

 Subtraction 4 

1) $140 - 98 = 42$

2) $108 - 85 = 23$

3) $172 - 98 = 74$

4) $92 - 79 = 13$

5) $20 - 10 = 10$

6) $151 - 97 = 54$

7) $119 - 99 = 20$

8) $64 - 43 = 21$

9) $108 - 58 = 50$

10) $162 - 87 = 75$

11) $183 - 97 = 86$

12) $97 - 75 = 22$

13) $141 - 76 = 65$

14) $97 - 84 = 13$

15) $137 - 77 = 60$

16) $172 - 89 = 83$

17) $64 - 34 = 30$

18) $38 - 19 = 19$

19) $97 - 57 = 40$

20) $65 - 49 = 16$

21) $128 - 66 = 62$

22) $129 - 95 = 34$

23) $101 - 67 = 34$

24) $83 - 47 = 36$

25) $119 - 66 = 53$

26) $97 - 66 = 31$

27) $110 - 66 = 44$

28) $86 - 46 = 40$

29) $147 - 96 = 51$

30) $75 - 45 = 30$

31) $65 - 38 = 27$

32) $75 - 63 = 12$

33) $119 - 33 = 86$

34) $175 - 95 = 80$

35) $140 - 89 = 51$

36) $147 - 85 = 62$

37) $156 - 96 = 60$

38) $75 - 54 = 21$

39) $128 - 88 = 40$

40) $92 - 46 = 46$

41) $119 - 77 = 42$

42) $128 - 77 = 51$

43) $138 - 84 = 54$

44) $119 - 68 = 51$

45) $101 - 89 = 12$

46) $74 - 26 = 48$

47) $108 - 32 = 76$

48) $130 - 63 = 67$

49) $64 - 12 = 52$

50) $83 - 14 = 69$

51) $147 - 73 = 74$

52) $130 - 54 = 76$

53) $162 - 66 = 96$

54) $108 - 14 = 94$

55) $86 - 13 = 73$

56) $129 - 30 = 99$

57) $119 - 31 = 88$

58) $100 - 11 = 89$

59) $138 - 43 = 95$

60) $83 - 25 = 58$

61) $42 - 20 = 22$

62) $130 - 45 = 85$

63) $151 - 63 = 88$

64) $31 - 10 = 21$

65) $110 - 33 = 77$

66) $100 - 55 = 45$

67) $108 - 41 = 67$

68) $53 - 11 = 42$

69) $101 - 45 = 56$

70) $42 - 11 = 31$

71) $74 - 15 = 59$

72) $101 - 23 = 78$

73) $156 - 71 = 85$

74) $193 - 95 = 98$

75) $56 - 28 = 28$

76) $119 - 24 = 95$

77) $53 - 33 = 20$

78) $86 - 22 = 64$

79) $166 - 83 = 83$

80) $92 - 24 = 68$

81) $166 - 72 = 94$

82) $119 - 42 = 77$

83) $86 - 31 = 55$

84) $56 - 17 = 39$

85) $151 - 72 = 79$

86) $110 - 22 = 88$

87) $47 - 18 = 29$

88) $185 - 91 = 94$

89) $74 - 37 = 37$

90) $92 - 35 = 57$