

## Questions: Simple addition - 5 numbers, 2 digits

Solve the following questions!

<b>0:</b> $4 - 94 - 90 - 2 - 62 =$	<b>1:</b> $51 - 4 - 27 - 9 - 8 =$	<b>2:</b> $70 - 1 - 2 - 9 - 64 =$
<b>3:</b> $5 - 4 - 6 - 1 - 4 =$	<b>4:</b> $1 - 8 - 4 - 92 - 6 =$	<b>5:</b> $6 - 3 - 81 - 8 - 62 =$
<b>6:</b> $18 - 8 - 59 - 8 - 2 =$	<b>7:</b> $78 - 68 - 6 - 10 - 23 =$	<b>8:</b> $2 - 2 - 4 - 86 - 49 =$
<b>9:</b> $8 - 6 - 2 - 39 - 4 =$	<b>10:</b> $4 - 8 - 27 - 5 - 82 =$	<b>11:</b> $6 - 6 - 4 - 3 - 15 =$
<b>12:</b> $22 - 84 - 1 - 4 - 10 =$	<b>13:</b> $48 - 33 - 2 - 4 - 61 =$	<b>14:</b> $57 - 11 - 23 - 24 - 89 =$
<b>15:</b> $45 - 2 - 53 - 6 - 95 =$	<b>16:</b> $1 - 1 - 3 - 2 - 8 =$	<b>17:</b> $3 - 59 - 1 - 57 - 1 =$
<b>18:</b> $39 - 26 - 5 - 93 - 93 =$	<b>19:</b> $11 - 26 - 1 - 83 - 12 =$	<b>20:</b> $9 - 31 - 10 - 10 - 7 =$
<b>21:</b> $1 - 34 - 1 - 7 - 90 =$	<b>22:</b> $8 - 20 - 12 - 74 - 48 =$	<b>23:</b> $34 - 55 - 9 - 3 - 61 =$
<b>24:</b> $67 - 4 - 44 - 8 - 74 =$	<b>25:</b> $3 - 19 - 51 - 7 - 1 =$	<b>26:</b> $6 - 42 - 23 - 1 - 96 =$
<b>27:</b> $60 - 20 - 7 - 94 - 33 =$	<b>28:</b> $13 - 15 - 78 - 92 - 4 =$	<b>29:</b> $38 - 36 - 8 - 2 - 16 =$
<b>30:</b> $60 - 42 - 4 - 1 - 86 =$	<b>31:</b> $6 - 4 - 5 - 93 - 57 =$	<b>32:</b> $91 - 28 - 96 - 10 - 9 =$
<b>33:</b> $3 - 96 - 1 - 92 - 1 =$	<b>34:</b> $20 - 5 - 7 - 65 - 30 =$	<b>35:</b> $43 - 4 - 17 - 32 - 15 =$
<b>36:</b> $85 - 2 - 9 - 36 - 1 =$	<b>37:</b> $2 - 55 - 9 - 2 - 1 =$	<b>38:</b> $72 - 96 - 5 - 34 - 9 =$
<b>39:</b> $55 - 24 - 2 - 9 - 2 =$	<b>40:</b> $9 - 79 - 3 - 39 - 66 =$	<b>41:</b> $37 - 43 - 49 - 4 - 16 =$
<b>42:</b> $82 - 7 - 2 - 97 - 82 =$	<b>43:</b> $3 - 1 - 16 - 55 - 78 =$	<b>44:</b> $8 - 44 - 75 - 9 - 1 =$
<b>45:</b> $7 - 7 - 1 - 90 - 3 =$	<b>46:</b> $5 - 18 - 8 - 9 - 1 =$	<b>47:</b> $8 - 1 - 56 - 3 - 88 =$
<b>48:</b> $4 - 2 - 46 - 41 - 24 =$	<b>49:</b> $7 - 45 - 30 - 88 - 54 =$	<b>50:</b> $7 - 6 - 62 - 1 - 4 =$
<b>51:</b> $41 - 56 - 6 - 81 - 45 =$	<b>52:</b> $1 - 1 - 83 - 5 - 18 =$	<b>53:</b> $18 - 64 - 35 - 5 - 8 =$
<b>54:</b> $1 - 1 - 1 - 2 - 60 =$	<b>55:</b> $61 - 67 - 9 - 6 - 6 =$	<b>56:</b> $8 - 83 - 84 - 7 - 5 =$
<b>57:</b> $8 - 3 - 87 - 45 - 1 =$	<b>58:</b> $1 - 5 - 5 - 42 - 8 =$	<b>59:</b> $9 - 81 - 8 - 91 - 6 =$
<b>60:</b> $83 - 6 - 11 - 37 - 24 =$	<b>61:</b> $73 - 4 - 80 - 1 - 7 =$	<b>62:</b> $98 - 99 - 5 - 5 - 61 =$
<b>63:</b> $2 - 94 - 70 - 49 - 73 =$	<b>64:</b> $19 - 18 - 68 - 3 - 8 =$	<b>65:</b> $1 - 86 - 73 - 86 - 56 =$
<b>66:</b> $3 - 9 - 28 - 3 - 69 =$	<b>67:</b> $27 - 4 - 69 - 18 - 61 =$	<b>68:</b> $51 - 3 - 9 - 68 - 2 =$
<b>69:</b> $85 - 4 - 8 - 82 - 32 =$	<b>70:</b> $6 - 8 - 36 - 7 - 3 =$	<b>71:</b> $7 - 8 - 7 - 90 - 6 =$

**72:**  $52 - 13 - 59 - 6 - 22 =$

**73:**  $7 - 78 - 4 - 80 - 63 =$

**74:**  $5 - 6 - 75 - 96 - 69 =$

**75:**  $8 - 70 - 8 - 1 - 33 =$

**76:**  $62 - 4 - 63 - 2 - 2 =$

**77:**  $7 - 83 - 67 - 71 - 9 =$

**78:**  $2 - 14 - 6 - 89 - 12 =$

**79:**  $31 - 60 - 40 - 3 - 90 =$

**80:**  $21 - 43 - 37 - 6 - 48 =$

**81:**  $60 - 84 - 91 - 3 - 63 =$

**82:**  $19 - 18 - 5 - 60 - 34 =$

**83:**  $80 - 97 - 1 - 40 - 16 =$

**84:**  $4 - 9 - 83 - 1 - 99 =$

**85:**  $2 - 4 - 1 - 2 - 5 =$

**86:**  $32 - 1 - 21 - 8 - 78 =$

**87:**  $54 - 25 - 7 - 25 - 16 =$

**88:**  $8 - 81 - 4 - 71 - 41 =$

**89:**  $7 - 9 - 25 - 97 - 6 =$

**90:**  $43 - 49 - 8 - 3 - 5 =$

**91:**  $2 - 92 - 1 - 21 - 7 =$

**92:**  $9 - 4 - 9 - 2 - 72 =$

**93:**  $8 - 1 - 58 - 11 - 91 =$

**94:**  $1 - 8 - 45 - 5 - 6 =$

**95:**  $51 - 25 - 8 - 6 - 65 =$

**96:**  $4 - 1 - 24 - 9 - 3 =$

**97:**  $77 - 2 - 7 - 97 - 49 =$

**98:**  $31 - 6 - 3 - 2 - 7 =$