

Addition/Subtraction of three numbers up to 12 #1

- | | |
|----------------------|----------------------|
| 1) $2 - 9 + 12 =$ | 21) $-7 - 12 + 7 =$ |
| 2) $-1 - 7 + 0 =$ | 22) $11 + 7 - 4 =$ |
| 3) $10 + 3 - 6 =$ | 23) $-7 + 8 + 3 =$ |
| 4) $12 - 7 + 4 =$ | 24) $-2 + 10 - 11 =$ |
| 5) $-11 + 11 - 8 =$ | 25) $-4 + 9 - 7 =$ |
| 6) $-3 - 11 + 12 =$ | 26) $-5 + 8 - 11 =$ |
| 7) $10 - 8 - 1 =$ | 27) $-7 + 11 - 0 =$ |
| 8) $-11 + 9 + 9 =$ | 28) $8 + 3 - 0 =$ |
| 9) $-8 - 5 - 9 =$ | 29) $10 - 8 + 9 =$ |
| 10) $8 - 12 + 8 =$ | 30) $7 - 5 - 9 =$ |
| 11) $5 - 6 - 5 =$ | 31) $9 + 0 + 12 =$ |
| 12) $-1 + 12 + 8 =$ | 32) $1 - 0 + 7 =$ |
| 13) $4 - 1 - 12 =$ | 33) $-1 + 2 - 2 =$ |
| 14) $-10 - 11 - 4 =$ | 34) $-7 - 1 - 0 =$ |
| 15) $-6 + 12 - 3 =$ | 35) $-11 + 8 + 3 =$ |
| 16) $0 + 6 + 2 =$ | 36) $-7 + 11 - 8 =$ |
| 17) $3 - 8 - 10 =$ | 37) $10 - 10 + 6 =$ |
| 18) $3 + 0 - 4 =$ | 38) $-4 - 11 + 2 =$ |
| 19) $2 - 12 + 11 =$ | 39) $-5 + 1 - 3 =$ |
| 20) $-1 - 10 + 6 =$ | 40) $-5 + 9 + 6 =$ |

Addition/Subtraction of three numbers up to 12 #1 (Solutions)

- | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| 1) $2 - 9 + 12 = \mathbf{5}$ | 21) $-7 - 12 + 7 = \mathbf{-12}$ |
| 2) $-1 - 7 + 0 = \mathbf{-8}$ | 22) $11 + 7 - 4 = \mathbf{14}$ |
| 3) $10 + 3 - 6 = \mathbf{7}$ | 23) $-7 + 8 + 3 = \mathbf{4}$ |
| 4) $12 - 7 + 4 = \mathbf{9}$ | 24) $-2 + 10 - 11 = \mathbf{-3}$ |
| 5) $-11 + 11 - 8 = \mathbf{-8}$ | 25) $-4 + 9 - 7 = \mathbf{-2}$ |
| 6) $-3 - 11 + 12 = \mathbf{-2}$ | 26) $-5 + 8 - 11 = \mathbf{-8}$ |
| 7) $10 - 8 - 1 = \mathbf{1}$ | 27) $-7 + 11 - 0 = \mathbf{4}$ |
| 8) $-11 + 9 + 9 = \mathbf{7}$ | 28) $8 + 3 - 0 = \mathbf{11}$ |
| 9) $-8 - 5 - 9 = \mathbf{-22}$ | 29) $10 - 8 + 9 = \mathbf{11}$ |
| 10) $8 - 12 + 8 = \mathbf{4}$ | 30) $7 - 5 - 9 = \mathbf{-7}$ |
| 11) $5 - 6 - 5 = \mathbf{-6}$ | 31) $9 + 0 + 12 = \mathbf{21}$ |
| 12) $-1 + 12 + 8 = \mathbf{19}$ | 32) $1 - 0 + 7 = \mathbf{8}$ |
| 13) $4 - 1 - 12 = \mathbf{-9}$ | 33) $-1 + 2 - 2 = \mathbf{-1}$ |
| 14) $-10 - 11 - 4 = \mathbf{-25}$ | 34) $-7 - 1 - 0 = \mathbf{-8}$ |
| 15) $-6 + 12 - 3 = \mathbf{3}$ | 35) $-11 + 8 + 3 = \mathbf{0}$ |
| 16) $0 + 6 + 2 = \mathbf{8}$ | 36) $-7 + 11 - 8 = \mathbf{-4}$ |
| 17) $3 - 8 - 10 = \mathbf{-15}$ | 37) $10 - 10 + 6 = \mathbf{6}$ |
| 18) $3 + 0 - 4 = \mathbf{-1}$ | 38) $-4 - 11 + 2 = \mathbf{-13}$ |
| 19) $2 - 12 + 11 = \mathbf{1}$ | 39) $-5 + 1 - 3 = \mathbf{-7}$ |
| 20) $-1 - 10 + 6 = \mathbf{-5}$ | 40) $-5 + 9 + 6 = \mathbf{10}$ |