



Solve each problem.

Answers

1) $60 + 23 =$ _____

1. _____

2) $43 + 33 =$ _____

2. _____

3) $43 + 37 =$ _____

3. _____

4) $51 + 3 =$ _____

4. _____

5) $48 + 6 =$ _____

5. _____

6) $47 + 19 =$ _____

6. _____

7) $72 + 14 =$ _____

7. _____

8) $57 + 10 =$ _____

8. _____

9) $47 + 28 =$ _____

9. _____

10) $73 + 27 =$ _____

10. _____

11) $57 + 16 =$ _____

11. _____

12) $66 + 18 =$ _____

12. _____

13) $58 + 14 =$ _____

13. _____

14) $82 + 3 =$ _____

14. _____

15) $55 + 4 =$ _____

15. _____

16) $34 + 4 =$ _____

16. _____

17) $46 + 45 =$ _____

17. _____

18) $61 + 13 =$ _____

18. _____

19) $59 + 29 =$ _____

19. _____

20) $51 + 7 =$ _____

20. _____



Solve each problem.

1) $60 + 23 = \underline{83}$

2) $43 + 33 = \underline{76}$

3) $43 + 37 = \underline{80}$

4) $51 + 3 = \underline{54}$

5) $48 + 6 = \underline{54}$

6) $47 + 19 = \underline{66}$

7) $72 + 14 = \underline{86}$

8) $57 + 10 = \underline{67}$

9) $47 + 28 = \underline{75}$

10) $73 + 27 = \underline{100}$

11) $57 + 16 = \underline{73}$

12) $66 + 18 = \underline{84}$

13) $58 + 14 = \underline{72}$

14) $82 + 3 = \underline{85}$

15) $55 + 4 = \underline{59}$

16) $34 + 4 = \underline{38}$

17) $46 + 45 = \underline{91}$

18) $61 + 13 = \underline{74}$

19) $59 + 29 = \underline{88}$

20) $51 + 7 = \underline{58}$

Answers

1. $\underline{83}$

2. $\underline{76}$

3. $\underline{80}$

4. $\underline{54}$

5. $\underline{54}$

6. $\underline{66}$

7. $\underline{86}$

8. $\underline{67}$

9. $\underline{75}$

10. $\underline{100}$

11. $\underline{73}$

12. $\underline{84}$

13. $\underline{72}$

14. $\underline{85}$

15. $\underline{59}$

16. $\underline{38}$

17. $\underline{91}$

18. $\underline{74}$

19. $\underline{88}$

20. $\underline{58}$



Solve each problem.

Answers

85

84

83

38

54

72

100

75

80

59

67

66

76

54

86

73

1) $60 + 23 =$ _____

2) $43 + 33 =$ _____

3) $43 + 37 =$ _____

4) $51 + 3 =$ _____

5) $48 + 6 =$ _____

6) $47 + 19 =$ _____

7) $72 + 14 =$ _____

8) $57 + 10 =$ _____

9) $47 + 28 =$ _____

10) $73 + 27 =$ _____

11) $57 + 16 =$ _____

12) $66 + 18 =$ _____

13) $58 + 14 =$ _____

14) $82 + 3 =$ _____

15) $55 + 4 =$ _____

16) $34 + 4 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____