

**Three digit addition (no regrouping)**

$$\begin{array}{r} 1). \quad 768 \\ \quad 131 \\ + 100 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2). \quad 131 \\ \quad 411 \\ + 225 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3). \quad 314 \\ \quad 382 \\ + 100 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4). \quad 222 \\ \quad 144 \\ + 520 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5). \quad 199 \\ \quad 600 \\ + 100 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6). \quad 629 \\ \quad 230 \\ + 140 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7). \quad 173 \\ \quad 410 \\ + 201 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8). \quad 215 \\ \quad 630 \\ + 124 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9). \quad 207 \\ \quad 490 \\ + 200 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10). \quad 633 \\ \quad 254 \\ + 102 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11). \quad 421 \\ \quad 328 \\ + 120 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12). \quad 476 \\ \quad 200 \\ + 212 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13). \quad 129 \\ \quad 120 \\ + 600 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14). \quad 362 \\ \quad 216 \\ + 301 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15). \quad 249 \\ \quad 630 \\ + 110 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16). \quad 345 \\ \quad 440 \\ + 110 \\ \hline \end{array}$$

## Answers

$$\begin{array}{r} 1). \quad 365 \\ \quad 282 \\ + 395 \\ \hline 1042 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2). \quad 396 \\ \quad 516 \\ + 217 \\ \hline 1129 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3). \quad 582 \\ \quad 416 \\ + 133 \\ \hline 1131 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4). \quad 311 \\ \quad 252 \\ + 561 \\ \hline 1124 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5). \quad 453 \\ \quad 599 \\ + 557 \\ \hline 1609 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6). \quad 155 \\ \quad 278 \\ + 415 \\ \hline 848 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7). \quad 140 \\ \quad 277 \\ + 349 \\ \hline 766 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8). \quad 553 \\ \quad 243 \\ + 551 \\ \hline 1347 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9). \quad 355 \\ \quad 166 \\ + 210 \\ \hline 731 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10). \quad 172 \\ \quad 593 \\ + 173 \\ \hline 938 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11). \quad 515 \\ \quad 150 \\ + 288 \\ \hline 953 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12). \quad 472 \\ \quad 457 \\ + 455 \\ \hline 1384 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13). \quad 560 \\ \quad 346 \\ + 163 \\ \hline 1069 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14). \quad 337 \\ \quad 149 \\ + 558 \\ \hline 1044 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15). \quad 183 \\ \quad 548 \\ + 177 \\ \hline 908 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16). \quad 513 \\ \quad 227 \\ + 508 \\ \hline 1248 \end{array}$$