



Solve each problem.

Answers

1) $0 + 6 =$ _____

2) $14 + 0 =$ _____

1. _____

3) $2 + 0 =$ _____

4) $0 + 15 =$ _____

2. _____

5) $8 + 0 =$ _____

6) $0 + 1 =$ _____

3. _____

4. _____

7) $0 + 3 =$ _____

8) $0 + 17 =$ _____

5. _____

6. _____

9) $7 + 0 =$ _____

10) $16 + 0 =$ _____

7. _____

8. _____

11) $19 + 0 =$ _____

12) $20 + 0 =$ _____

9. _____

10. _____

13) $18 + 0 =$ _____

14) $928 + 0 =$ _____

11. _____

12. _____

15) $899 + 0 =$ _____

16) $188 + 0 =$ _____

13. _____

14. _____

17) $117 + 0 =$ _____

18) $908 + 0 =$ _____

15. _____

16. _____

19) $182 + 0 =$ _____

20) $936 + 0 =$ _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Solve each problem.

1) $0 + 6 = \underline{6}$

2) $14 + 0 = \underline{14}$

3) $2 + 0 = \underline{2}$

4) $0 + 15 = \underline{15}$

5) $8 + 0 = \underline{8}$

6) $0 + 1 = \underline{1}$

7) $0 + 3 = \underline{3}$

8) $0 + 17 = \underline{17}$

9) $7 + 0 = \underline{7}$

10) $16 + 0 = \underline{16}$

11) $19 + 0 = \underline{19}$

12) $20 + 0 = \underline{20}$

13) $18 + 0 = \underline{18}$

14) $928 + 0 = \underline{928}$

15) $899 + 0 = \underline{899}$

16) $188 + 0 = \underline{188}$

17) $117 + 0 = \underline{117}$

18) $908 + 0 = \underline{908}$

19) $182 + 0 = \underline{182}$

20) $936 + 0 = \underline{936}$

Answers1. 62. 143. 24. 155. 86. 17. 38. 179. 710. 1611. 1912. 2013. 1814. 92815. 89916. 18817. 11718. 90819. 18220. 936