

Integers - Addition

Find each sum.

1) $7 + (-5)$

2) $5 + (-2)$

3) $6 + (-2)$

4) $(-2) + (-4)$

5) $(-4) + 4$

6) $(-6) + 5$

7) $7 + (-8)$

8) $5 + (-1)$

9) $2 + (-3)$

10) $6 + (-4)$

11) $(-19) + (-24)$

12) $(-21) + (-1)$

13) $20 + (-6)$

14) $(-20) + (-22)$

15) $(-9) + (-10)$

16) $(-25) + 9$

17) $9 + (-7)$

18) $(-7) + (-10)$

19) $(-9) + 19$

20) $(-16) + (-20)$

21) $(-24) + (-24) + (-6)$

22) $10 + (-2) + (-6)$

23) $8 + (-15) + (-21)$

24) $(-25) + (-16) + (-18)$

25) $(-23) + 6 + 2$

26) $21 + (-22) + 7$

27) $(-1) + (-20) + 24$

28) $16 + (-22) + (-9)$

29) $(-4) + (-12) + 14$

30) $(-21) + 20 + (-5)$

31) $(-4) + (-4) + (-19) + (-21)$

32) $9 + 18 + (-16) + (-20)$

33) $24 + (-20) + 3 + (-12)$

34) $(-4) + (-22) + 6 + 3$

$$35) (-22) + 3 + (-21) + (-6)$$

$$36) (-16) + (-9) + (-24) + (-16)$$

$$37) (-4) + 22 + (-11) + 18$$

$$38) (-18) + (-10) + (-17) + (-23)$$

$$39) 4 + 23 + (-3) + (-13)$$

$$40) 24 + 12 + 15 + (-11)$$

Answers to Integers - Addition

1) 2

5) 0

9) -1

13) 14

17) 2

21) -54

25) -15

29) -2

33) -5

37) 25

2) 3

6) -1

10) 2

14) -42

18) -17

22) 2

26) 6

30) -6

34) -17

38) -68

3) 4

7) -1

11) -43

15) -19

19) 10

23) -28

27) 3

31) -48

35) -46

39) 11

4) -6

8) 4

12) -22

16) -16

20) -36

24) -59

28) -15

32) -9

36) -65

40) 40