

EXTRA PRACTICE - B

ANSWER THE PROBLEMS:

1) $12 \div 2 =$ _____

2) $10 \div 5 =$ _____

3) $21 \div 3 =$ _____

4) $24 \div 8 =$ _____

5) $32 \div 4 =$ _____

6) $9 \div 3 =$ _____

7) $80 \div 10 =$ _____

8) $240 \div 8 =$ _____

9) $36 \div 9 =$ _____

10) $250 \div 50 =$ _____

11) $5 \div 5 =$ _____

12) $84 \div 12 =$ _____

13) $30 \div 3 =$ _____

14) $16 \div 8 =$ _____

15) $32 \div 2 =$ _____

16) $56 \div 7 =$ _____

17) $48 \div 3 =$ _____

18) $24 \div 6 =$ _____

19) $80 \div 4 =$ _____

20) $210 \div 7 =$ _____

21) $90 \div 30 =$ _____

22) $18 \div 3 =$ _____

23) $156 \div 12 =$ _____

24) $560 \div 7 =$ _____

25) $63 \div 9 =$ _____

26) $42 \div 6 =$ _____

27) $34 \div 2 =$ _____

28) $132 \div 11 =$ _____

29) $72 \div 8 =$ _____

30) $42 \div 7 =$ _____

31) $88 \div 4 =$ _____

32) $45 \div 5 =$ _____

33) $143 \div 11 =$ _____

34) $27 \div 3 =$ _____

35) $18 \div 9 =$ _____

36) $54 \div 9 =$ _____

37) $72 \div 9 =$ _____

38) $60 \div 12 =$ _____

39) $14 \div 2 =$ _____

40) $28 \div 4 =$ _____

41) $33 \div 3 =$ _____

42) $60 \div 5 =$ _____

43) $10 \div 10 =$ _____

44) $35 \div 7 =$ _____

45) $63 \div 9 =$ _____

46) $96 \div 8 =$ _____

47) $56 \div 8 =$ _____

48) $27 \div 3 =$ _____

49) $26 \div 2 =$ _____

50) $21 \div 3 =$ _____

51) $49 \div 7 =$ _____