



Solve each problem.

1) $0 + 17 =$ _____

2) $0 + 16 =$ _____

3) $5 + 0 =$ _____

4) $15 + 0 =$ _____

5) $0 + 1 =$ _____

6) $0 + 8 =$ _____

7) $0 + 2 =$ _____

8) $0 + 4 =$ _____

9) $20 + 0 =$ _____

10) $0 + 6 =$ _____

11) $0 + 19 =$ _____

12) $13 + 0 =$ _____

13) $0 + 11 =$ _____

14) $156 + 0 =$ _____

15) $198 + 0 =$ _____

16) $578 + 0 =$ _____

17) $567 + 0 =$ _____

18) $216 + 0 =$ _____

19) $123 + 0 =$ _____

20) $833 + 0 =$ _____

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

2) $0 + 16 = \underline{16}$

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

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

5) $0 + 1 = \underline{1}$

6) $0 + 8 = \underline{8}$

7) $0 + 2 = \underline{2}$

8) $0 + 4 = \underline{4}$

9) $20 + 0 = \underline{20}$

10) $0 + 6 = \underline{6}$

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

12) $13 + 0 = \underline{13}$

13) $0 + 11 = \underline{11}$

14) $156 + 0 = \underline{156}$

15) $198 + 0 = \underline{198}$

16) $578 + 0 = \underline{578}$

17) $567 + 0 = \underline{567}$

18) $216 + 0 = \underline{216}$

19) $123 + 0 = \underline{123}$

20) $833 + 0 = \underline{833}$

Answers1. 172. 163. 54. 155. 16. 87. 28. 49. 2010. 611. 1912. 1313. 1114. 15615. 19816. 57817. 56718. 21619. 12320. 833