

 Subtraction 1 

1) $8 - 2 =$

2) $18 - 11 =$

3) $11 - 1 =$

4) $18 - 13 =$

5) $12 - 2 =$

6) $8 - 4 =$

7) $11 - 6 =$

8) $16 - 10 =$

9) $14 - 7 =$

10) $7 - 0 =$

11) $18 - 12 =$

12) $18 - 15 =$

13) $10 - 3 =$

14) $17 - 7 =$

15) $20 - 12 =$

16) $11 - 4 =$

17) $18 - 2 =$

18) $17 - 6 =$

19) $19 - 15 =$

20) $9 - 4 =$

21) $14 - 9 =$

22) $13 - 11 =$

23) $19 - 9 =$

24) $20 - 18 =$

25) $15 - 4 =$

26) $12 - 7 =$

27) $16 - 14 =$

28) $20 - 19 =$

29) $19 - 2 =$

30) $20 - 11 =$

31) $19 - 3 =$

32) $14 - 11 =$

33) $17 - 4 =$

34) $15 - 2 =$

35) $15 - 10 =$

36) $19 - 8 =$

37) $20 - 6 =$

38) $9 - 6 =$

39) $15 - 3 =$

40) $6 - 4 =$

41) $16 - 5 =$

42) $20 - 20 =$

43) $4 - 4 =$

44) $14 - 12 =$

45) $15 - 7 =$

46) $17 - 12 =$

47) $17 - 14 =$

48) $18 - 8 =$

49) $20 - 5 =$

50) $10 - 0 =$

51) $16 - 3 =$

52) $9 - 7 =$

53) $16 - 9 =$

54) $17 - 15 =$

55) $13 - 4 =$

56) $4 - 2 =$

57) $11 - 9 =$

58) $11 - 3 =$

59) $13 - 7 =$

60) $19 - 13 =$

61) $13 - 10 =$

62) $16 - 8 =$

63) $10 - 2 =$

64) $19 - 5 =$

65) $18 - 9 =$

66) $6 - 3 =$

67) $14 - 6 =$

68) $5 - 2 =$

69) $15 - 14 =$

70) $20 - 4 =$

71) $20 - 13 =$

72) $20 - 17 =$

73) $10 - 9 =$

74) $18 - 14 =$

75) $4 - 1 =$

76) $19 - 7 =$

77) $20 - 10 =$

78) $12 - 9 =$

79) $7 - 3 =$

80) $16 - 12 =$

81) $14 - 10 =$

82) $10 - 5 =$

83) $12 - 6 =$

84) $8 - 5 =$

85) $10 - 6 =$

86) $17 - 8 =$

87) $7 - 2 =$

88) $13 - 5 =$

89) $15 - 6 =$

90) $12 - 8 =$