



Solve each problem.

Answers

1) $0 + 2 =$ _____

2) $0 + 9 =$ _____

1. _____

3) $17 + 0 =$ _____

4) $6 + 0 =$ _____

2. _____

5) $8 + 0 =$ _____

6) $15 + 0 =$ _____

3. _____

7) $0 + 4 =$ _____

8) $0 + 12 =$ _____

4. _____

9) $11 + 0 =$ _____

10) $7 + 0 =$ _____

5. _____

11) $0 + 1 =$ _____

12) $0 + 16 =$ _____

6. _____

13) $0 + 20 =$ _____

14) $0 + 248 =$ _____

7. _____

15) $0 + 507 =$ _____

16) $0 + 577 =$ _____

8. _____

17) $0 + 974 =$ _____

18) $175 + 0 =$ _____

9. _____

19) $270 + 0 =$ _____

20) $167 + 0 =$ _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Solve each problem.

1) $0 + 2 = \underline{2}$

2) $0 + 9 = \underline{9}$

3) $17 + 0 = \underline{17}$

4) $6 + 0 = \underline{6}$

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

6) $15 + 0 = \underline{15}$

7) $0 + 4 = \underline{4}$

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

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

10) $7 + 0 = \underline{7}$

11) $0 + 1 = \underline{1}$

12) $0 + 16 = \underline{16}$

13) $0 + 20 = \underline{20}$

14) $0 + 248 = \underline{248}$

15) $0 + 507 = \underline{507}$

16) $0 + 577 = \underline{577}$

17) $0 + 974 = \underline{974}$

18) $175 + 0 = \underline{175}$

19) $270 + 0 = \underline{270}$

20) $167 + 0 = \underline{167}$

Answers

1. $\underline{2}$

2. $\underline{9}$

3. $\underline{17}$

4. $\underline{6}$

5. $\underline{8}$

6. $\underline{15}$

7. $\underline{4}$

8. $\underline{12}$

9. $\underline{11}$

10. $\underline{7}$

11. $\underline{1}$

12. $\underline{16}$

13. $\underline{20}$

14. $\underline{248}$

15. $\underline{507}$

16. $\underline{577}$

17. $\underline{974}$

18. $\underline{175}$

19. $\underline{270}$

20. $\underline{167}$