



Solve each problem.

1) $17 + 3 =$ _____

2) $2 + 1 =$ _____

3) $17 + 2 =$ _____

4) $19 + 1 =$ _____

5) $10 + 1 =$ _____

6) $6 + 1 =$ _____

7) $8 + 7 =$ _____

8) $16 + 3 =$ _____

9) $14 + 2 =$ _____

10) $6 + 5 =$ _____

11) $12 + 3 =$ _____

12) $7 + 4 =$ _____

13) $10 + 5 =$ _____

14) $1 + 1 =$ _____

15) $7 + 7 =$ _____

16) $7 + 2 =$ _____

17) $2 + 2 =$ _____

18) $11 + 6 =$ _____

19) $12 + 2 =$ _____

20) $14 + 4 =$ _____

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) $17 + 3 = \underline{20}$

2) $2 + 1 = \underline{3}$

3) $17 + 2 = \underline{19}$

4) $19 + 1 = \underline{20}$

5) $10 + 1 = \underline{11}$

6) $6 + 1 = \underline{7}$

7) $8 + 7 = \underline{15}$

8) $16 + 3 = \underline{19}$

9) $14 + 2 = \underline{16}$

10) $6 + 5 = \underline{11}$

11) $12 + 3 = \underline{15}$

12) $7 + 4 = \underline{11}$

13) $10 + 5 = \underline{15}$

14) $1 + 1 = \underline{2}$

15) $7 + 7 = \underline{14}$

16) $7 + 2 = \underline{9}$

17) $2 + 2 = \underline{4}$

18) $11 + 6 = \underline{17}$

19) $12 + 2 = \underline{14}$

20) $14 + 4 = \underline{18}$

Answers1. 202. 33. 194. 205. 116. 77. 158. 199. 1610. 1111. 1512. 1113. 1514. 215. 1416. 917. 418. 1719. 1420. 18



Solve each problem.

Answers

11	15	3	15
9	7	11	2
19	15	11	20
19	14	16	20

1) $17 + 3 =$ _____

2) $2 + 1 =$ _____

3) $17 + 2 =$ _____

4) $19 + 1 =$ _____

5) $10 + 1 =$ _____

6) $6 + 1 =$ _____

7) $8 + 7 =$ _____

8) $16 + 3 =$ _____

9) $14 + 2 =$ _____

10) $6 + 5 =$ _____

11) $12 + 3 =$ _____

12) $7 + 4 =$ _____

13) $10 + 5 =$ _____

14) $1 + 1 =$ _____

15) $7 + 7 =$ _____

16) $7 + 2 =$ _____

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____
- 13. _____
- 14. _____
- 15. _____
- 16. _____