

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

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

**Subtraction • 2-Digit and 1-Digit**

1.  $65 - 1 =$

2.  $84 - 8 =$

3.  $60 - 2 =$

4.  $41 - 9 =$

5.  $67 - 8 =$

6.  $69 - 8 =$

7.  $54 - 3 =$

8.  $64 - 9 =$

9.  $16 - 5 =$

10.  $86 - 6 =$

11.  $82 - 8 =$

12.  $55 - 2 =$

13.  $10 - 9 =$

14.  $85 - 2 =$

15.  $83 - 2 =$

16.  $12 - 5 =$

17.  $11 - 3 =$

18.  $35 - 1 =$

19.  $25 - 7 =$

20.  $31 - 7 =$

21.  $40 - 9 =$

22.  $78 - 6 =$

23.  $22 - 2 =$

24.  $19 - 3 =$

25.  $43 - 3 =$

26.  $72 - 3 =$

27.  $26 - 1 =$

28.  $44 - 3 =$

29.  $67 - 1 =$

30.  $63 - 1 =$

31.  $94 - 2 =$

32.  $89 - 3 =$

33.  $83 - 5 =$

34.  $55 - 1 =$

35.  $24 - 9 =$

36.  $35 - 8 =$

37.  $20 - 8 =$

38.  $79 - 6 =$

39.  $70 - 5 =$

40.  $69 - 9 =$



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

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

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

1.  $65 - 1 = 64$       2.  $84 - 8 = 76$       3.  $60 - 2 = 58$       4.  $41 - 9 = 32$

5.  $67 - 8 = 59$       6.  $69 - 8 = 61$       7.  $54 - 3 = 51$       8.  $64 - 9 = 55$

9.  $16 - 5 = 11$       10.  $86 - 6 = 80$       11.  $82 - 8 = 74$       12.  $55 - 2 = 53$

13.  $10 - 9 = 1$       14.  $85 - 2 = 83$       15.  $83 - 2 = 81$       16.  $12 - 5 = 7$

17.  $11 - 3 = 8$       18.  $35 - 1 = 34$       19.  $25 - 7 = 18$       20.  $31 - 7 = 24$

21.  $40 - 9 = 31$       22.  $78 - 6 = 72$       23.  $22 - 2 = 20$       24.  $19 - 3 = 16$

25.  $43 - 3 = 40$       26.  $72 - 3 = 69$       27.  $26 - 1 = 25$       28.  $44 - 3 = 41$

29.  $67 - 1 = 66$       30.  $63 - 1 = 62$       31.  $94 - 2 = 92$       32.  $89 - 3 = 86$

33.  $83 - 5 = 78$       34.  $55 - 1 = 54$       35.  $24 - 9 = 15$       36.  $35 - 8 = 27$

37.  $20 - 8 = 12$       38.  $79 - 6 = 73$       39.  $70 - 5 = 65$       40.  $69 - 9 = 60$

