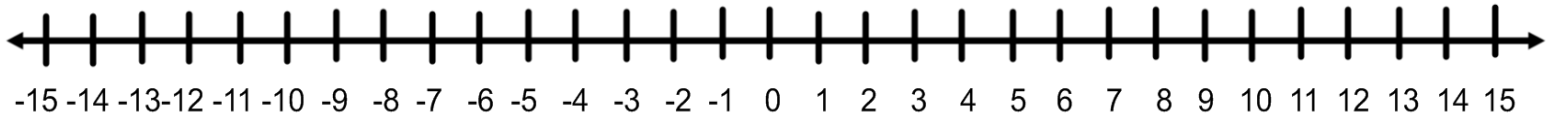




## 03.2: Multiple signs



34)  $12 + 1 =$

41)  $-6 + 1 =$

48)  $2 - 1 =$

55)  $-15 - 1 =$

35)  $3 - 15 =$

42)  $5 - 14 =$

49)  $2 + 1 =$

56)  $10 + 5 =$

36)  $8 - 20 =$

43)  $-12 + 21 =$

50)  $-2 - 1 =$

57)  $-4 - 4 =$

37)  $1 - 5 =$

44)  $-4 - 8 =$

51)  $-2 + 1 =$

58)  $8 - 8 =$

38)  $-3 + 18 =$

45)  $5 - 12 =$

52)  $2 - 8 =$

59)  $-9 + 19 =$

39)  $-5 - 3 =$

46)  $-10 + 16 =$

53)  $3 + 5 =$

60)  $-12 - 3 =$

40)  $-10 + 15 =$

47)  $-8 + 22 =$

54)  $8 - 15 =$

61)  $-3 - 12 =$

---

62)  $-2 + 10 - 20 =$

65)  $-8 + 1 + 11 =$

68)  $7 + 5 + 2 =$

71)  $-16 + 11 + 5 =$

63)  $3 - 12 + 5 =$

66)  $-5 - 7 + 10 =$

69)  $-7 - 5 - 2 =$

72)  $-5 - 5 - 5 =$

64)  $16 - 2 - 5 =$

67)  $2 + 5 + 3 =$

70)  $-5 + 15 - 3 =$

73)  $-8 - 3 + 25 =$

---

74)  $6 + 1 - 13 - 2 =$

76)  $-8 + 6 + 3 - 11 =$

78)  $-15 + 5 + 9 - 4 =$

75)  $-2 - 3 - 5 - 4 =$

77)  $-7 - 8 + 11 - 9 =$

79)  $-8 + 5 + 10 - 14 =$

---

80)  $-5 + 8 - 5 - 1 + 11 =$

82)  $11 + 3 - 5 - 7 - 13 =$

84)  $8 - 2 + 8 + 7 - 2 =$

81)  $5 - 7 - 1 + 6 - 7 + 1 =$

83)  $-2 - 3 - 7 + 10 + 11 =$

85)  $-5 - 2 - 4 + 5 - 9 + 3 =$