

Three digit addition (no regrouping)

$$\begin{array}{r} 1). \quad 662 \\ \quad 114 \\ + 103 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2). \quad 383 \\ \quad 310 \\ + 202 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3). \quad 797 \\ \quad 101 \\ + 101 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4). \quad 164 \\ \quad 314 \\ + 400 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5). \quad 465 \\ \quad 424 \\ + 110 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6). \quad 495 \\ \quad 102 \\ + 100 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7). \quad 485 \\ \quad 410 \\ + 102 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8). \quad 325 \\ \quad 110 \\ + 463 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9). \quad 391 \\ \quad 404 \\ + 104 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10). \quad 747 \\ \quad 141 \\ + 111 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11). \quad 202 \\ \quad 610 \\ + 145 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12). \quad 221 \\ \quad 245 \\ + 420 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13). \quad 527 \\ \quad 310 \\ + 131 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14). \quad 684 \\ \quad 112 \\ + 102 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15). \quad 200 \\ \quad 144 \\ + 512 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16). \quad 377 \\ \quad 510 \\ + 112 \\ \hline \end{array}$$

Answers

$$\begin{array}{r} 1). \quad 294 \\ \quad 212 \\ + 126 \\ \hline 632 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2). \quad 289 \\ \quad 288 \\ + 283 \\ \hline 860 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3). \quad 192 \\ \quad 308 \\ + 129 \\ \hline 629 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4). \quad 488 \\ \quad 266 \\ + 163 \\ \hline 917 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5). \quad 306 \\ \quad 217 \\ + 280 \\ \hline 803 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6). \quad 334 \\ \quad 227 \\ + 492 \\ \hline 1053 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7). \quad 531 \\ \quad 272 \\ + 520 \\ \hline 1323 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8). \quad 307 \\ \quad 315 \\ + 305 \\ \hline 927 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9). \quad 541 \\ \quad 555 \\ + 169 \\ \hline 1265 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10). \quad 593 \\ \quad 538 \\ + 120 \\ \hline 1251 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11). \quad 341 \\ \quad 370 \\ + 543 \\ \hline 1254 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12). \quad 557 \\ \quad 321 \\ + 542 \\ \hline 1420 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13). \quad 494 \\ \quad 467 \\ + 203 \\ \hline 1164 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14). \quad 585 \\ \quad 576 \\ + 101 \\ \hline 1262 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15). \quad 240 \\ \quad 386 \\ + 205 \\ \hline 831 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16). \quad 337 \\ \quad 100 \\ + 575 \\ \hline 1012 \end{array}$$