



Solve each problem.

Answers

- 1) $51 + 41 =$ _____
- 2) $47 + 15 =$ _____
- 3) $72 + 2 =$ _____
- 4) $92 + 4 =$ _____
- 5) $69 + 12 =$ _____
- 6) $65 + 8 =$ _____
- 7) $35 + 33 =$ _____
- 8) $33 + 21 =$ _____
- 9) $14 + 14 =$ _____
- 10) $40 + 23 =$ _____
- 11) $65 + 10 =$ _____
- 12) $52 + 17 =$ _____
- 13) $38 + 31 =$ _____
- 14) $90 + 1 =$ _____
- 15) $82 + 16 =$ _____
- 16) $64 + 33 =$ _____
- 17) $26 + 24 =$ _____
- 18) $43 + 29 =$ _____
- 19) $67 + 27 =$ _____
- 20) $33 + 19 =$ _____

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____
- 13. _____
- 14. _____
- 15. _____
- 16. _____
- 17. _____
- 18. _____
- 19. _____
- 20. _____



Solve each problem.

1) $51 + 41 = \underline{92}$

2) $47 + 15 = \underline{62}$

3) $72 + 2 = \underline{74}$

4) $92 + 4 = \underline{96}$

5) $69 + 12 = \underline{81}$

6) $65 + 8 = \underline{73}$

7) $35 + 33 = \underline{68}$

8) $33 + 21 = \underline{54}$

9) $14 + 14 = \underline{28}$

10) $40 + 23 = \underline{63}$

11) $65 + 10 = \underline{75}$

12) $52 + 17 = \underline{69}$

13) $38 + 31 = \underline{69}$

14) $90 + 1 = \underline{91}$

15) $82 + 16 = \underline{98}$

16) $64 + 33 = \underline{97}$

17) $26 + 24 = \underline{50}$

18) $43 + 29 = \underline{72}$

19) $67 + 27 = \underline{94}$

20) $33 + 19 = \underline{52}$

Answers

1. $\underline{92}$

2. $\underline{62}$

3. $\underline{74}$

4. $\underline{96}$

5. $\underline{81}$

6. $\underline{73}$

7. $\underline{68}$

8. $\underline{54}$

9. $\underline{28}$

10. $\underline{63}$

11. $\underline{75}$

12. $\underline{69}$

13. $\underline{69}$

14. $\underline{91}$

15. $\underline{98}$

16. $\underline{97}$

17. $\underline{50}$

18. $\underline{72}$

19. $\underline{94}$

20. $\underline{52}$



Solve each problem.

Answers

68	54	91	73
96	69	69	97
92	63	28	75
98	81	74	62

1) $51 + 41 =$ _____

2) $47 + 15 =$ _____

3) $72 + 2 =$ _____

4) $92 + 4 =$ _____

5) $69 + 12 =$ _____

6) $65 + 8 =$ _____

7) $35 + 33 =$ _____

8) $33 + 21 =$ _____

9) $14 + 14 =$ _____

10) $40 + 23 =$ _____

11) $65 + 10 =$ _____

12) $52 + 17 =$ _____

13) $38 + 31 =$ _____

14) $90 + 1 =$ _____

15) $82 + 16 =$ _____

16) $64 + 33 =$ _____

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____