

Adding and Subtracting Signed Numbers

Find each sum.

1) $(-1) + 6$

- A) 2 B) 1
C) 3 D) 5

2) $(-1) + 1$

- A) 6 B) 0
C) -2 D) 7

3) $2 + (-3)$

- A) 4 B) -1
C) 6 D) -7

4) $3 + (-5)$

- A) 3 B) 0
C) 6 D) -2

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

- A) -17 B) -9
C) -10 D) -3

6) $(-5) + 8$

- A) -3 B) 3
C) 7 D) -4

7) $7 + (-1)$

- A) 11 B) 6
C) 9 D) 4

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

- A) -2 B) -6
C) -14 D) 1

Find each difference.

9) $8 - (-1)$

- A) 6 B) 8
C) 9 D) 7

10) $5 - 3$

- A) -6 B) 9
C) -3 D) 2

11) $(-2) - 8$

- A) -14 B) -4
C) -11 D) -10

12) $(-8) - 7$

- A) -15 B) -12
C) -22 D) -9

13) $4 - (-2)$

- A) 12 B) 11
C) 6 D) 5

14) $4 - 3$

- A) -5 B) 1
C) 6 D) 7

15) $(-6) - 4$

- A) -18 B) -10
C) -13 D) -4

16) $(-3) - (-3)$

- A) 4 B) 1
C) 7 D) 0

Adding and Subtracting Signed Numbers

Find each sum.

1) $(-1) + 6$

- A) 2 B) 1
C) 3 *D) 5

2) $(-1) + 1$

- A) 6 *B) 0
C) -2 D) 7

3) $2 + (-3)$

- A) 4 *B) -1
C) 6 D) -7

4) $3 + (-5)$

- A) 3 B) 0
C) 6 *D) -2

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

- A) -17 *B) -9
C) -10 D) -3

6) $(-5) + 8$

- A) -3 *B) 3
C) 7 D) -4

7) $7 + (-1)$

- A) 11 *B) 6
C) 9 D) 4

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

- A) -2 *B) -6
C) -14 D) 1

Find each difference.

9) $8 - (-1)$

- A) 6 B) 8
*C) 9 D) 7

10) $5 - 3$

- A) -6 B) 9
C) -3 *D) 2

11) $(-2) - 8$

- A) -14 B) -4
C) -11 *D) -10

12) $(-8) - 7$

- *A) -15 B) -12
C) -22 D) -9

13) $4 - (-2)$

- A) 12 B) 11
*C) 6 D) 5

14) $4 - 3$

- A) -5 *B) 1
C) 6 D) 7

15) $(-6) - 4$

- A) -18 *B) -10
C) -13 D) -4

16) $(-3) - (-3)$

- A) 4 B) 1
C) 7 *D) 0