

Skills Practice

NAME: _____

Add and Subtract Integers/ Distributive Property

NO CALCULATOR

1. $-13 + 8 =$

2. $-10 + -9 =$

3. $-7 + 15 =$

4. $9 + 6 =$

5. $-1 + -24 =$

6. $-40 + 20 =$

7. $-26 + 50 =$

8. $54 - 20 =$

9. $-2 - 6 =$

10. $-2 - -6 =$

11. $2 - 6 =$

12. $2 - -6 =$

13. $14 - 10 =$

14. $-7 - -7 =$

15. $4 - -11 =$

16. $-25 - -41 =$

17. $-41 - -18 =$

18. $-48 - 40 =$

19. $-12 + 6 =$

20. $79 + -21 =$

21. $-10 - 37 =$

22. $-14 - 14 =$

23. $14 + -30 =$

24. $18 + 32 =$

25. $-42 - 32 =$

26. $-14 + -13 =$

27. $2 - 15 =$

28. $-17 + 20 =$

29. $-10 - - 6 =$

30. $9 - 9 =$

31. $2(a + 6)$

32. $2(a - 6)$

33. $-2(a + 6)$

34. $-2(-a - 6)$

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

36. $8(-b - 4)$

37. $3\left(\frac{1}{3}x - 4\right)$

38. $-5\left(\frac{2}{5}x + 7\right)$

39. $-4(-9p + 8)$

40. $-1(8m - 14)$

41. $-(-7n + 11)$

42. $\frac{1}{2}(8x - 10)$

43. $\frac{3}{4}(4x - 8)$

44. $-\frac{1}{7}(21w - 49)$

45. $\frac{1}{14}(-14g - 140)$

Skills Practice #2

NAME: _____

Add and Subtract Integers/ Distributive Property

NO CALCULATOR

1. $-9 + 8 =$

2. $-4 + -9 =$

3. $-5 + 5 =$

4. $1 + 7 =$

5. $-1 + -4 =$

6. $-6 + 7 =$

7. $-8 + 4 =$

8. $4 - 5 =$

9. $-2 - 7 =$

10. $-7 - -2 =$

11. $7 - 2 =$

12. $7 - -2 =$

13. $7 - 10 =$

14. $-9 - -9 =$

15. $8 - -1 =$

16. $-7 - -6 =$

17. $-7 - -9 =$

18. $-7 - 3 =$

19. $-2 + 6 =$

20. $8 + -3 =$

21. $-2 - 7 =$

22. $-9 - 9 =$

23. $7 + -7 =$

24. $8 + 2 =$

25. $-5 - 14 =$

26. $-4 + -8 =$

27. $8 - 5 =$

28. $-5 + 2 =$

29. $-2 - - 6 =$

30. $18 - 8 =$

31. $4(a + 4)$

32. $5(a - 2)$

33. $-6(a + 1)$

34. $-3(-a - 9)$

35. $-9(-3n - 4)$

36. $9(-b - 9)$

37. $8\left(\frac{1}{8}x - 4\right)$

38. $-6\left(\frac{5}{6}x + 10\right)$

39. $-5(-p + 12)$

40. $-1(8m - 4)$

41. $-(-76n + 28)$

42. $\frac{3}{2}(-2x - 10)$

43. $\frac{3}{3}(15x - 25)$

44. $-\frac{5}{6}(18w - 36)$

45. $-\frac{5}{7}(-77g - 7)$

Skills Practice #3

NAME: _____

Add and Subtract Integers/ Distributive Property

NO CALCULATOR

1. $-19 + 18 =$

2. $-14 + -29 =$

3. $-45 + 5 =$

4. $19 + 7 =$

5. $-11 + -4 =$

6. $-60 + 70 =$

7. $-28 + 40 =$

8. $34 - 50 =$

9. $-12 - 7 =$

10. $-7 - -12 =$

11. $7 - 12 =$

12. $7 - -12 =$

13. $57 - 10 =$

14. $-89 - -89 =$

15. $8 - -19 =$

16. $-75 - -61 =$

17. $-27 - -98 =$

18. $-8 - 4 =$

19. $-12 + 6 =$

20. $9 + -2 =$

21. $-20 - 57 =$

22. $-19 - 19 =$

23. $74 + -70 =$

24. $28 + 32 =$

25. $-54 - 14 =$

26. $-4 + -83 =$

27. $8 - 25 =$

28. $-5 + 22 =$

29. $-20 - - 6 =$

30. $8 - 8 =$

31. $3(a + 5)$

32. $3(a - 5)$

33. $-3(a + 5)$

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

35. $-7(-2n - 6)$

36. $7(-b - 9)$

37. $3\left(\frac{1}{3}x - 6\right)$

38. $-7\left(\frac{2}{7}x + 7\right)$

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

40. $-1(2m - 94)$

41. $-(-5n + 118)$

42. $\frac{1}{2}(-4x - 18)$

43. $\frac{3}{5}(5x - 25)$

44. $-\frac{1}{6}(12w - 36)$

45. $-\frac{1}{99}(-99g - 990)$