

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

**Subtraction • 2-Digit and 1-Digit**

1.  $35 - 6 =$

2.  $67 - 3 =$

3.  $78 - 6 =$

4.  $96 - 4 =$

5.  $87 - 4 =$

6.  $20 - 1 =$

7.  $75 - 5 =$

8.  $42 - 8 =$

9.  $40 - 6 =$

10.  $30 - 4 =$

11.  $93 - 4 =$

12.  $83 - 9 =$

13.  $89 - 4 =$

14.  $22 - 9 =$

15.  $97 - 9 =$

16.  $22 - 4 =$

17.  $86 - 7 =$

18.  $74 - 4 =$

19.  $76 - 6 =$

20.  $28 - 3 =$

21.  $65 - 3 =$

22.  $10 - 6 =$

23.  $30 - 2 =$

24.  $16 - 7 =$

25.  $78 - 2 =$

26.  $30 - 5 =$

27.  $17 - 8 =$

28.  $52 - 3 =$

29.  $39 - 2 =$

30.  $62 - 1 =$

31.  $53 - 8 =$

32.  $73 - 3 =$

33.  $77 - 6 =$

34.  $40 - 8 =$

35.  $87 - 5 =$

36.  $54 - 4 =$

37.  $30 - 8 =$

38.  $88 - 1 =$

39.  $53 - 3 =$

40.  $77 - 4 =$



Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

**Subtraction • 2-Digit and 1-Digit (Answer)**

1.  $35 - 6 = 29$       2.  $67 - 3 = 64$       3.  $78 - 6 = 72$       4.  $96 - 4 = 92$

5.  $87 - 4 = 83$       6.  $20 - 1 = 19$       7.  $75 - 5 = 70$       8.  $42 - 8 = 34$

9.  $40 - 6 = 34$       10.  $30 - 4 = 26$       11.  $93 - 4 = 89$       12.  $83 - 9 = 74$

13.  $89 - 4 = 85$       14.  $22 - 9 = 13$       15.  $97 - 9 = 88$       16.  $22 - 4 = 18$

17.  $86 - 7 = 79$       18.  $74 - 4 = 70$       19.  $76 - 6 = 70$       20.  $28 - 3 = 25$

21.  $65 - 3 = 62$       22.  $10 - 6 = 4$       23.  $30 - 2 = 28$       24.  $16 - 7 = 9$

25.  $78 - 2 = 76$       26.  $30 - 5 = 25$       27.  $17 - 8 = 9$       28.  $52 - 3 = 49$

29.  $39 - 2 = 37$       30.  $62 - 1 = 61$       31.  $53 - 8 = 45$       32.  $73 - 3 = 70$

33.  $77 - 6 = 71$       34.  $40 - 8 = 32$       35.  $87 - 5 = 82$       36.  $54 - 4 = 50$

37.  $30 - 8 = 22$       38.  $88 - 1 = 87$       39.  $53 - 3 = 50$       40.  $77 - 4 = 73$

