



Solve each problem.

1) $16 + 0 =$ _____

2) $0 + 11 =$ _____

3) $0 + 5 =$ _____

4) $0 + 10 =$ _____

5) $0 + 4 =$ _____

6) $2 + 0 =$ _____

7) $0 + 20 =$ _____

8) $0 + 12 =$ _____

9) $0 + 17 =$ _____

10) $1 + 0 =$ _____

11) $0 + 9 =$ _____

12) $14 + 0 =$ _____

13) $0 + 13 =$ _____

14) $496 + 0 =$ _____

15) $367 + 0 =$ _____

16) $0 + 392 =$ _____

17) $449 + 0 =$ _____

18) $556 + 0 =$ _____

19) $663 + 0 =$ _____

20) $651 + 0 =$ _____

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

2) $0 + 11 = \underline{11}$

3) $0 + 5 = \underline{5}$

4) $0 + 10 = \underline{10}$

5) $0 + 4 = \underline{4}$

6) $2 + 0 = \underline{2}$

7) $0 + 20 = \underline{20}$

8) $0 + 12 = \underline{12}$

9) $0 + 17 = \underline{17}$

10) $1 + 0 = \underline{1}$

11) $0 + 9 = \underline{9}$

12) $14 + 0 = \underline{14}$

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

14) $496 + 0 = \underline{496}$

15) $367 + 0 = \underline{367}$

16) $0 + 392 = \underline{392}$

17) $449 + 0 = \underline{449}$

18) $556 + 0 = \underline{556}$

19) $663 + 0 = \underline{663}$

20) $651 + 0 = \underline{651}$

Answers1. 162. 113. 54. 105. 46. 27. 208. 129. 1710. 111. 912. 1413. 1314. 49615. 36716. 39217. 44918. 55619. 66320. 651