



Schriftliche Addition



Berechne!

$$\begin{array}{r} 1) \quad \begin{array}{r} 709 \\ + 65 \\ \hline 774 \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad \begin{array}{r} 331 \\ + 39 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad \begin{array}{r} 169 \\ + 98 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad \begin{array}{r} 655 \\ + 329 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad \begin{array}{r} 203 \\ + 55 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad \begin{array}{r} 594 \\ + 94 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad \begin{array}{r} 653 \\ + 43 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad \begin{array}{r} 330 \\ + 182 \\ \hline \end{array} \end{array}$$

9) Rechne zu 781 die Zahl 48 dazu.

Lösungen: 1) 774, 2) 267, 3) 258, 4) 696, 5) 370, 6) 984, 7) 688, 8) 512, 9) 829



Schriftliche Addition



Berechne!

$$\begin{array}{r} 1) \quad 182 \\ + \quad 121 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad 632 \\ + \quad 126 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad 726 \\ + \quad 81 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad 350 \\ + \quad 109 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad 408 \\ + \quad 176 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad 488 \\ + \quad 144 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad 283 \\ + \quad 268 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad 376 \\ + \quad 370 \\ \hline \end{array}$$

9) Bilde die Summe aus 436 und 187.

Lösungen: 1) 303, 2) 807, 3) 584, 4) 551, 5) 758, 6) 459, 7) 632, 8) 746, 9) 623



Schriftliche Addition



Berechne!

$$\begin{array}{r} 1) \quad \quad 803 \\ + \quad 189 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad \quad 447 \\ + \quad 239 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad \quad 584 \\ + \quad 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad \quad 595 \\ + \quad 219 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad \quad 728 \\ + \quad 235 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad \quad 603 \\ + \quad 187 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad \quad 471 \\ + \quad 437 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad \quad 431 \\ + \quad 152 \\ \hline \end{array}$$

9) Welchen Wert hat die Summe aus der Zahl 111 und der Zahl 716?

Lösungen: 1) 992, 2) 602, 3) 963, 4) 908, 5) 686, 6) 814, 7) 790, 8) 583, 9) 827,



Schriftliche Addition



Berechne!

$$\begin{array}{r} 1) \quad \quad 545 \\ + \quad 399 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad \quad 198 \\ + \quad 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad \quad 612 \\ + \quad 122 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad \quad 607 \\ + \quad 171 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad \quad 633 \\ + \quad 138 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad \quad 830 \\ + \quad 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad \quad 605 \\ + \quad 384 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad \quad 647 \\ + \quad 45 \\ \hline \end{array}$$

9) Welche Zahl kannst du um 675 vergrößern, um 781 zu bekommen?

Lösungen: 1) 944, 2) 734, 3) 771, 4) 989, 5) 214, 6) 778, 7) 905, 8) 692, 9) 106,



Schriftliche Addition



Berechne!

$$\begin{array}{r} 1) \quad \quad 283 \\ + \quad 141 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5) \quad \quad 492 \\ + \quad 81 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2) \quad \quad 705 \\ + \quad 203 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6) \quad \quad 510 \\ + \quad 420 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3) \quad \quad 324 \\ + \quad 146 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7) \quad \quad 427 \\ + \quad 359 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4) \quad \quad 702 \\ + \quad 158 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8) \quad \quad 583 \\ + \quad 312 \\ \hline \end{array}$$

9) Zähle die Zahlen 286, 452 und 210 zusammen.

Lösungen: 1) 424, 2) 908, 3) 470, 4) 860, 5) 573, 6) 930, 7) 786, 8) 895, 9) 948