

1-2 Add / Subtract - Integers (ver1)

Evaluate each expression.

1) $-2 + -2 + -7$

2) $-6 - -7 - 4$

3) $-6 + -5 + -7$

4) $-2 - 5 - 4$

5) $(-2) - (-1) + (-6)$

6) $(-6) - 7 + (-7)$

7) $(-5) - (-6) - 4$

8) $(-8) - (-7) - (-7)$

9) $(-4) - 2 - (-5)$

10) $(-6) - (-5) - (-6)$

11) $-8 + 7 - 8 + -3$

12) $-5 - -2 + 2 + 3$

13) $7 + -1 + 4 + -6$

14) $8 - -2 - -3 + 7$

15) $-2 - -6 - -7 + 4$

16) $-7 - 6 - -2 + -5$

17) $-3 - -7 - 1 - 3$

18) $-1 + -3 + 4 - 4$

19) $7 + 3 - 7 - -3$

20) $-5 + -3 + 7 + 1$

$$21) (-6) - (-1) - 8 + 6$$

$$22) (-3) - 2 - (-7) + 2$$

$$23) 4 + (-1) + 3 + (-1)$$

$$24) (-8) + 1 - (-4) - (-5)$$

$$25) (-8) + 8 + (-8) + (-7)$$

$$26) (-5) + (-1) - (-2) - (-7)$$

$$27) 6 - 7 - (-6) - (-6)$$

$$28) 2 + (-8) + (-1) - (-8)$$

$$29) (-5) - (-7) + (-8) + (-4)$$

$$30) 3 + (-4) + (-6) - 3$$

$$31) -\frac{7}{4} + \frac{7}{5}$$

$$32) -\frac{9}{5} + -\frac{1}{4}$$

$$33) 1 - -\frac{1}{4}$$

$$34) 1 + -\frac{11}{8}$$

$$35) -\frac{3}{2} - \frac{5}{3}$$

$$36) -\frac{2}{5} + \frac{1}{2}$$

$$37) -\frac{3}{2} - \frac{8}{7}$$

$$38) -\frac{2}{3} + -\frac{7}{4}$$

$$39) -8 + -\frac{1}{2}$$

$$40) -\frac{11}{8} + -\frac{1}{3}$$

Answers to 1-2 Add / Subtract - Integers (ver1)

| | | |
|-----------------------|----------------------|-----------------------|
| 2) -3 | 3) -18 | 4) -11 |
| 6) -20 | 7) -3 | 8) 6 |
| 10) 5 | 11) -12 | 12) 2 |
| 14) 20 | 15) 15 | 16) -16 |
| 18) -4 | 19) 6 | 20) 0 |
| 22) 4 | 23) 5 | 24) 2 |
| 26) 3 | 27) 11 | 28) 1 |
| 30) -10 | 31) - $\frac{7}{20}$ | 32) - $\frac{41}{20}$ |
| 34) - $\frac{3}{8}$ | 35) - $\frac{19}{6}$ | 36) $\frac{1}{10}$ |
| 38) - $\frac{29}{12}$ | 39) - $\frac{17}{2}$ | 40) - $\frac{41}{24}$ |

| | |
|-------------------|-----------------------|
| 1) -11 | 5) -7 |
| 9) -1 | 13) 4 |
| 17) 0 | 21) -7 |
| 25) -15 | 29) -10 |
| 33) $\frac{5}{4}$ | 37) - $\frac{37}{14}$ |