

Beispiel

Addieren Sie $54,76 + 5,78$

5	4	7	6
+	5	7	8
1	1	1	
6	0	5	4

Bei der Addition von Kommazahlen werden die Kommas untereinander geschrieben.

Übungsaufgaben ★★

<p>1 $7,8 + 13,5$</p> <table style="margin-left: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border-right: 1px solid black;">7</td><td style="border-right: 1px solid black;">8</td></tr> <tr><td style="border-right: 1px solid black;">+</td><td>13,5</td></tr> <tr><td style="border-right: 1px solid black;">1</td><td>1</td></tr> <tr><td style="border-right: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">8</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">3,5</td></tr> </table>	7	8	+	13,5	1	1	8	3,5	<p>2 $14,85 + 32,67$</p> <table style="margin-left: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="border-right: 1px solid black;">14</td><td style="border-right: 1px solid black;">85</td></tr> <tr><td style="border-right: 1px solid black;">+</td><td>32,67</td></tr> <tr><td style="border-right: 1px solid black;">14</td><td>55</td></tr> <tr><td style="border-right: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black;">14</td><td style="border-bottom: 1px solid black;">55</td></tr> </table>	14	85	+	32,67	14	55	14	55
7	8																
+	13,5																
1	1																
8	3,5																
14	85																
+	32,67																
14	55																
14	55																

- | | | |
|-------------------------|----------------------------|--------------------------------|
| 3) $4,9 + 4,8$ | 14) $7,9 + 13,8$ | 25) $77,89 + 45,23$ |
| 4) $3,5 + 5,6$ | 15) $8,8 + 14,7$ | 26) $86,95 + 56,27$ |
| 5) $4,9 + 3,4$ | 16) $7,9 + 16,8$ | 27) $67,89 + 45,67$ |
| 6) $5,9 + 5,4$ | 17) $6,5 + 17,9$ | 28) $89,56 + 345,67$ |
| 7) $6,8 + 7,6$ | 18) $23,4 + 24,9$ | 29) $35,49 + 277,69$ |
| 8) $8,4 + 9,7$ | 19) $18,7 + 23,45$ | 30) $56,45 + 144,67$ |
| 9) $9,7 + 6,5$ | 20) $22,5 + 69,75$ | 31) $89,98 + 344,67$ |
| 10) $6,8 + 6,9$ | 21) $33,6 + 66,45$ | 32) $86,79 + 425,32$ |
| 11) $9,5 + 9,8$ | 22) $55,5 + 48,67$ | 33) $345,678 + 566,43$ |
| 12) $9,9 + 9,9$ | 23) $45,67 + 56,44$ | 34) $56,6789 + 436,456$ |
| 13) $6,8 + 14,7$ | 24) $56,38 + 67,76$ | 35) $8,9765 + 0,789$ |

Lösungen ✓

9,7	83,99	9,1	17,855	9025	8,3	11,3	14,4	912,108	10,6
18,1	16,2	88,5	22,90	13,7	13,916	19,3	19,8	9,88	47,22
21,5	21,7	21,3	21,9	23,5	24,7	1125	33,45	55,44	24,4
48,3	235,6	493,1349	13,456	9423	4190	42,15	92,25	100,05	104,17
102,11	124,14	123,12	197,99	18,057	143,22	113,56	435,23	363,92	410,26
313,18	473,72	201,12	434,65	411,28	444,567	512,11	395566	9,7655	86384

