



Solve each problem.

1) $46 + 43 =$ _____

2) $85 + 15 =$ _____

3) $27 + 19 =$ _____

4) $23 + 10 =$ _____

5) $10 + 5 =$ _____

6) $84 + 3 =$ _____

7) $78 + 4 =$ _____

8) $57 + 32 =$ _____

9) $68 + 2 =$ _____

10) $73 + 9 =$ _____

11) $64 + 25 =$ _____

12) $68 + 12 =$ _____

13) $98 + 2 =$ _____

14) $27 + 11 =$ _____

15) $57 + 25 =$ _____

16) $39 + 8 =$ _____

17) $75 + 7 =$ _____

18) $32 + 20 =$ _____

19) $38 + 35 =$ _____

20) $61 + 24 =$ _____

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) $46 + 43 = \underline{89}$
- 2) $85 + 15 = \underline{100}$
- 3) $27 + 19 = \underline{46}$
- 4) $23 + 10 = \underline{33}$
- 5) $10 + 5 = \underline{15}$
- 6) $84 + 3 = \underline{87}$
- 7) $78 + 4 = \underline{82}$
- 8) $57 + 32 = \underline{89}$
- 9) $68 + 2 = \underline{70}$
- 10) $73 + 9 = \underline{82}$
- 11) $64 + 25 = \underline{89}$
- 12) $68 + 12 = \underline{80}$
- 13) $98 + 2 = \underline{100}$
- 14) $27 + 11 = \underline{38}$
- 15) $57 + 25 = \underline{82}$
- 16) $39 + 8 = \underline{47}$
- 17) $75 + 7 = \underline{82}$
- 18) $32 + 20 = \underline{52}$
- 19) $38 + 35 = \underline{73}$
- 20) $61 + 24 = \underline{85}$

Answers

1. $\underline{89}$
2. $\underline{100}$
3. $\underline{46}$
4. $\underline{33}$
5. $\underline{15}$
6. $\underline{87}$
7. $\underline{82}$
8. $\underline{89}$
9. $\underline{70}$
10. $\underline{82}$
11. $\underline{89}$
12. $\underline{80}$
13. $\underline{100}$
14. $\underline{38}$
15. $\underline{82}$
16. $\underline{47}$
17. $\underline{82}$
18. $\underline{52}$
19. $\underline{73}$
20. $\underline{85}$



Solve each problem.

15	82	47	89
89	100	38	100
46	82	87	70
89	33	82	80

Answers

1) $46 + 43 =$ _____

2) $85 + 15 =$ _____

3) $27 + 19 =$ _____

4) $23 + 10 =$ _____

5) $10 + 5 =$ _____

6) $84 + 3 =$ _____

7) $78 + 4 =$ _____

8) $57 + 32 =$ _____

9) $68 + 2 =$ _____

10) $73 + 9 =$ _____

11) $64 + 25 =$ _____

12) $68 + 12 =$ _____

13) $98 + 2 =$ _____

14) $27 + 11 =$ _____

15) $57 + 25 =$ _____

16) $39 + 8 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____