



Solve each of the problems.

1) $7 + 4 =$ _____

26) $9 - 7 =$ _____

2) $2 + 2 =$ _____

27) $15 - 9 =$ _____

3) $7 + 9 =$ _____

28) $13 - 4 =$ _____

4) $4 + 4 =$ _____

29) $13 - 5 =$ _____

5) $8 + 3 =$ _____

30) $7 - 4 =$ _____

6) $7 + 1 =$ _____

31) $8 - 3 =$ _____

7) $7 + 4 =$ _____

32) $8 - 1 =$ _____

8) $9 + 9 =$ _____

33) $7 - 2 =$ _____

9) $4 + 7 =$ _____

34) $8 - 6 =$ _____

10) $2 + 2 =$ _____

35) $16 - 7 =$ _____

11) $1 + 5 =$ _____

36) $7 - 2 =$ _____

12) $8 + 3 =$ _____

37) $15 - 6 =$ _____

13) $7 + 8 =$ _____

38) $7 - 6 =$ _____

14) $5 + 9 =$ _____

39) $15 - 9 =$ _____

15) $5 + 1 =$ _____

40) $8 - 3 =$ _____

16) $9 + 3 =$ _____

41) $16 - 7 =$ _____

17) $5 + 2 =$ _____

42) $14 - 5 =$ _____

18) $5 + 2 =$ _____

43) $16 - 9 =$ _____

19) $2 + 8 =$ _____

44) $13 - 5 =$ _____

20) $5 + 9 =$ _____

45) $7 - 2 =$ _____

21) $2 + 3 =$ _____

46) $10 - 1 =$ _____

22) $1 + 9 =$ _____

47) $11 - 6 =$ _____

23) $6 + 9 =$ _____

48) $10 - 9 =$ _____

24) $8 + 9 =$ _____

49) $11 - 3 =$ _____

25) $7 + 1 =$ _____

50) $12 - 7 =$ _____