

Name: _____

Single digit subtraction
Single digit subtraction

1) $9 - 9 =$

26) $4 - 4 =$

51) $8 - 4 =$

76) $6 - 3 =$

2) $6 - 4 =$

27) $6 - 3 =$

52) $5 - 1 =$

77) $9 - 5 =$

3) $9 - 9 =$

28) $1 - 1 =$

53) $2 - 2 =$

78) $3 - 2 =$

4) $7 - 3 =$

29) $4 - 4 =$

54) $5 - 3 =$

79) $4 - 3 =$

5) $9 - 6 =$

30) $1 - 1 =$

55) $9 - 2 =$

80) $2 - 1 =$

6) $8 - 4 =$

31) $7 - 3 =$

56) $6 - 1 =$

81) $7 - 7 =$

7) $3 - 3 =$

32) $7 - 1 =$

57) $1 - 1 =$

82) $2 - 1 =$

8) $7 - 3 =$

33) $3 - 1 =$

58) $5 - 3 =$

83) $3 - 3 =$

9) $3 - 3 =$

34) $2 - 1 =$

59) $1 - 1 =$

84) $7 - 5 =$

10) $2 - 2 =$

35) $8 - 6 =$

60) $1 - 1 =$

85) $1 - 1 =$

11) $8 - 8 =$

36) $3 - 3 =$

61) $1 - 1 =$

86) $7 - 2 =$

12) $7 - 5 =$

37) $8 - 1 =$

62) $7 - 1 =$

87) $1 - 1 =$

13) $6 - 5 =$

38) $2 - 2 =$

63) $6 - 6 =$

88) $3 - 3 =$

14) $8 - 3 =$

39) $2 - 1 =$

64) $6 - 3 =$

89) $7 - 1 =$

15) $9 - 9 =$

40) $8 - 5 =$

65) $3 - 2 =$

90) $7 - 5 =$

16) $7 - 3 =$

41) $3 - 1 =$

66) $5 - 1 =$

91) $2 - 1 =$

17) $7 - 4 =$

42) $7 - 5 =$

67) $1 - 1 =$

92) $9 - 1 =$

18) $2 - 1 =$

43) $3 - 1 =$

68) $8 - 4 =$

93) $9 - 1 =$

19) $4 - 2 =$

44) $6 - 1 =$

69) $9 - 8 =$

94) $9 - 4 =$

20) $3 - 3 =$

45) $4 - 1 =$

70) $3 - 1 =$

95) $4 - 1 =$

21) $6 - 2 =$

46) $6 - 2 =$

71) $3 - 3 =$

96) $6 - 6 =$

22) $9 - 6 =$

47) $5 - 2 =$

72) $3 - 2 =$

97) $1 - 1 =$

23) $4 - 2 =$

48) $8 - 6 =$

73) $7 - 2 =$

98) $1 - 1 =$

24) $7 - 6 =$

49) $2 - 2 =$

74) $3 - 2 =$

99) $8 - 7 =$

25) $7 - 4 =$

50) $9 - 3 =$

75) $4 - 1 =$

100) $6 - 3 =$

Answers: Mark your work when you have finished.

1) 0	26) 0	51) 4	76) 3
2) 2	27) 3	52) 4	77) 4
3) 0	28) 0	53) 0	78) 1
4) 4	29) 0	54) 2	79) 1
5) 3	30) 0	55) 7	80) 1
6) 4	31) 4	56) 5	81) 0
7) 0	32) 6	57) 0	82) 1
8) 4	33) 2	58) 2	83) 0
9) 0	34) 1	59) 0	84) 2
10) 0	35) 2	60) 0	85) 0
11) 0	36) 0	61) 0	86) 5
12) 2	37) 7	62) 6	87) 0
13) 1	38) 0	63) 0	88) 0
14) 5	39) 1	64) 3	89) 6
15) 0	40) 3	65) 1	90) 2
16) 4	41) 2	66) 4	91) 1
17) 3	42) 2	67) 0	92) 8
18) 1	43) 2	68) 4	93) 8
19) 2	44) 5	69) 1	94) 5
20) 0	45) 3	70) 2	95) 3
21) 4	46) 4	71) 0	96) 0
22) 3	47) 3	72) 1	97) 0
23) 2	48) 2	73) 5	98) 0
24) 1	49) 0	74) 1	99) 1
25) 3	50) 6	75) 3	100) 3