quad 552 \\
 + \quad 230 \quad 299 \quad 253 \\
 + \quad 96 \quad 134 \quad 165 \quad 88 \\
 + \quad 50 \quad 46 \quad 88 \quad 77 \quad 11
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 730 \\
 + \quad 332 \quad 398 \\
 + \quad 141 \quad 191 \quad 207 \\
 + \quad 65 \quad 76 \quad 115 \quad 92 \\
 + \quad 30 \quad 35 \quad 41 \quad 74 \quad 18
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 758 \\
 + \quad 384 \quad 374 \\
 + \quad 220 \quad 164 \quad 210 \\
 + \quad 119 \quad 101 \quad 63 \quad 147 \\
 + \quad 29 \quad 90 \quad 11 \quad 52 \quad 95
 \end{array}$$