

# Adding and Subtracting Integers

Name: \_\_\_\_\_

Add or subtract.

Correct: \_\_\_\_/45

1.  $4 + (-4) - 8$

16.  $(-3) + (-6) - (-3)$

31.  $(-6) + (-4) - (-1)$

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

17.  $(-4) - (-5) + 2$

32.  $9 + (-5) + 9$

3.  $(-7) + 1 - 5$

18.  $(-3) - (-1) - (-8)$

33.  $(-2) + (-4) + (-6)$

4.  $(-7) - (-1) + 9$

19.  $(-3) - (-5) + (-1)$

34.  $6 - (-2) + 3$

5.  $(-2) + (-8) - 5$

20.  $(-9) + (-2) + (-9)$

35.  $4 - (-4) + (-7)$

6.  $(-7) - (-3) + (-2)$

21.  $3 - 4 - (-1)$

36.  $(-7) + 7 + 4$

7.  $(-3) + 8 - (-4)$

22.  $(-8) + (-3) + 8$

37.  $(-7) - (-2) - 1$

8.  $(-9) + 1 + 6$

23.  $(-8) + (-3) + (-9)$

38.  $(-6) + 1 + (-5)$

9.  $(-6) + 8 - (-7)$

24.  $(-5) + 2 + (-5)$

39.  $(-8) - 4 + (-2)$

10.  $(-3) - 4 + 7$

25.  $(-8) + (-9) + 2$

40.  $(-4) - (-5) - (-2)$

11.  $4 - (-9) + 7$

26.  $(-4) - (-4) - 3$

41.  $(-5) - (-7) + (-4)$

12.  $(-9) - 8 - (-3)$

27.  $(-1) + (-9) - 8$

42.  $(-4) + 7 + 2$

13.  $3 + (-4) + 5$

28.  $(-6) - (-4) + 7$

43.  $(-5) + (-6) + 5$

14.  $(-3) - (-3) + 1$

29.  $(-3) - 2 + (-1)$

44.  $(-6) - 6 - (-1)$

15.  $5 - 7 + (-1)$

30.  $(-4) + (-9) - (-5)$

45.  $3 - 7 + 8$

# Adding and Subtracting Integers

Name: \_\_\_\_\_

Add or subtract.

Correct: \_\_\_\_/45

1.  $4 + (-4) - 8$  **-8**

16.  $(-3) + (-6) - (-3)$   
**-6**

31.  $(-6) + (-4) - (-1)$   
**-9**

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

17.  $(-4) - (-5) + 2$  **3**

32.  $9 + (-5) + 9$  **13**

3.  $(-7) + 1 - 5$  **-11**

18.  $(-3) - (-1) - (-8)$  **6**

33.  $(-2) + (-4) + (-6)$   
**-12**

4.  $(-7) - (-1) + 9$  **3**

19.  $(-3) - (-5) + (-1)$  **1**

34.  $6 - (-2) + 3$  **11**

5.  $(-2) + (-8) - 5$  **-15**

20.  $(-9) + (-2) + (-9)$   
**-20**

35.  $4 - (-4) + (-7)$  **1**

6.  $(-7) - (-3) + (-2)$   
**-6**

21.  $3 - 4 - (-1)$  **0**

36.  $(-7) + 7 + 4$  **4**

7.  $(-3) + 8 - (-4)$  **9**

22.  $(-8) + (-3) + 8$  **-3**

37.  $(-7) - (-2) - 1$  **-6**

8.  $(-9) + 1 + 6$  **-2**

23.  $(-8) + (-3) + (-9)$   
**-20**

38.  $(-6) + 1 + (-5)$  **-10**

9.  $(-6) + 8 - (-7)$  **9**

24.  $(-5) + 2 + (-5)$  **-8**

39.  $(-8) - 4 + (-2)$  **-14**

10.  $(-3) - 4 + 7$  **0**

25.  $(-8) + (-9) + 2$  **-15**

40.  $(-4) - (-5) - (-2)$  **3**

11.  $4 - (-9) + 7$  **20**

26.  $(-4) - (-4) - 3$  **-3**

41.  $(-5) - (-7) + (-4)$   
**-2**

12.  $(-9) - 8 - (-3)$  **-14**

27.  $(-1) + (-9) - 8$  **-18**

42.  $(-4) + 7 + 2$  **5**

13.  $3 + (-4) + 5$  **4**

28.  $(-6) - (-4) + 7$  **5**

43.  $(-5) + (-6) + 5$  **-6**

14.  $(-3) - (-3) + 1$  **1**

29.  $(-3) - 2 + (-1)$  **-6**

44.  $(-6) - 6 - (-1)$  **-11**

15.  $5 - 7 + (-1)$  **-3**

30.  $(-4) + (-9) - (-5)$   
**-8**

45.  $3 - 7 + 8$  **4**

# Adding and Subtracting Integers

Name: \_\_\_\_\_

Add or subtract.

Correct: \_\_\_\_/45

1.  $(-2) - (-3) + 5$

16.  $(-4) - 5 + (-2)$

31.  $(-9) - 2 + 3$

2.  $(-3) + (-2) + (-2)$

17.  $(-3) + (-7) - 3$

32.  $(-3) + (-4) - 2$

3.  $9 - (-9) + (-5)$

18.  $(-1) - 5 + (-9)$

33.  $(-2) + (-1) - 5$

4.  $2 - (-3) + 8$

19.  $(-4) + (-8) - (-1)$

34.  $(-6) + 3 - (-5)$

5.  $(-7) + 4 - (-1)$

20.  $4 + (-6) - 4$

35.  $(-3) + (-9) + (-9)$

6.  $6 - 6 - 8$

21.  $(-4) - (-6) + 1$

36.  $(-3) + 5 + (-9)$

7.  $(-8) - 8 + 4$

22.  $(-9) - 5 + 7$

37.  $(-5) - (-4) - (-9)$

8.  $4 - (-1) - (-3)$

23.  $(-9) - (-2) - 1$

38.  $5 - (-3) - (-1)$

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

24.  $(-2) + (-8) - 2$

39.  $(-3) - (-6) - 7$

10.  $3 - (-9) - (-7)$

25.  $(-8) - 6 + (-8)$

40.  $(-6) - 8 + 6$

11.  $(-2) - 9 + (-7)$

26.  $(-1) - (-7) + (-8)$

41.  $(-3) + (-1) + 5$

12.  $(-2) + (-5) + 8$

27.  $1 + (-2) - (-7)$

42.  $(-6) - (-3) - (-3)$

13.  $1 - 7 + (-9)$

28.  $9 - (-9) - 2$

43.  $(-5) - (-9) + (-3)$

14.  $7 + (-5) - 3$

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

44.  $2 + (-2) - 4$

15.  $(-3) + 8 + 9$

30.  $8 + (-6) + (-2)$

45.  $4 + (-8) + 5$

# Adding and Subtracting Integers

Name: \_\_\_\_\_

Add or subtract.

Correct: \_\_\_\_/45

1.  $(-2) - (-3) + 5$  **6**

16.  $(-4) - 5 + (-2)$  **-11**

31.  $(-9) - 2 + 3$  **-8**

2.  $(-3) + (-2) + (-2)$   
**-7**

17.  $(-3) + (-7) - 3$  **-13**

32.  $(-3) + (-4) - 2$  **-9**

3.  $9 - (-9) + (-5)$  **13**

18.  $(-1) - 5 + (-9)$  **-15**

33.  $(-2) + (-1) - 5$  **-8**

4.  $2 - (-3) + 8$  **13**

19.  $(-4) + (-8) - (-1)$   
**-11**

34.  $(-6) + 3 - (-5)$  **2**

5.  $(-7) + 4 - (-1)$  **-2**

20.  $4 + (-6) - 4$  **-6**

35.  $(-3) + (-9) + (-9)$   
**-21**

6.  $6 - 6 - 8$  **-8**

21.  $(-4) - (-6) + 1$  **3**

36.  $(-3) + 5 + (-9)$  **-7**

7.  $(-8) - 8 + 4$  **-12**

22.  $(-9) - 5 + 7$  **-7**

37.  $(-5) - (-4) - (-9)$  **8**

8.  $4 - (-1) - (-3)$  **8**

23.  $(-9) - (-2) - 1$  **-8**

38.  $5 - (-3) - (-1)$  **9**

9.  $(-4) + (-4) + 5$  **-3**

24.  $(-2) + (-8) - 2$  **-12**

39.  $(-3) - (-6) - 7$  **-4**

10.  $3 - (-9) - (-7)$  **19**

25.  $(-8) - 6 + (-8)$  **-22**

40.  $(-6) - 8 + 6$  **-8**

11.  $(-2) - 9 + (-7)$  **-18**

26.  $(-1) - (-7) + (-8)$   
**-2**

41.  $(-3) + (-1) + 5$  **1**

12.  $(-2) + (-5) + 8$  **1**

27.  $1 + (-2) - (-7)$  **6**

42.  $(-6) - (-3) - (-3)$  **0**

13.  $1 - 7 + (-9)$  **-15**

28.  $9 - (-9) - 2$  **16**

43.  $(-5) - (-9) + (-3)$  **1**

14.  $7 + (-5) - 3$  **-1**

29.  $(-4) + 8 + (-5)$  **-1**

44.  $2 + (-2) - 4$  **-4**

15.  $(-3) + 8 + 9$  **14**

30.  $8 + (-6) + (-2)$  **0**

45.  $4 + (-8) + 5$  **1**

# Adding and Subtracting Integers

Name: \_\_\_\_\_

Add or subtract.

Correct: \_\_\_\_/45

1.  $(-8) - 1 - 6$

16.  $(-3) - 4 + 9$

31.  $(-1) - (-6) - (-6)$

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

17.  $(-7) + (-8) + (-3)$

32.  $7 + (-7) - 3$

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

18.  $1 - (-8) + 5$

33.  $(-8) + (-4) + (-7)$

4.  $6 - (-2) - 2$

19.  $3 - (-2) + 2$

34.  $2 - 4 - 6$

5.  $(-4) + 1 - 5$

20.  $(-9) + 6 - 9$

35.  $(-2) + (-3) - 4$

6.  $(-9) - (-6) - (-4)$

21.  $1 - 5 + 4$

36.  $(-6) + 3 - (-8)$

7.  $(-4) - 6 + 9$

22.  $(-6) + (-3) - (-3)$

37.  $(-8) + 2 - (-8)$

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

23.  $8 + (-8) - (-2)$

38.  $2 - (-1) - (-7)$

9.  $(-7) + 3 + 6$

24.  $9 - (-4) + (-1)$

39.  $(-5) + (-2) - 1$

10.  $(-9) - 4 - (-3)$

25.  $(-9) - (-5) - (-5)$

40.  $(-4) + 2 + (-9)$

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

26.  $(-2) + (-4) - 4$

41.  $(-8) - 3 - 5$

12.  $3 - 3 - (-1)$

27.  $8 + (-4) - (-3)$

42.  $(-5) + 6 - 3$

13.  $(-7) + 6 - 4$

28.  $(-4) + 4 + 6$

43.  $(-2) - (-4) - (-7)$

14.  $(-7) + (-7) - 9$

29.  $(-4) + 4 + (-8)$

44.  $6 - (-2) + 5$

15.  $4 - 4 + (-6)$

30.  $(-1) + 3 - 2$

45.  $4 + (-8) + 2$

# Adding and Subtracting Integers

Name: \_\_\_\_\_

Add or subtract.

Correct: \_\_\_\_/45

1.  $(-8) - 1 - 6$  **-15**

16.  $(-3) - 4 + 9$  **2**

31.  $(-1) - (-6) - (-6)$   
**11**

2.  $(-6) - (-1) + (-1)$   
**-6**

17.  $(-7) + (-8) + (-3)$   
**-18**

32.  $7 + (-7) - 3$  **-3**

3.  $(-9) - 3 + 8$  **-4**

18.  $1 - (-8) + 5$  **14**

33.  $(-8) + (-4) + (-7)$   
**-19**

4.  $6 - (-2) - 2$  **6**

19.  $3 - (-2) + 2$  **7**

34.  $2 - 4 - 6$  **-8**

5.  $(-4) + 1 - 5$  **-8**

20.  $(-9) + 6 - 9$  **-12**

35.  $(-2) + (-3) - 4$  **-9**

6.  $(-9) - (-6) - (-4)$  **1**

21.  $1 - 5 + 4$  **0**

36.  $(-6) + 3 - (-8)$  **5**

7.  $(-4) - 6 + 9$  **-1**

22.  $(-6) + (-3) - (-3)$   
**-6**

37.  $(-8) + 2 - (-8)$  **2**

8.  $(-5) + 4 + (-1)$  **-2**

23.  $8 + (-8) - (-2)$  **2**

38.  $2 - (-1) - (-7)$  **10**

9.  $(-7) + 3 + 6$  **2**

24.  $9 - (-4) + (-1)$  **12**

39.  $(-5) + (-2) - 1$  **-8**

10.  $(-9) - 4 - (-3)$  **-10**

25.  $(-9) - (-5) - (-5)$  **1**

40.  $(-4) + 2 + (-9)$  **-11**

11.  $7 + (-2) + (-4)$  **1**

26.  $(-2) + (-4) - 4$  **-10**

41.  $(-8) - 3 - 5$  **-16**

12.  $3 - 3 - (-1)$  **1**

27.  $8 + (-4) - (-3)$  **7**

42.  $(-5) + 6 - 3$  **-2**

13.  $(-7) + 6 - 4$  **-5**

28.  $(-4) + 4 + 6$  **6**

43.  $(-2) - (-4) - (-7)$  **9**

14.  $(-7) + (-7) - 9$  **-23**

29.  $(-4) + 4 + (-8)$  **-8**

44.  $6 - (-2) + 5$  **13**

15.  $4 - 4 + (-6)$  **-6**

30.  $(-1) + 3 - 2$  **0**

45.  $4 + (-8) + 2$  **-2**

# Adding and Subtracting Integers

Name: \_\_\_\_\_

Add or subtract.

Correct:\_\_\_\_/45

1.  $(-1) + 5 - 1$

16.  $7 + (-4) - (-6)$

31.  $(-8) - (-5) + 6$

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

17.  $(-2) - 3 - 7$

32.  $(-1) + (-6) + (-1)$

3.  $(-1) + 7 + 7$

18.  $(-8) - 2 + (-9)$

33.  $(-2) + (-3) - (-9)$

4.  $(-6) + 9 + (-7)$

19.  $(-4) + 5 + 9$

34.  $(-2) + 5 + 1$

5.  $(-3) - (-3) + 4$

20.  $9 - (-4) - (-1)$

35.  $1 - 5 + 1$

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

21.  $5 + (-9) - 9$

36.  $1 - (-9) - 6$

7.  $(-3) + (-3) + 6$

22.  $(-6) + 6 + 3$

37.  $8 + (-3) - 9$

8.  $(-2) - (-2) - (-4)$

23.  $8 + (-6) + 5$

38.  $(-9) + 7 - (-1)$

9.  $1 + (-8) + (-6)$

24.  $(-4) - (-5) + 7$

39.  $(-1) + (-8) - (-6)$

10.  $2 + (-7) + (-9)$

25.  $(-7) + 9 + (-6)$

40.  $(-9) + 7 + 1$

11.  $6 - (-6) - (-9)$

26.  $(-7) - (-5) - (-3)$

41.  $(-2) + (-8) - 6$

12.  $2 + (-4) - (-1)$

27.  $(-6) + (-3) - (-2)$

42.  $(-8) - (-1) - (-7)$

13.  $4 - 8 + (-7)$

28.  $(-6) - 1 - (-9)$

43.  $4 + (-8) + 9$

14.  $(-1) + (-6) + (-6)$

29.  $(-4) + (-5) - 5$

44.  $(-4) - (-8) - 9$

15.  $(-1) - (-5) + (-5)$

30.  $1 + (-9) - 9$

45.  $(-6) - 6 - 4$

# Adding and Subtracting Integers

Name: \_\_\_\_\_

Add or subtract.

Correct: \_\_\_\_/45

1.  $(-1) + 5 - 1$  **3**

16.  $7 + (-4) - (-6)$  **9**

31.  $(-8) - (-5) + 6$  **3**

2.  $(-9) + 5 - (-4)$  **0**

17.  $(-2) - 3 - 7$  **-12**

32.  $(-1) + (-6) + (-1)$   
**-8**

3.  $(-1) + 7 + 7$  **13**

18.  $(-8) - 2 + (-9)$  **-19**

33.  $(-2) + (-3) - (-9)$  **4**

4.  $(-6) + 9 + (-7)$  **-4**

19.  $(-4) + 5 + 9$  **10**

34.  $(-2) + 5 + 1$  **4**

5.  $(-3) - (-3) + 4$  **4**

20.  $9 - (-4) - (-1)$  **14**

35.  $1 - 5 + 1$  **-3**

6.  $(-5) + (-2) - (-5)$   
**-2**

21.  $5 + (-9) - 9$  **-13**

36.  $1 - (-9) - 6$  **4**

7.  $(-3) + (-3) + 6$  **0**

22.  $(-6) + 6 + 3$  **3**

37.  $8 + (-3) - 9$  **-4**

8.  $(-2) - (-2) - (-4)$  **4**

23.  $8 + (-6) + 5$  **7**

38.  $(-9) + 7 - (-1)$  **-1**

9.  $1 + (-8) + (-6)$  **-13**

24.  $(-4) - (-5) + 7$  **8**

39.  $(-1) + (-8) - (-6)$   
**-3**

10.  $2 + (-7) + (-9)$  **-14**

25.  $(-7) + 9 + (-6)$  **-4**

40.  $(-9) + 7 + 1$  **-1**

11.  $6 - (-6) - (-9)$  **21**

26.  $(-7) - (-5) - (-3)$  **1**

41.  $(-2) + (-8) - 6$  **-16**

12.  $2 + (-4) - (-1)$  **-1**

27.  $(-6) + (-3) - (-2)$   
**-7**

42.  $(-8) - (-1) - (-7)$  **0**

13.  $4 - 8 + (-7)$  **-11**

28.  $(-6) - 1 - (-9)$  **2**

43.  $4 + (-8) + 9$  **5**

14.  $(-1) + (-6) + (-6)$   
**-13**

29.  $(-4) + (-5) - 5$  **-14**

44.  $(-4) - (-8) - 9$  **-5**

15.  $(-1) - (-5) + (-5)$   
**-1**

30.  $1 + (-9) - 9$  **-17**

45.  $(-6) - 6 - 4$  **-16**



# Adding and Subtracting Integers

Name: \_\_\_\_\_

Add or subtract.

Correct: \_\_\_\_/45

1.  $(-6) - (-2) + (-4)$

16.  $(-5) + (-5) + 3$

31.  $(-9) - 7 - (-6)$

2.  $(-8) - (-4) - 2$

17.  $(-5) + 8 - (-1)$

32.  $(-3) + 1 - (-9)$

3.  $(-4) + 1 - 7$

18.  $3 - 8 + (-1)$

33.  $1 - (-5) - (-5)$

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

19.  $6 + (-5) - 5$

34.  $7 - (-7) - 4$

5.  $(-2) - (-8) + 5$

20.  $8 - (-8) - (-9)$

35.  $4 - (-2) + (-5)$

6.  $4 + (-2) - 6$

21.  $(-7) - 5 + 5$

36.  $8 + (-4) - 9$

7.  $5 + (-4) + (-2)$

22.  $(-1) - 4 + (-4)$

37.  $8 + (-1) - (-4)$

8.  $(-4) - (-3) - (-6)$

23.  $(-8) - 2 - (-2)$

38.  $(-6) + 3 + (-7)$

9.  $(-4) + (-7) + 7$

24.  $9 - (-7) + 6$

39.  $(-9) - 1 - 1$

10.  $5 - (-1) - 6$

25.  $(-1) - 5 + 9$

40.  $(-8) + 9 - 1$

11.  $(-4) + 4 - 1$

26.  $(-9) + (-8) - 2$

41.  $(-6) + 8 + (-8)$

12.  $2 - 7 + (-6)$

27.  $(-7) - (-2) + 5$

42.  $2 - (-4) + 1$

13.  $8 + (-6) + 9$

28.  $(-7) + (-9) + (-2)$

43.  $(-2) - 4 + 6$

14.  $1 - (-6) - (-7)$

29.  $(-4) - 2 - (-3)$

44.  $9 + (-7) - (-2)$

15.  $(-3) - 9 + (-9)$

30.  $9 + (-1) + (-6)$

45.  $(-1) - 7 - 4$

# Adding and Subtracting Integers

Name: \_\_\_\_\_

Add or subtract.

Correct: \_\_\_\_/45

1.  $(-6) - (-2) + (-4)$   
**-8**

2.  $(-8) - (-4) - 2$  **-6**

3.  $(-4) + 1 - 7$  **-10**

4.  $(-5) - (-2) + 9$  **6**

5.  $(-2) - (-8) + 5$  **11**

6.  $4 + (-2) - 6$  **-4**

7.  $5 + (-4) + (-2)$  **-1**

8.  $(-4) - (-3) - (-6)$  **5**

9.  $(-4) + (-7) + 7$  **-4**

10.  $5 - (-1) - 6$  **0**

11.  $(-4) + 4 - 1$  **-1**

12.  $2 - 7 + (-6)$  **-11**

13.  $8 + (-6) + 9$  **11**

14.  $1 - (-6) - (-7)$  **14**

15.  $(-3) - 9 + (-9)$  **-21**

16.  $(-5) + (-5) + 3$  **-7**

17.  $(-5) + 8 - (-1)$  **4**

18.  $3 - 8 + (-1)$  **-6**

19.  $6 + (-5) - 5$  **-4**

20.  $8 - (-8) - (-9)$  **25**

21.  $(-7) - 5 + 5$  **-7**

22.  $(-1) - 4 + (-4)$  **-9**

23.  $(-8) - 2 - (-2)$  **-8**

24.  $9 - (-7) + 6$  **22**

25.  $(-1) - 5 + 9$  **3**

26.  $(-9) + (-8) - 2$  **-19**

27.  $(-7) - (-2) + 5$  **0**

28.  $(-7) + (-9) + (-2)$   
**-18**

29.  $(-4) - 2 - (-3)$  **-3**

30.  $9 + (-1) + (-6)$  **2**

31.  $(-9) - 7 - (-6)$  **-10**

32.  $(-3) + 1 - (-9)$  **7**

33.  $1 - (-5) - (-5)$  **11**

34.  $7 - (-7) - 4$  **10**

35.  $4 - (-2) + (-5)$  **1**

36.  $8 + (-4) - 9$  **-5**

37.  $8 + (-1) - (-4)$  **11**

38.  $(-6) + 3 + (-7)$  **-10**

39.  $(-9) - 1 - 1$  **-11**

40.  $(-8) + 9 - 1$  **0**

41.  $(-6) + 8 + (-8)$  **-6**

42.  $2 - (-4) + 1$  **7**

43.  $(-2) - 4 + 6$  **0**

44.  $9 + (-7) - (-2)$  **4**

45.  $(-1) - 7 - 4$  **-12**

# Adding and Subtracting Integers

Name: \_\_\_\_\_

Add or subtract.

Correct: \_\_\_\_/45

1.  $(-5) - (-3) + 6$

16.  $(-4) + 2 + 3$

31.  $(-7) + 4 - 6$

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

17.  $(-1) - 4 - (-1)$

32.  $(-2) + 5 + (-3)$

3.  $(-9) - 4 - (-8)$

18.  $3 - 3 + (-5)$

33.  $1 - 5 + 2$

4.  $(-9) + 2 - (-3)$

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

34.  $6 - 6 + 1$

5.  $(-5) + 7 + (-2)$

20.  $5 - 5 - 3$

35.  $(-9) - (-9) + 6$

6.  $9 - (-4) + (-1)$

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

36.  $1 - 3 - (-9)$

7.  $(-9) + 7 - (-8)$

22.  $(-1) - 8 - 3$

37.  $(-8) + 7 + (-9)$

8.  $(-3) + (-2) - 1$

23.  $(-2) + 7 - 2$

38.  $(-7) + (-9) + (-6)$

9.  $(-4) - 6 + (-1)$

24.  $(-1) - (-9) - 3$

39.  $8 - (-5) + 9$

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

25.  $(-8) + 8 - 3$

40.  $9 - (-9) + (-7)$

11.  $(-4) - (-5) - 8$

26.  $(-6) + 3 - (-2)$

41.  $(-8) - 6 - 5$

12.  $(-2) + 8 + (-7)$

27.  $1 - 9 + (-6)$

42.  $(-6) + 7 - 9$

13.  $(-8) + 1 - 2$

28.  $8 + (-4) + (-5)$

43.  $(-8) - (-3) - (-8)$

14.  $(-5) - (-4) + 8$

29.  $(-8) - 4 - (-2)$

44.  $7 - (-7) + 6$

15.  $(-1) + 3 + 2$

30.  $1 + (-6) - (-6)$

45.  $9 - (-4) + 3$

# Adding and Subtracting Integers

Name: \_\_\_\_\_

Add or subtract.

Correct: \_\_\_\_/45

1.  $(-5) - (-3) + 6$  **4**

16.  $(-4) + 2 + 3$  **1**

31.  $(-7) + 4 - 6$  **-9**

2.  $(-3) + (-7) + (-3)$   
**-13**

17.  $(-1) - 4 - (-1)$  **-4**

32.  $(-2) + 5 + (-3)$  **0**

3.  $(-9) - 4 - (-8)$  **-5**

18.  $3 - 3 + (-5)$  **-5**

33.  $1 - 5 + 2$  **-2**

4.  $(-9) + 2 - (-3)$  **-4**

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

34.  $6 - 6 + 1$  **1**

5.  $(-5) + 7 + (-2)$  **0**

20.  $5 - 5 - 3$  **-3**

35.  $(-9) - (-9) + 6$  **6**

6.  $9 - (-4) + (-1)$  **12**

21.  $(-8) + (-6) - 1$  **-15**

36.  $1 - 3 - (-9)$  **7**

7.  $(-9) + 7 - (-8)$  **6**

22.  $(-1) - 8 - 3$  **-12**

37.  $(-8) + 7 + (-9)$  **-10**

8.  $(-3) + (-2) - 1$  **-6**

23.  $(-2) + 7 - 2$  **3**

38.  $(-7) + (-9) + (-6)$   
**-22**

9.  $(-4) - 6 + (-1)$  **-11**

24.  $(-1) - (-9) - 3$  **5**

39.  $8 - (-5) + 9$  **22**

10.  $(-2) - (-6) + 6$  **10**

25.  $(-8) + 8 - 3$  **-3**

40.  $9 - (-9) + (-7)$  **11**

11.  $(-4) - (-5) - 8$  **-7**

26.  $(-6) + 3 - (-2)$  **-1**

41.  $(-8) - 6 - 5$  **-19**

12.  $(-2) + 8 + (-7)$  **-1**

27.  $1 - 9 + (-6)$  **-14**

42.  $(-6) + 7 - 9$  **-8**

13.  $(-8) + 1 - 2$  **-9**

28.  $8 + (-4) + (-5)$  **-1**

43.  $(-8) - (-3) - (-8)$  **3**

14.  $(-5) - (-4) + 8$  **7**

29.  $(-8) - 4 - (-2)$  **-10**

44.  $7 - (-7) + 6$  **20**

15.  $(-1) + 3 + 2$  **4**

30.  $1 + (-6) - (-6)$  **1**

45.  $9 - (-4) + 3$  **16**

# Adding and Subtracting Integers

Name: \_\_\_\_\_

Add or subtract.

Correct: \_\_\_\_/45

1.  $3 - 7 - 9$

16.  $7 - (-3) - 1$

31.  $3 - (-1) + (-6)$

2.  $6 - (-3) + 5$

17.  $7 - (-4) - 5$

32.  $9 + (-5) + (-8)$

3.  $(-2) - 9 + 1$

18.  $(-6) - (-4) + 3$

33.  $(-7) + (-9) - (-4)$

4.  $4 + (-9) - 8$

19.  $(-8) + (-5) + 4$

34.  $(-3) - 5 - 6$

5.  $(-3) + (-5) - 7$

20.  $(-5) - 2 + 1$

35.  $2 - (-5) + (-8)$

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

21.  $(-3) + 4 + (-8)$

36.  $1 - (-9) - 5$

7.  $(-8) - 8 - (-6)$

22.  $(-3) + 9 - (-5)$

37.  $(-5) - (-3) + 5$

8.  $3 - (-2) + (-3)$

23.  $4 + (-4) - 8$

38.  $(-5) + (-9) - (-2)$

9.  $4 - (-4) + 2$

24.  $1 - 1 - 3$

39.  $(-1) - 2 + 7$

10.  $7 - (-2) - 6$

25.  $7 + (-1) + 7$

40.  $(-6) - 9 + (-1)$

11.  $(-7) + 1 + 4$

26.  $(-7) + 5 - (-4)$

41.  $(-3) - 8 - 2$

12.  $(-2) - 7 - 8$

27.  $(-1) + (-9) + (-9)$

42.  $1 - 4 + (-5)$

13.  $(-4) - 5 + 4$

28.  $1 - (-3) + (-9)$

43.  $6 + (-9) - (-4)$

14.  $9 + (-9) - 9$

29.  $(-5) - 1 + (-3)$

44.  $(-9) - 2 - (-1)$

15.  $2 + (-8) + (-5)$

30.  $(-1) - (-5) - (-6)$

45.  $7 + (-1) + 3$

# Adding and Subtracting Integers

Name: \_\_\_\_\_

Add or subtract.

Correct: \_\_\_\_/45

1.  $3 - 7 - 9$  **-13**

16.  $7 - (-3) - 1$  **9**

31.  $3 - (-1) + (-6)$  **-2**

2.  $6 - (-3) + 5$  **14**

17.  $7 - (-4) - 5$  **6**

32.  $9 + (-5) + (-8)$  **-4**

3.  $(-2) - 9 + 1$  **-10**

18.  $(-6) - (-4) + 3$  **1**

33.  $(-7) + (-9) - (-4)$   
**-12**

4.  $4 + (-9) - 8$  **-13**

19.  $(-8) + (-5) + 4$  **-9**

34.  $(-3) - 5 - 6$  **-14**

5.  $(-3) + (-5) - 7$  **-15**

20.  $(-5) - 2 + 1$  **-6**

35.  $2 - (-5) + (-8)$  **-1**

6.  $(-9) - 3 + (-9)$  **-21**

21.  $(-3) + 4 + (-8)$  **-7**

36.  $1 - (-9) - 5$  **5**

7.  $(-8) - 8 - (-6)$  **-10**

22.  $(-3) + 9 - (-5)$  **11**

37.  $(-5) - (-3) + 5$  **3**

8.  $3 - (-2) + (-3)$  **2**

23.  $4 + (-4) - 8$  **-8**

38.  $(-5) + (-9) - (-2)$   
**-12**

9.  $4 - (-4) + 2$  **10**

24.  $1 - 1 - 3$  **-3**

39.  $(-1) - 2 + 7$  **4**

10.  $7 - (-2) - 6$  **3**

25.  $7 + (-1) + 7$  **13**

40.  $(-6) - 9 + (-1)$  **-16**

11.  $(-7) + 1 + 4$  **-2**

26.  $(-7) + 5 - (-4)$  **2**

41.  $(-3) - 8 - 2$  **-13**

12.  $(-2) - 7 - 8$  **-17**

27.  $(-1) + (-9) + (-9)$   
**-19**

42.  $1 - 4 + (-5)$  **-8**

13.  $(-4) - 5 + 4$  **-5**

28.  $1 - (-3) + (-9)$  **-5**

43.  $6 + (-9) - (-4)$  **1**

14.  $9 + (-9) - 9$  **-9**

29.  $(-5) - 1 + (-3)$  **-9**

44.  $(-9) - 2 - (-1)$  **-10**

15.  $2 + (-8) + (-5)$  **-11**

30.  $(-1) - (-5) - (-6)$   
**10**

45.  $7 + (-1) + 3$  **9**

# Adding and Subtracting Integers

Name: \_\_\_\_\_

Add or subtract.

Correct: \_\_\_\_/45

1.  $(-6) - (-2) + (-8)$

16.  $(-1) + 2 - (-3)$

31.  $(-8) + (-9) - (-7)$

2.  $(-6) - 1 - 4$

17.  $(-1) - (-2) + 7$

32.  $(-1) + 6 - (-2)$

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

18.  $(-9) + 2 + (-6)$

33.  $(-4) + 2 - (-4)$

4.  $(-1) + 7 + (-8)$

19.  $1 - 4 - (-2)$

34.  $8 - (-3) - (-5)$

5.  $4 - (-2) - 3$

20.  $5 - (-9) + 9$

35.  $9 + (-9) - (-6)$

6.  $2 - 9 + (-5)$

21.  $(-9) - (-3) - 2$

36.  $(-2) + 4 - 6$

7.  $(-6) + (-5) + (-7)$

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

37.  $6 + (-6) + (-4)$

8.  $7 - (-6) + 2$

23.  $1 - (-4) + 6$

38.  $2 - (-8) - (-7)$

9.  $6 - (-1) + (-5)$

24.  $3 + (-4) + 1$

39.  $(-9) + (-9) - 5$

10.  $2 - (-6) - (-4)$

25.  $(-2) + (-3) + (-2)$

40.  $5 + (-6) + (-4)$

11.  $(-8) + (-7) - 7$

26.  $8 - (-3) - 2$

41.  $1 - (-2) + 4$

12.  $2 - (-4) + (-2)$

27.  $(-8) + (-9) + 4$

42.  $(-6) + 8 + (-1)$

13.  $(-7) - (-3) - (-3)$

28.  $(-6) - (-8) + 8$

43.  $(-2) - 3 - 8$

14.  $(-7) - 8 + (-7)$

29.  $(-7) + (-6) + (-6)$

44.  $(-3) + 1 - (-6)$

15.  $(-8) - 9 - 2$

30.  $(-4) + (-6) - 9$

45.  $(-8) + 9 - (-5)$

# Adding and Subtracting Integers

Name: \_\_\_\_\_

Add or subtract.

Correct: \_\_\_\_/45

1.  $(-6) - (-2) + (-8)$   
**-12**

2.  $(-6) - 1 - 4$  **-11**

3.  $3 - (-6) + (-4)$  **5**

4.  $(-1) + 7 + (-8)$  **-2**

5.  $4 - (-2) - 3$  **3**

6.  $2 - 9 + (-5)$  **-12**

7.  $(-6) + (-5) + (-7)$   
**-18**

8.  $7 - (-6) + 2$  **15**

9.  $6 - (-1) + (-5)$  **2**

10.  $2 - (-6) - (-4)$  **12**

11.  $(-8) + (-7) - 7$  **-22**

12.  $2 - (-4) + (-2)$  **4**

13.  $(-7) - (-3) - (-3)$   
**-1**

14.  $(-7) - 8 + (-7)$  **-22**

15.  $(-8) - 9 - 2$  **-19**

16.  $(-1) + 2 - (-3)$  **4**

17.  $(-1) - (-2) + 7$  **8**

18.  $(-9) + 2 + (-6)$  **-13**

19.  $1 - 4 - (-2)$  **-1**

20.  $5 - (-9) + 9$  **23**

21.  $(-9) - (-3) - 2$  **-8**

22.  $6 + (-6) - (-2)$  **2**

23.  $1 - (-4) + 6$  **11**

24.  $3 + (-4) + 1$  **0**

25.  $(-2) + (-3) + (-2)$   
**-7**

26.  $8 - (-3) - 2$  **9**

27.  $(-8) + (-9) + 4$  **-13**

28.  $(-6) - (-8) + 8$  **10**

29.  $(-7) + (-6) + (-6)$   
**-19**

30.  $(-4) + (-6) - 9$  **-19**

31.  $(-8) + (-9) - (-7)$   
**-10**

32.  $(-1) + 6 - (-2)$  **7**

33.  $(-4) + 2 - (-4)$  **2**

34.  $8 - (-3) - (-5)$  **16**

35.  $9 + (-9) - (-6)$  **6**

36.  $(-2) + 4 - 6$  **-4**

37.  $6 + (-6) + (-4)$  **-4**

38.  $2 - (-8) - (-7)$  **17**

39.  $(-9) + (-9) - 5$  **-23**

40.  $5 + (-6) + (-4)$  **-5**

41.  $1 - (-2) + 4$  **7**

42.  $(-6) + 8 + (-1)$  **1**

43.  $(-2) - 3 - 8$  **-13**

44.  $(-3) + 1 - (-6)$  **4**

45.  $(-8) + 9 - (-5)$  **6**



# Adding and Subtracting Integers

Name: \_\_\_\_\_

Add or subtract.

Correct: \_\_\_\_/45

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

16.  $(-2) + 2 + 8$

31.  $4 - 8 + 6$

2.  $(-2) + (-6) - 2$

17.  $5 - 9 - 7$

32.  $8 + (-3) - 7$

3.  $(-4) - 3 - 6$

18.  $6 - (-6) - (-2)$

33.  $(-4) + (-6) - 6$

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

19.  $1 - 2 - (-3)$

34.  $7 - (-8) + 7$

5.  $(-9) + 8 - (-3)$

20.  $9 - (-5) - 2$

35.  $(-3) - (-2) - (-5)$

6.  $(-1) + 5 + 3$

21.  $8 + (-7) + 9$

36.  $1 + (-8) - 8$

7.  $(-5) + 1 + (-6)$

22.  $8 + (-7) - (-9)$

37.  $(-8) - 8 + (-1)$

8.  $3 - 9 + 3$

23.  $(-4) + 9 - 2$

38.  $1 - (-1) + 7$

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

24.  $8 + (-3) + (-8)$

39.  $4 - (-9) + 4$

10.  $(-7) + 4 - 9$

25.  $3 - (-8) - (-6)$

40.  $(-6) - (-4) + 4$

11.  $2 + (-1) - 5$

26.  $(-4) + 5 + (-5)$

41.  $8 - (-7) + 6$

12.  $(-6) - 8 - 1$

27.  $(-2) - (-9) - (-5)$

42.  $7 - (-8) + (-1)$

13.  $(-9) - (-4) - 7$

28.  $(-6) + (-6) + 1$

43.  $(-2) - 2 + (-3)$

14.  $(-2) - (-8) + (-6)$

29.  $7 - (-7) - 7$

44.  $9 - (-3) + 2$

15.  $2 + (-4) + 7$

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

45.  $(-7) - 4 - (-5)$

# Adding and Subtracting Integers

Name: \_\_\_\_\_

Add or subtract.

Correct: \_\_\_\_/45

1.  $(-2) + 8 + 2$  **8**

16.  $(-2) + 2 + 8$  **8**

31.  $4 - 8 + 6$  **2**

2.  $(-2) + (-6) - 2$  **-10**

17.  $5 - 9 - 7$  **-11**

32.  $8 + (-3) - 7$  **-2**

3.  $(-4) - 3 - 6$  **-13**

18.  $6 - (-6) - (-2)$  **14**

33.  $(-4) + (-6) - 6$  **-16**

4.  $(-5) - (-9) - (-2)$  **6**

19.  $1 - 2 - (-3)$  **2**

34.  $7 - (-8) + 7$  **22**

5.  $(-9) + 8 - (-3)$  **2**

20.  $9 - (-5) - 2$  **12**

35.  $(-3) - (-2) - (-5)$  **4**

6.  $(-1) + 5 + 3$  **7**

21.  $8 + (-7) + 9$  **10**

36.  $1 + (-8) - 8$  **-15**

7.  $(-5) + 1 + (-6)$  **-10**

22.  $8 + (-7) - (-9)$  **10**

37.  $(-8) - 8 + (-1)$  **-17**

8.  $3 - 9 + 3$  **-3**

23.  $(-4) + 9 - 2$  **3**

38.  $1 - (-1) + 7$  **9**

9.  $9 + (-3) - (-1)$  **7**

24.  $8 + (-3) + (-8)$  **-3**

39.  $4 - (-9) + 4$  **17**

10.  $(-7) + 4 - 9$  **-12**

25.  $3 - (-8) - (-6)$  **17**

40.  $(-6) - (-4) + 4$  **2**

11.  $2 + (-1) - 5$  **-4**

26.  $(-4) + 5 + (-5)$  **-4**

41.  $8 - (-7) + 6$  **21**

12.  $(-6) - 8 - 1$  **-15**

27.  $(-2) - (-9) - (-5)$   
**12**

42.  $7 - (-8) + (-1)$  **14**

13.  $(-9) - (-4) - 7$  **-12**

28.  $(-6) + (-6) + 1$  **-11**

43.  $(-2) - 2 + (-3)$  **-7**

14.  $(-2) - (-8) + (-6)$  **0**

29.  $7 - (-7) - 7$  **7**

44.  $9 - (-3) + 2$  **14**

15.  $2 + (-4) + 7$  **5**

30.  $(-4) - (-3) + 6$  **5**

45.  $(-7) - 4 - (-5)$  **-6**

# Adding and Subtracting Integers

Name: \_\_\_\_\_

Add or subtract.

Correct: \_\_\_\_/45

1.  $(-2) - (-2) + (-1)$

16.  $(-5) + 9 - 6$

31.  $(-3) + (-4) - 3$

2.  $(-7) - (-2) - (-2)$

17.  $(-7) + 7 - 1$

32.  $(-7) - (-4) - 4$

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

18.  $(-4) - (-8) - (-1)$

33.  $(-2) + 7 + 5$

4.  $5 - 9 - (-8)$

19.  $8 + (-5) - 8$

34.  $(-3) + 4 + (-4)$

5.  $(-3) - (-1) + 1$

20.  $6 - 6 + (-2)$

35.  $(-8) - (-1) + 7$

6.  $4 + (-6) + 8$

21.  $(-9) - (-3) + (-9)$

36.  $(-3) + 8 + (-4)$

7.  $4 - (-9) - (-2)$

22.  $2 + (-1) - 4$

37.  $6 - 6 + (-5)$

8.  $(-9) + 9 + 9$

23.  $(-1) - 7 + (-8)$

38.  $2 - 4 + (-1)$

9.  $8 - (-6) + (-8)$

24.  $(-8) - (-3) + 7$

39.  $(-5) + 6 - 1$

10.  $(-1) + (-6) + 9$

25.  $(-1) + 4 - (-6)$

40.  $(-6) + (-2) - (-4)$

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

26.  $(-9) + 9 - 9$

41.  $1 - (-3) + (-4)$

12.  $(-1) - (-4) - 3$

27.  $(-1) + (-8) - (-2)$

42.  $2 + (-8) - 9$

13.  $1 - (-7) - (-3)$

28.  $(-6) - 4 + (-3)$

43.  $(-2) + 4 - (-8)$

14.  $9 + (-7) + (-1)$

29.  $(-9) + (-9) - (-4)$

44.  $(-9) + (-5) - (-8)$

15.  $(-1) + 4 + (-3)$

30.  $4 - (-2) + 9$

45.  $3 + (-2) + 3$

# Adding and Subtracting Integers

Name: \_\_\_\_\_

Add or subtract.

Correct: \_\_\_\_/45

1.  $(-2) - (-2) + (-1)$   
**-1**

16.  $(-5) + 9 - 6$  **-2**

31.  $(-3) + (-4) - 3$  **-10**

2.  $(-7) - (-2) - (-2)$   
**-3**

17.  $(-7) + 7 - 1$  **-1**

32.  $(-7) - (-4) - 4$  **-7**

3.  $(-1) + (-3) + (-4)$   
**-8**

18.  $(-4) - (-8) - (-1)$  **5**

33.  $(-2) + 7 + 5$  **10**

19.  $8 + (-5) - 8$  **-5**

34.  $(-3) + 4 + (-4)$  **-3**

4.  $5 - 9 - (-8)$  **4**

20.  $6 - 6 + (-2)$  **-2**

35.  $(-8) - (-1) + 7$  **0**

5.  $(-3) - (-1) + 1$  **-1**

21.  $(-9) - (-3) + (-9)$   
**-15**

36.  $(-3) + 8 + (-4)$  **1**

6.  $4 + (-6) + 8$  **6**

22.  $2 + (-1) - 4$  **-3**

37.  $6 - 6 + (-5)$  **-5**

7.  $4 - (-9) - (-2)$  **15**

23.  $(-1) - 7 + (-8)$  **-16**

38.  $2 - 4 + (-1)$  **-3**

8.  $(-9) + 9 + 9$  **9**

24.  $(-8) - (-3) + 7$  **2**

39.  $(-5) + 6 - 1$  **0**

9.  $8 - (-6) + (-8)$  **6**

25.  $(-1) + 4 - (-6)$  **9**

40.  $(-6) + (-2) - (-4)$   
**-4**

10.  $(-1) + (-6) + 9$  **2**

26.  $(-9) + 9 - 9$  **-9**

41.  $1 - (-3) + (-4)$  **0**

11.  $5 + (-5) + 6$  **6**

27.  $(-1) + (-8) - (-2)$   
**-7**

42.  $2 + (-8) - 9$  **-15**

12.  $(-1) - (-4) - 3$  **0**

28.  $(-6) - 4 + (-3)$  **-13**

43.  $(-2) + 4 - (-8)$  **10**

13.  $1 - (-7) - (-3)$  **11**

29.  $(-9) + (-9) - (-4)$   
**-14**

44.  $(-9) + (-5) - (-8)$   
**-6**

14.  $9 + (-7) + (-1)$  **1**

30.  $4 - (-2) + 9$  **15**

45.  $3 + (-2) + 3$  **4**