

## Addition/Subtraction of three numbers up to 12 #6

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

Addition/Subtraction of three numbers up to 12 #6 (Solutions)

1)  $-12 - 9 + 1 = \mathbf{-20}$

2)  $-5 - 12 + 0 = \mathbf{-17}$

3)  $10 - 12 - 9 = \mathbf{-11}$

4)  $11 - 1 + 12 = \mathbf{22}$

5)  $3 - 8 + 9 = \mathbf{4}$

6)  $8 + 10 - 8 = \mathbf{10}$

7)  $2 + 9 + 3 = \mathbf{14}$

8)  $-6 + 8 - 6 = \mathbf{-4}$

9)  $7 - 3 - 12 = \mathbf{-8}$

10)  $4 + 11 - 6 = \mathbf{9}$

11)  $-8 + 1 - 4 = \mathbf{-11}$

12)  $-9 - 7 - 4 = \mathbf{-20}$

13)  $5 - 5 - 10 = \mathbf{-10}$

14)  $-8 + 0 + 9 = \mathbf{1}$

15)  $5 + 7 + 9 = \mathbf{21}$

16)  $-7 - 3 + 1 = \mathbf{-9}$

17)  $10 + 10 - 1 = \mathbf{19}$

18)  $-2 - 9 - 10 = \mathbf{-21}$

19)  $-7 - 12 - 7 = \mathbf{-26}$

20)  $-5 - 0 - 1 = \mathbf{-6}$

21)  $0 - 2 - 10 = \mathbf{-12}$

22)  $11 + 6 - 8 = \mathbf{9}$

23)  $-1 - 5 - 12 = \mathbf{-18}$

24)  $0 - 9 - 3 = \mathbf{-12}$

25)  $-9 + 6 + 4 = \mathbf{1}$

26)  $-4 - 11 + 3 = \mathbf{-12}$

27)  $0 - 10 - 5 = \mathbf{-15}$

28)  $0 - 2 + 6 = \mathbf{4}$

29)  $12 - 6 - 12 = \mathbf{-6}$

30)  $7 + 7 + 11 = \mathbf{25}$

31)  $-8 - 7 - 5 = \mathbf{-20}$

32)  $-2 - 11 - 6 = \mathbf{-19}$

33)  $-5 + 10 - 6 = \mathbf{-1}$

34)  $0 + 9 - 12 = \mathbf{-3}$

35)  $-4 - 9 + 0 = \mathbf{-13}$

36)  $-10 + 10 + 3 = \mathbf{3}$

37)  $7 + 11 + 1 = \mathbf{19}$

38)  $11 + 0 - 12 = \mathbf{-1}$

39)  $-11 - 9 - 1 = \mathbf{-21}$

40)  $-7 + 6 + 7 = \mathbf{6}$