

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

## ***Dividing Double-Digit Numbers B***

**Find each quotient.**

1)  $0 \div 8$

2)  $55 \div 5$

3)  $44 \div 11$

4)  $66 \div 6$

5)  $135 \div 9$

6)  $126 \div 14$

7)  $35 \div 5$

8)  $21 \div 7$

9)  $15 \div 3$

10)  $45 \div 3$

11)  $56 \div 14$

12)  $130 \div 13$

13)  $195 \div 13$

14)  $42 \div 6$

15)  $0 \div 11$

16)  $24 \div 12$

17)  $16 \div 8$

18)  $50 \div 10$

19)  $143 \div 11$

20)  $140 \div 14$

21)  $120 \div 8$

22)  $60 \div 12$

23)  $16 \div 4$

24)  $0 \div 7$

25)  $24 \div 3$

26)  $60 \div 5$

27)  $168 \div 14$

28)  $132 \div 11$

29)  $30 \div 15$

30)  $108 \div 12$

## ***ANSWER KEY***

1) 0  
5) 15  
9) 5  
13) 15  
17) 2  
21) 15  
25) 8  
29) 2

2) 11  
6) 9  
10) 15  
14) 7  
18) 5  
22) 5  
26) 12  
30) 9

3) 4  
7) 7  
11) 4  
15) 0  
19) 13  
23) 4  
27) 12

4) 11  
8) 3  
12) 10  
16) 2  
20) 10  
24) 0  
28) 12