

# EXTRA PRACTICE - B

ANSWER THE PROBLEMS:

1)  $12 \div 2 = \underline{6}$

2)  $10 \div 5 = \underline{2}$

3)  $21 \div 3 = \underline{7}$

4)  $24 \div 8 = \underline{3}$

5)  $32 \div 4 = \underline{8}$

6)  $9 \div 3 = \underline{3}$

7)  $80 \div 10 = \underline{8}$

8)  $240 \div 8 = \underline{30}$

9)  $36 \div 9 = \underline{4}$

10)  $250 \div 50 = \underline{5}$

11)  $5 \div 5 = \underline{1}$

12)  $84 \div 12 = \underline{7}$

13)  $30 \div 3 = \underline{10}$

14)  $16 \div 8 = \underline{2}$

15)  $32 \div 2 = \underline{16}$

16)  $56 \div 7 = \underline{8}$

17)  $48 \div 3 = \underline{16}$

18)  $24 \div 6 = \underline{4}$

19)  $80 \div 4 = \underline{20}$

20)  $210 \div 7 = \underline{30}$

21)  $90 \div 30 = \underline{3}$

22)  $18 \div 3 = \underline{6}$

23)  $156 \div 12 = \underline{13}$

24)  $560 \div 7 = \underline{80}$

25)  $63 \div 9 = \underline{7}$

26)  $42 \div 6 = \underline{7}$

27)  $34 \div 2 = \underline{17}$

28)  $132 \div 11 = \underline{12}$

29)  $72 \div 8 = \underline{9}$

30)  $42 \div 7 = \underline{6}$

31)  $88 \div 4 = \underline{22}$

32)  $45 \div 5 = \underline{9}$

33)  $143 \div 11 = \underline{13}$

34)  $27 \div 3 = \underline{9}$

35)  $18 \div 9 = \underline{2}$

36)  $54 \div 9 = \underline{6}$

37)  $72 \div 9 = \underline{8}$

38)  $60 \div 12 = \underline{5}$

39)  $14 \div 2 = \underline{7}$

40)  $28 \div 4 = \underline{7}$

41)  $33 \div 3 = \underline{11}$

42)  $60 \div 5 = \underline{12}$

43)  $10 \div 10 = \underline{1}$

44)  $35 \div 7 = \underline{5}$

45)  $63 \div 9 = \underline{7}$

46)  $96 \div 8 = \underline{12}$

47)  $56 \div 8 = \underline{7}$

48)  $27 \div 3 = \underline{9}$

49)  $26 \div 2 = \underline{13}$

50)  $21 \div 3 = \underline{7}$

51)  $49 \div 7 = \underline{7}$