

Adding and Subtracting Integers

Name: _____

Add or subtract.

Correct: ____/45

1. $(-2) - 1$

16. $(-9) - 7$

31. $(-1) + 7$

2. $3 + (-2)$

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

32. $(-2) + 2$

3. $3 - 3$

18. $7 - (-3)$

33. $(-2) + 1$

4. $(-2) + 8$

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

34. $(-6) + 7$

5. $7 - 9$

20. $1 + (-8)$

35. $(-2) + 5$

6. $(-2) - 6$

21. $(-4) - 9$

36. $4 - 5$

7. $3 + (-2)$

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

37. $(-1) - 7$

8. $2 + (-1)$

23. $(-3) + 1$

38. $1 + (-6)$

9. $6 - (-6)$

24. $5 - 5$

39. $(-8) - (-3)$

10. $6 - (-5)$

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

40. $2 - (-9)$

11. $1 - (-2)$

26. $(-8) - 8$

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

12. $(-5) + 5$

27. $(-5) - 3$

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

13. $(-1) - 4$

28. $(-7) - 6$

43. $(-5) - (-1)$

14. $(-7) + 7$

29. $2 + (-3)$

44. $(-1) - 3$

15. $7 - 9$

30. $1 + (-7)$

45. $(-4) - 5$

Adding and Subtracting Integers

Name: _____

Add or subtract.

Correct:____/45

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

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

31. $(-1) + 7$ **6**

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

17. $(-7) - (-2)$ **-5**

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

3. $3 - 3$ **0**

18. $7 - (-3)$ **10**

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

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

19. $(-8) + (-9)$ **-17**

34. $(-6) + 7$ **1**

5. $7 - 9$ **-2**

20. $1 + (-8)$ **-7**

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

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

21. $(-4) - 9$ **-13**

36. $4 - 5$ **-1**

7. $3 + (-2)$ **1**

22. $(-6) - (-2)$ **-4**

37. $(-1) - 7$ **-8**

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

23. $(-3) + 1$ **-2**

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

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

24. $5 - 5$ **0**

39. $(-8) - (-3)$ **-5**

10. $6 - (-5)$ **11**

25. $(-8) - (-2)$ **-6**

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

11. $1 - (-2)$ **3**

26. $(-8) - 8$ **-16**

41. $(-1) + (-3)$ **-4**

12. $(-5) + 5$ **0**

27. $(-5) - 3$ **-8**

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

13. $(-1) - 4$ **-5**

28. $(-7) - 6$ **-13**

43. $(-5) - (-1)$ **-4**

14. $(-7) + 7$ **0**

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

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

15. $7 - 9$ **-2**

30. $1 + (-7)$ **-6**

45. $(-4) - 5$ **-9**

Adding and Subtracting Integers

Name: _____

Add or subtract.

Correct: ____/45

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

16. $7 + (-6)$

31. $5 - (-7)$

2. $(-2) - 8$

17. $(-9) - 6$

32. $4 - 7$

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

18. $3 - (-4)$

33. $(-5) + 2$

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

19. $(-6) - 6$

34. $7 - (-2)$

5. $3 - 3$

20. $9 + (-1)$

35. $(-4) + 3$

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

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

36. $(-5) + 6$

7. $(-9) + 8$

22. $(-7) - (-6)$

37. $(-6) + 7$

8. $(-8) + 5$

23. $4 - 6$

38. $(-4) + 2$

9. $2 + (-8)$

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

39. $8 + (-8)$

10. $(-3) - 6$

25. $5 - (-3)$

40. $(-8) + 3$

11. $(-8) - 1$

26. $(-3) - 5$

41. $(-3) + (-9)$

12. $3 - 8$

27. $(-1) - 6$

42. $(-1) + 9$

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

28. $8 + (-2)$

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

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

29. $(-5) + (-7)$

44. $(-4) - 1$

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

30. $(-3) + 1$

45. $3 + (-3)$

Adding and Subtracting Integers

Name: _____

Add or subtract.

Correct: ____/45

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

16. $7 + (-6) = 1$

31. $5 - (-7) = 12$

2. $(-2) - 8 = -10$

17. $(-9) - 6 = -15$

32. $4 - 7 = -3$

3. $(-5) + (-9) = -14$

18. $3 - (-4) = 7$

33. $(-5) + 2 = -3$

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

19. $(-6) - 6 = -12$

34. $7 - (-2) = 9$

5. $3 - 3 = 0$

20. $9 + (-1) = 8$

35. $(-4) + 3 = -1$

6. $(-9) + (-7) = -16$

21. $(-3) - (-8) = 5$

36. $(-5) + 6 = 1$

7. $(-9) + 8 = -1$

22. $(-7) - (-6) = -1$

37. $(-6) + 7 = 1$

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

23. $4 - 6 = -2$

38. $(-4) + 2 = -2$

9. $2 + (-8) = -6$

24. $(-9) + (-6) = -15$

39. $8 + (-8) = 0$

10. $(-3) - 6 = -9$

25. $5 - (-3) = 8$

40. $(-8) + 3 = -5$

11. $(-8) - 1 = -9$

26. $(-3) - 5 = -8$

41. $(-3) + (-9) = -12$

12. $3 - 8 = -5$

27. $(-1) - 6 = -7$

42. $(-1) + 9 = 8$

13. $(-8) + (-1) = -9$

28. $8 + (-2) = 6$

43. $(-5) + (-9) = -14$

14. $(-8) + (-8) = -16$

29. $(-5) + (-7) = -12$

44. $(-4) - 1 = -5$

15. $(-9) - (-2) = -7$

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

45. $3 + (-3) = 0$

Adding and Subtracting Integers

Name: _____

Add or subtract.

Correct: ____/45

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

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

31. $6 - 7$

2. $3 - (-6)$

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

32. $(-4) - 1$

3. $7 - (-2)$

18. $3 + (-2)$

33. $(-7) - 4$

4. $(-5) + 7$

19. $(-6) + (-1)$

34. $8 + (-9)$

5. $4 + (-1)$

20. $(-6) - 6$

35. $(-9) - 5$

6. $(-5) + 9$

21. $1 + (-4)$

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

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

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

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

8. $4 - (-5)$

23. $4 + (-6)$

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

9. $4 - 6$

24. $2 - 6$

39. $3 + (-2)$

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

25. $(-4) - (-7)$

40. $7 - (-1)$

11. $(-8) + (-3)$

26. $6 + (-6)$

41. $3 + (-9)$

12. $6 - 9$

27. $(-9) - 7$

42. $(-4) + (-9)$

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

28. $5 - (-7)$

43. $6 - 6$

14. $4 - (-8)$

29. $(-2) - 2$

44. $(-3) + 2$

15. $(-4) - (-5)$

30. $8 + (-8)$

45. $(-1) - (-9)$

Adding and Subtracting Integers

Name: _____

Add or subtract.

Correct: ____/45

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

16. $(-9) - (-3)$ **-6**

31. $6 - 7$ **-1**

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

17. $(-4) - (-1)$ **-3**

32. $(-4) - 1$ **-5**

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

18. $3 + (-2)$ **1**

33. $(-7) - 4$ **-11**

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

19. $(-6) + (-1)$ **-7**

34. $8 + (-9)$ **-1**

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

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

35. $(-9) - 5$ **-14**

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

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

36. $(-4) + (-6)$ **-10**

7. $(-8) + (-9)$ **-17**

22. $(-1) + (-9)$ **-10**

37. $(-8) - (-3)$ **-5**

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

23. $4 + (-6)$ **-2**

38. $(-7) - (-2)$ **-5**

9. $4 - 6$ **-2**

24. $2 - 6$ **-4**

39. $3 + (-2)$ **1**

10. $(-6) + (-7)$ **-13**

25. $(-4) - (-7)$ **3**

40. $7 - (-1)$ **8**

11. $(-8) + (-3)$ **-11**

26. $6 + (-6)$ **0**

41. $3 + (-9)$ **-6**

12. $6 - 9$ **-3**

27. $(-9) - 7$ **-16**

42. $(-4) + (-9)$ **-13**

13. $(-7) - (-1)$ **-6**

28. $5 - (-7)$ **12**

43. $6 - 6$ **0**

14. $4 - (-8)$ **12**

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

44. $(-3) + 2$ **-1**

15. $(-4) - (-5)$ **1**

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

45. $(-1) - (-9)$ **8**

Adding and Subtracting Integers

Name: _____

Add or subtract.

Correct: ____/45

1. $(-4) + 1$

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

31. $(-8) + 9$

2. $4 + (-5)$

17. $2 + (-5)$

32. $9 + (-6)$

3. $3 - (-2)$

18. $1 - 2$

33. $(-4) + 9$

4. $(-9) + 2$

19. $(-4) - 4$

34. $8 - (-2)$

5. $3 - (-3)$

20. $8 - (-2)$

35. $1 + (-4)$

6. $9 + (-6)$

21. $9 + (-5)$

36. $5 - 9$

7. $5 + (-8)$

22. $3 - (-4)$

37. $(-6) + 6$

8. $(-2) + 8$

23. $(-9) + 5$

38. $6 + (-3)$

9. $1 - 6$

24. $(-4) + 4$

39. $(-6) + 2$

10. $1 - (-8)$

25. $(-3) - (-3)$

40. $(-3) + (-1)$

11. $3 - 7$

26. $8 - (-8)$

41. $(-5) - 8$

12. $1 - 8$

27. $1 - 6$

42. $9 + (-5)$

13. $8 - (-4)$

28. $1 - (-9)$

43. $2 - (-1)$

14. $(-3) + (-9)$

29. $(-1) - (-9)$

44. $(-8) + 6$

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

30. $9 - (-2)$

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

Adding and Subtracting Integers

Name: _____

Add or subtract.

Correct: ____/45

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

16. $(-2) - (-5)$ **3**

31. $(-8) + 9$ **1**

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

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

32. $9 + (-6)$ **3**

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

18. $1 - 2$ **-1**

33. $(-4) + 9$ **5**

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

19. $(-4) - 4$ **-8**

34. $8 - (-2)$ **10**

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

20. $8 - (-2)$ **10**

35. $1 + (-4)$ **-3**

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

21. $9 + (-5)$ **4**

36. $5 - 9$ **-4**

7. $5 + (-8)$ **-3**

22. $3 - (-4)$ **7**

37. $(-6) + 6$ **0**

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

23. $(-9) + 5$ **-4**

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

9. $1 - 6$ **-5**

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

39. $(-6) + 2$ **-4**

10. $1 - (-8)$ **9**

25. $(-3) - (-3)$ **0**

40. $(-3) + (-1)$ **-4**

11. $3 - 7$ **-4**

26. $8 - (-8)$ **16**

41. $(-5) - 8$ **-13**

12. $1 - 8$ **-7**

27. $1 - 6$ **-5**

42. $9 + (-5)$ **4**

13. $8 - (-4)$ **12**

28. $1 - (-9)$ **10**

43. $2 - (-1)$ **3**

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

29. $(-1) - (-9)$ **8**

44. $(-8) + 6$ **-2**

15. $(-3) - (-9)$ **6**

30. $9 - (-2)$ **11**

45. $(-4) - (-9)$ **5**

Adding and Subtracting Integers

Name: _____

Add or subtract.

Correct: ____/45

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

16. $(-5) - (-1)$

31. $8 + (-8)$

2. $6 - (-2)$

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

32. $6 - (-9)$

3. $(-4) - 4$

18. $5 - (-1)$

33. $(-5) + (-6)$

4. $3 + (-2)$

19. $2 + (-7)$

34. $(-7) + 6$

5. $(-3) + 8$

20. $4 - (-8)$

35. $7 + (-5)$

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

21. $(-2) - (-1)$

36. $(-2) + (-7)$

7. $(-1) + 6$

22. $(-1) + 9$

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

8. $4 - (-5)$

23. $6 - (-3)$

38. $(-3) - 8$

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

24. $(-9) + 2$

39. $(-4) + 8$

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

25. $(-8) - 9$

40. $(-5) - 3$

11. $8 - (-7)$

26. $2 - (-3)$

41. $3 + (-9)$

12. $(-6) - (-9)$

27. $(-1) + (-3)$

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

13. $(-8) + 3$

28. $(-6) + 6$

43. $7 - 8$

14. $(-6) - 6$

29. $2 + (-1)$

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

15. $4 - 5$

30. $(-6) + 9$

45. $3 + (-4)$

Adding and Subtracting Integers

Name: _____

Add or subtract.

Correct: ____/45

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

16. $(-5) - (-1)$ **-4**

31. $8 + (-8)$ **0**

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

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

32. $6 - (-9)$ **15**

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

18. $5 - (-1)$ **6**

33. $(-5) + (-6)$ **-11**

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

19. $2 + (-7)$ **-5**

34. $(-7) + 6$ **-1**

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

20. $4 - (-8)$ **12**

35. $7 + (-5)$ **2**

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

21. $(-2) - (-1)$ **-1**

36. $(-2) + (-7)$ **-9**

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

22. $(-1) + 9$ **8**

37. $(-5) - (-3)$ **-2**

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

23. $6 - (-3)$ **9**

38. $(-3) - 8$ **-11**

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

24. $(-9) + 2$ **-7**

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

10. $(-4) + (-9)$ **-13**

25. $(-8) - 9$ **-17**

40. $(-5) - 3$ **-8**

11. $8 - (-7)$ **15**

26. $2 - (-3)$ **5**

41. $3 + (-9)$ **-6**

12. $(-6) - (-9)$ **3**

27. $(-1) + (-3)$ **-4**

42. $(-1) - (-7)$ **6**

13. $(-8) + 3$ **-5**

28. $(-6) + 6$ **0**

43. $7 - 8$ **-1**

14. $(-6) - 6$ **-12**

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

44. $(-6) - (-7)$ **1**

15. $4 - 5$ **-1**

30. $(-6) + 9$ **3**

45. $3 + (-4)$ **-1**

Adding and Subtracting Integers

Name: _____

Add or subtract.

Correct: ____/45

1. $1 - 3$

16. $(-9) + (-5)$

31. $(-7) + 7$

2. $(-4) - 2$

17. $(-1) - 3$

32. $9 + (-3)$

3. $8 + (-4)$

18. $(-5) - 2$

33. $(-7) + 3$

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

19. $(-1) - (-7)$

34. $3 + (-8)$

5. $(-9) + 8$

20. $(-1) + 1$

35. $(-3) + 6$

6. $2 + (-4)$

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

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

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

22. $(-8) + 9$

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

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

23. $(-6) - (-2)$

38. $(-3) - 2$

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

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

39. $6 - (-9)$

10. $(-4) - (-4)$

25. $(-7) - 5$

40. $5 + (-4)$

11. $(-9) + (-3)$

26. $3 - 3$

41. $3 - 8$

12. $(-5) + (-9)$

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

42. $4 - (-9)$

13. $6 - (-5)$

28. $3 - 3$

43. $(-8) - 9$

14. $(-6) - 6$

29. $(-4) + (-6)$

44. $1 - (-2)$

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

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

45. $(-5) + (-6)$

Adding and Subtracting Integers

Name: _____

Add or subtract.

Correct: ____/45

1. $1 - 3$ **-2**

16. $(-9) + (-5)$ **-14**

31. $(-7) + 7$ **0**

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

17. $(-1) - 3$ **-4**

32. $9 + (-3)$ **6**

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

18. $(-5) - 2$ **-7**

33. $(-7) + 3$ **-4**

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

19. $(-1) - (-7)$ **6**

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

5. $(-9) + 8$ **-1**

20. $(-1) + 1$ **0**

35. $(-3) + 6$ **3**

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

21. $(-5) + (-7)$ **-12**

36. $(-6) + (-1)$ **-7**

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

22. $(-8) + 9$ **1**

37. $(-3) + (-3)$ **-6**

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

23. $(-6) - (-2)$ **-4**

38. $(-3) - 2$ **-5**

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

24. $(-9) + (-9)$ **-18**

39. $6 - (-9)$ **15**

10. $(-4) - (-4)$ **0**

25. $(-7) - 5$ **-12**

40. $5 + (-4)$ **1**

11. $(-9) + (-3)$ **-12**

26. $3 - 3$ **0**

41. $3 - 8$ **-5**

12. $(-5) + (-9)$ **-14**

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

42. $4 - (-9)$ **13**

13. $6 - (-5)$ **11**

28. $3 - 3$ **0**

43. $(-8) - 9$ **-17**

14. $(-6) - 6$ **-12**

29. $(-4) + (-6)$ **-10**

44. $1 - (-2)$ **3**

15. $(-3) + (-7)$ **-10**

30. $(-9) + (-5)$ **-14**

45. $(-5) + (-6)$ **-11**

Adding and Subtracting Integers

Name: _____

Add or subtract.

Correct: ____/45

1. $6 - (-7)$

16. $8 - (-9)$

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

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

17. $(-8) + 3$

32. $(-8) + 2$

3. $3 - 5$

18. $1 - 5$

33. $(-5) + (-3)$

4. $4 + (-6)$

19. $5 - (-9)$

34. $3 - 5$

5. $(-3) - 1$

20. $(-1) - 5$

35. $(-3) - (-7)$

6. $6 - (-5)$

21. $1 + (-9)$

36. $(-4) - (-5)$

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

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

37. $(-8) - 9$

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

23. $(-1) + 6$

38. $6 - (-1)$

9. $8 - (-4)$

24. $6 + (-6)$

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

10. $(-4) + 4$

25. $(-8) - 3$

40. $4 - (-7)$

11. $8 - (-5)$

26. $4 - 8$

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

12. $(-5) + 5$

27. $(-3) + (-1)$

42. $(-2) - (-3)$

13. $(-3) - 5$

28. $3 - 3$

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

14. $(-6) + (-3)$

29. $1 - (-8)$

44. $6 - (-1)$

15. $6 + (-5)$

30. $(-9) + (-2)$

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

Adding and Subtracting Integers

Name: _____

Add or subtract.

Correct:____/45

1. $6 - (-7)$ **13**

16. $8 - (-9)$ **17**

31. $(-7) + (-9)$ **-16**

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

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

32. $(-8) + 2$ **-6**

3. $3 - 5$ **-2**

18. $1 - 5$ **-4**

33. $(-5) + (-3)$ **-8**

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

19. $5 - (-9)$ **14**

34. $3 - 5$ **-2**

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

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

35. $(-3) - (-7)$ **4**

6. $6 - (-5)$ **11**

21. $1 + (-9)$ **-8**

36. $(-4) - (-5)$ **1**

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

22. $(-7) - (-5)$ **-2**

37. $(-8) - 9$ **-17**

8. $(-8) + (-2)$ **-10**

23. $(-1) + 6$ **5**

38. $6 - (-1)$ **7**

9. $8 - (-4)$ **12**

24. $6 + (-6)$ **0**

39. $(-8) - (-6)$ **-2**

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

25. $(-8) - 3$ **-11**

40. $4 - (-7)$ **11**

11. $8 - (-5)$ **13**

26. $4 - 8$ **-4**

41. $(-7) + (-6)$ **-13**

12. $(-5) + 5$ **0**

27. $(-3) + (-1)$ **-4**

42. $(-2) - (-3)$ **1**

13. $(-3) - 5$ **-8**

28. $3 - 3$ **0**

43. $(-9) + (-3)$ **-12**

14. $(-6) + (-3)$ **-9**

29. $1 - (-8)$ **9**

44. $6 - (-1)$ **7**

15. $6 + (-5)$ **1**

30. $(-9) + (-2)$ **-11**

45. $(-6) - (-6)$ **0**

Adding and Subtracting Integers

Name: _____

Add or subtract.

Correct: ____/45

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

16. $(-5) + (-8)$

31. $(-6) - 2$

2. $3 - 8$

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

32. $3 - (-3)$

3. $(-6) + 5$

18. $3 - 9$

33. $(-7) - 5$

4. $1 - (-6)$

19. $1 - 5$

34. $1 - (-7)$

5. $(-2) + 6$

20. $3 - 6$

35. $1 - 7$

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

21. $(-9) + 2$

36. $(-6) - 2$

7. $8 + (-1)$

22. $(-1) + 3$

37. $(-1) + 6$

8. $(-5) - 6$

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

38. $7 + (-8)$

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

24. $(-5) + (-6)$

39. $3 - (-1)$

10. $(-8) + 3$

25. $(-9) - 1$

40. $(-2) - (-7)$

11. $6 + (-3)$

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

41. $9 + (-4)$

12. $6 - 9$

27. $1 - 2$

42. $(-4) - 4$

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

28. $8 + (-3)$

43. $3 + (-2)$

14. $(-3) - 5$

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

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

15. $7 + (-4)$

30. $3 - 7$

45. $(-5) + (-2)$

Adding and Subtracting Integers

Name: _____

Add or subtract.

Correct:____/45

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

16. $(-5) + (-8)$ **-13**

31. $(-6) - 2$ **-8**

2. $3 - 8$ **-5**

17. $(-3) - (-7)$ **4**

32. $3 - (-3)$ **6**

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

18. $3 - 9$ **-6**

33. $(-7) - 5$ **-12**

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

19. $1 - 5$ **-4**

34. $1 - (-7)$ **8**

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

20. $3 - 6$ **-3**

35. $1 - 7$ **-6**

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

21. $(-9) + 2$ **-7**

36. $(-6) - 2$ **-8**

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

22. $(-1) + 3$ **2**

37. $(-1) + 6$ **5**

8. $(-5) - 6$ **-11**

23. $(-2) + (-1)$ **-3**

38. $7 + (-8)$ **-1**

9. $(-7) + (-1)$ **-8**

24. $(-5) + (-6)$ **-11**

39. $3 - (-1)$ **4**

10. $(-8) + 3$ **-5**

25. $(-9) - 1$ **-10**

40. $(-2) - (-7)$ **5**

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

26. $(-2) + (-3)$ **-5**

41. $9 + (-4)$ **5**

12. $6 - 9$ **-3**

27. $1 - 2$ **-1**

42. $(-4) - 4$ **-8**

13. $(-5) + (-4)$ **-9**

28. $8 + (-3)$ **5**

43. $3 + (-2)$ **1**

14. $(-3) - 5$ **-8**

29. $(-7) - (-6)$ **-1**

44. $(-3) + (-9)$ **-12**

15. $7 + (-4)$ **3**

30. $3 - 7$ **-4**

45. $(-5) + (-2)$ **-7**

Adding and Subtracting Integers

Name: _____

Add or subtract.

Correct: ____/45

1. $(-8) + 1$

16. $(-3) + 7$

31. $(-1) - 1$

2. $3 - (-1)$

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

32. $(-7) + 1$

3. $7 - (-9)$

18. $(-1) - (-4)$

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

4. $5 + (-1)$

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

34. $9 + (-5)$

5. $3 + (-6)$

20. $3 - 6$

35. $9 + (-9)$

6. $1 + (-3)$

21. $(-7) - 5$

36. $(-5) + 9$

7. $1 - 1$

22. $(-5) - 2$

37. $(-6) - (-3)$

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

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

38. $(-1) + 8$

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

24. $1 + (-9)$

39. $4 - (-7)$

10. $(-6) + 6$

25. $1 - 3$

40. $2 - 7$

11. $(-2) + 4$

26. $(-4) + 7$

41. $(-8) - 1$

12. $3 + (-2)$

27. $(-4) + 7$

42. $(-3) - 3$

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

28. $(-5) + 3$

43. $(-1) - 4$

14. $6 + (-9)$

29. $(-9) - (-4)$

44. $4 - 4$

15. $3 + (-2)$

30. $(-7) - 9$

45. $1 + (-8)$

Adding and Subtracting Integers

Name: _____

Add or subtract.

Correct: ____/45

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

16. $(-3) + 7$ **4**

31. $(-1) - 1$ **-2**

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

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

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

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

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

33. $(-1) - (-5)$ **4**

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

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

34. $9 + (-5)$ **4**

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

20. $3 - 6$ **-3**

35. $9 + (-9)$ **0**

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

21. $(-7) - 5$ **-12**

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

7. $1 - 1$ **0**

22. $(-5) - 2$ **-7**

37. $(-6) - (-3)$ **-3**

8. $(-6) - (-6)$ **0**

23. $(-4) + (-3)$ **-7**

38. $(-1) + 8$ **7**

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

24. $1 + (-9)$ **-8**

39. $4 - (-7)$ **11**

10. $(-6) + 6$ **0**

25. $1 - 3$ **-2**

40. $2 - 7$ **-5**

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

26. $(-4) + 7$ **3**

41. $(-8) - 1$ **-9**

12. $3 + (-2)$ **1**

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

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

13. $(-3) + (-5)$ **-8**

28. $(-5) + 3$ **-2**

43. $(-1) - 4$ **-5**

14. $6 + (-9)$ **-3**

29. $(-9) - (-4)$ **-5**

44. $4 - 4$ **0**

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

30. $(-7) - 9$ **-16**

45. $1 + (-8)$ **-7**

Adding and Subtracting Integers

Name: _____

Add or subtract.

Correct: ____/45

1. $3 - (-7)$

16. $8 + (-2)$

31. $6 + (-8)$

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

17. $(-9) - 7$

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

3. $3 + (-9)$

18. $(-2) - 7$

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

4. $2 - (-5)$

19. $(-7) - 7$

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

5. $8 + (-9)$

20. $4 + (-9)$

35. $(-1) - (-7)$

6. $(-7) + 1$

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

36. $(-2) + 4$

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

22. $8 + (-1)$

37. $(-6) + (-8)$

8. $6 - 8$

23. $(-3) + 1$

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

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

24. $(-5) - (-3)$

39. $(-9) - (-6)$

10. $(-5) + 9$

25. $2 + (-2)$

40. $1 + (-7)$

11. $4 - (-9)$

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

41. $(-9) - 5$

12. $4 - 4$

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

42. $6 - (-8)$

13. $8 - (-9)$

28. $1 - 9$

43. $6 - 7$

14. $(-4) + (-3)$

29. $3 - (-2)$

44. $7 + (-8)$

15. $5 - 6$

30. $5 + (-5)$

45. $(-2) + (-6)$

Adding and Subtracting Integers

Name: _____

Add or subtract.

Correct:____/45

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

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

31. $6 + (-8)$ **-2**

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

17. $(-9) - 7$ **-16**

32. $(-4) + (-2)$ **-6**

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

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

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

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

19. $(-7) - 7$ **-14**

34. $(-5) + (-8)$ **-13**

5. $8 + (-9)$ **-1**

20. $4 + (-9)$ **-5**

35. $(-1) - (-7)$ **6**

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

21. $(-4) - (-8)$ **4**

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

7. $(-7) - (-7)$ **0**

22. $8 + (-1)$ **7**

37. $(-6) + (-8)$ **-14**

8. $6 - 8$ **-2**

23. $(-3) + 1$ **-2**

38. $(-9) - (-1)$ **-8**

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

24. $(-5) - (-3)$ **-2**

39. $(-9) - (-6)$ **-3**

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

25. $2 + (-2)$ **0**

40. $1 + (-7)$ **-6**

11. $4 - (-9)$ **13**

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

41. $(-9) - 5$ **-14**

12. $4 - 4$ **0**

27. $(-4) - (-9)$ **5**

42. $6 - (-8)$ **14**

13. $8 - (-9)$ **17**

28. $1 - 9$ **-8**

43. $6 - 7$ **-1**

14. $(-4) + (-3)$ **-7**

29. $3 - (-2)$ **5**

44. $7 + (-8)$ **-1**

15. $5 - 6$ **-1**

30. $5 + (-5)$ **0**

45. $(-2) + (-6)$ **-8**