



Solve each problem.

1) $45 + 40 =$ _____

2) $15 + 30 =$ _____

3) $51 + 10 =$ _____

4) $65 + 30 =$ _____

5) $17 + 80 =$ _____

6) $20 + 80 =$ _____

7) $38 + 50 =$ _____

8) $52 + 10 =$ _____

9) $33 + 60 =$ _____

10) $39 + 40 =$ _____

11) $35 + 30 =$ _____

12) $55 + 10 =$ _____

13) $10 + 30 =$ _____

14) $17 + 70 =$ _____

15) $23 + 40 =$ _____

16) $46 + 40 =$ _____

17) $84 + 10 =$ _____

18) $47 + 20 =$ _____

19) $15 + 80 =$ _____

20) $28 + 30 =$ _____

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Solve each problem.

1) $45 + 40 =$ 85

2) $15 + 30 =$ 45

3) $51 + 10 =$ 61

4) $65 + 30 =$ 95

5) $17 + 80 =$ 97

6) $20 + 80 =$ 100

7) $38 + 50 =$ 88

8) $52 + 10 =$ 62

9) $33 + 60 =$ 93

10) $39 + 40 =$ 79

11) $35 + 30 =$ 65

12) $55 + 10 =$ 65

13) $10 + 30 =$ 40

14) $17 + 70 =$ 87

15) $23 + 40 =$ 63

16) $46 + 40 =$ 86

17) $84 + 10 =$ 94

18) $47 + 20 =$ 67

19) $15 + 80 =$ 95

20) $28 + 30 =$ 58

Answers

1. 85

2. 45

3. 61

4. 95

5. 97

6. 100

7. 88

8. 62

9. 93

10. 79

11. 65

12. 65

13. 40

14. 87

15. 63

16. 86

17. 94

18. 67

19. 95

20. 58



Solve each problem.

Answers

88

79

62

97

45

85

61

65

95

65

100

93

1) $45 + 40 =$ _____

2) $15 + 30 =$ _____

3) $51 + 10 =$ _____

4) $65 + 30 =$ _____

5) $17 + 80 =$ _____

6) $20 + 80 =$ _____

7) $38 + 50 =$ _____

8) $52 + 10 =$ _____

9) $33 + 60 =$ _____

10) $39 + 40 =$ _____

11) $35 + 30 =$ _____

12) $55 + 10 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____