

1)  $\boxed{92} - 35 = 57$

2)  $74 - \boxed{15} = 59$

3)  $\boxed{140} - 89 = 51$

4)  $\boxed{92} - 24 = 68$

5)  $\boxed{130} - 45 = 85$

6)  $\boxed{119} - 77 = 42$

7)  $\boxed{31} - 10 = 21$

8)  $110 - \boxed{33} = 77$

9)  $\boxed{75} - 54 = 21$

10)  $\boxed{38} - 19 = 19$

11)  $130 - \boxed{63} = 67$

12)  $\boxed{86} - 22 = 64$

13)  $\boxed{92} - 79 = 13$

14)  $\boxed{147} - 73 = 74$

15)  $140 - \boxed{98} = 42$

16)  $\boxed{101} - 67 = 34$

17)  $\boxed{65} - 49 = 16$

18)  $56 - \boxed{17} = 39$

19)  $20 - \boxed{10} = 10$

20)  $129 - \boxed{30} = 99$

21)  $97 - \boxed{84} = 13$

22)  $\boxed{147} - 96 = 51$

23)  $\boxed{53} - 11 = 42$

24)  $119 - \boxed{24} = 95$

25)  $\boxed{156} - 71 = 85$

26)  $101 - \boxed{23} = 78$

27)  $\boxed{108} - 41 = 67$

28)  $86 - \boxed{46} = 40$

29)  $64 - \boxed{12} = 52$

30)  $\boxed{162} - 66 = 96$

31)  $\boxed{166} - 72 = 94$

32)  $110 - \boxed{22} = 88$

33)  $\boxed{64} - 43 = 21$

34)  $151 - \boxed{63} = 88$

35)  $\boxed{138} - 43 = 95$

36)  $\boxed{75} - 45 = 30$

37)  $42 - \boxed{20} = 22$

38)  $\boxed{119} - 31 = 88$

39)  $\boxed{97} - 75 = 22$

40)  $101 - \boxed{89} = 12$

41)  $\boxed{130} - 54 = 76$

42)  $119 - \boxed{66} = 53$

43)  $\boxed{64} - 34 = 30$

44)  $\boxed{151} - 72 = 79$

45)  $\boxed{172} - 89 = 83$

46)  $\boxed{97} - 66 = 31$

47)  $119 - \boxed{99} = 20$

48)  $108 - \boxed{85} = 23$

49)  $\boxed{101} - 45 = 56$

50)  $138 - \boxed{84} = 54$

51)  $\boxed{56} - 28 = 28$

52)  $\boxed{185} - 91 = 94$

53)  $92 - \boxed{46} = 46$

54)  $128 - \boxed{77} = 51$

55)  $75 - \boxed{63} = 12$

56)  $128 - \boxed{66} = 62$

57)  $\boxed{108} - 14 = 94$

58)  $\boxed{108} - 58 = 50$

59)  $47 - \boxed{18} = 29$

60)  $\boxed{100} - 11 = 89$

61)  $97 - \boxed{57} = 40$

62)  $\boxed{156} - 96 = 60$

63)  $74 - \boxed{26} = 48$

64)  $128 - \boxed{88} = 40$

65)  $\boxed{193} - 95 = 98$

66)  $\boxed{74} - 37 = 37$

67)  $\boxed{129} - 95 = 34$

68)  $\boxed{147} - 85 = 62$

69)  $166 - \boxed{83} = 83$

70)  $83 - \boxed{14} = 69$

71)  $162 - \boxed{87} = 75$

72)  $119 - \boxed{42} = 77$

73)  $175 - \boxed{95} = 80$

74)  $100 - \boxed{55} = 45$

75)  $\boxed{83} - 25 = 58$

76)  $\boxed{83} - 47 = 36$

77)  $172 - \boxed{98} = 74$

78)  $\boxed{86} - 31 = 55$

79)  $108 - \boxed{32} = 76$

80)  $137 - \boxed{77} = 60$

81)  $141 - \boxed{76} = 65$

82)  $42 - \boxed{11} = 31$

83)  $\boxed{151} - 97 = 54$

84)  $110 - \boxed{66} = 44$

85)  $183 - \boxed{97} = 86$

86)  $53 - \boxed{33} = 20$

87)  $119 - \boxed{68} = 51$

88)  $119 - \boxed{33} = 86$

89)  $86 - \boxed{13} = 73$

90)  $\boxed{65} - 38 = 27$