



Addition and subtraction

Find each sum.

1) $(-7) + (-12)$

2) $(-4) + (-7)$

3) $(-1) + (-8)$

4) $2 + (-10)$

5) $6 + (-5)$

6) $9 + (-6)$

7) $12 + (-8)$

8) $(-10) + (-9)$

9) $(-6) + (-4)$

10) $(-3) + (-6)$

11) $0 + (-7)$

12) $4 + (-2)$

13) $7 + (-3)$

14) $10 + (-5)$

15) $(-12) + 0$

16) $(-8) + (-1)$

17) $(-5) + (-3)$

18) $(-2) + 3$

19) $3 + (-3)$

20) $5 + (-1)$

21) $(-11) + 6$

22) $10 + (-3)$

23) $(-11) + 2$

24) $(-4) + 6$

25) $(-7) + 7$

26) $(-1) + 4$

27) $(-5) + (-4)$

28) $9 + (-9)$

29) $(-1) + 3$

30) $(-12) + 5$

Find each sum.

1) $(-7) + (-12)$
 -19

2) $(-4) + (-7)$
 -11

3) $(-1) + (-8)$
 -9

4) $2 + (-10)$
 -8

5) $6 + (-5)$
 1

6) $9 + (-6)$
 3

7) $12 + (-8)$
 4

8) $(-10) + (-9)$
 -19

9) $(-6) + (-4)$
 -10

10) $(-3) + (-6)$
 -9

11) $0 + (-7)$
 -7

12) $4 + (-2)$
 2

13) $7 + (-3)$
 4

14) $10 + (-5)$
 5

15) $(-12) + 0$
 -12

16) $(-8) + (-1)$
 -9

17) $(-5) + (-3)$
 -8

18) $(-2) + 3$
 1

19) $3 + (-3)$
 0

20) $5 + (-1)$
 4

21) $(-11) + 6$
 -5

22) $10 + (-3)$
 7

23) $(-11) + 2$
 -9

24) $(-4) + 6$
 2

25) $(-7) + 7$
 0

26) $(-1) + 4$
 3

27) $(-5) + (-4)$
 -9

28) $9 + (-9)$
 0

29) $(-1) + 3$
 2

30) $(-12) + 5$
 -7