



Solve each problem.

Answers

- 1) $18 + 2 =$ _____
- 2) $11 + 7 =$ _____
- 3) $7 + 5 =$ _____
- 4) $12 + 1 =$ _____
- 5) $15 + 4 =$ _____
- 6) $18 + 2 =$ _____
- 7) $9 + 2 =$ _____
- 8) $8 + 7 =$ _____
- 9) $13 + 5 =$ _____
- 10) $18 + 1 =$ _____
- 11) $9 + 7 =$ _____
- 12) $17 + 1 =$ _____
- 13) $16 + 2 =$ _____
- 14) $9 + 6 =$ _____
- 15) $12 + 5 =$ _____
- 16) $19 + 1 =$ _____
- 17) $9 + 8 =$ _____
- 18) $13 + 7 =$ _____
- 19) $9 + 8 =$ _____
- 20) $13 + 6 =$ _____

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



Solve each problem.

1) $18 + 2 = \underline{20}$

2) $11 + 7 = \underline{18}$

3) $7 + 5 = \underline{12}$

4) $12 + 1 = \underline{13}$

5) $15 + 4 = \underline{19}$

6) $18 + 2 = \underline{20}$

7) $9 + 2 = \underline{11}$

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

9) $13 + 5 = \underline{18}$

10) $18 + 1 = \underline{19}$

11) $9 + 7 = \underline{16}$

12) $17 + 1 = \underline{18}$

13) $16 + 2 = \underline{18}$

14) $9 + 6 = \underline{15}$

15) $12 + 5 = \underline{17}$

16) $19 + 1 = \underline{20}$

17) $9 + 8 = \underline{17}$

18) $13 + 7 = \underline{20}$

19) $9 + 8 = \underline{17}$

20) $13 + 6 = \underline{19}$

Answers1. 202. 183. 124. 135. 196. 207. 118. 159. 1810. 1911. 1612. 1813. 1814. 1515. 1716. 2017. 1718. 2019. 1720. 19



Solve each problem.

Answers

18	18	18	20
17	11	16	12
15	20	15	20
19	18	19	13

1) $18 + 2 =$ _____

2) $11 + 7 =$ _____

3) $7 + 5 =$ _____

4) $12 + 1 =$ _____

5) $15 + 4 =$ _____

6) $18 + 2 =$ _____

7) $9 + 2 =$ _____

8) $8 + 7 =$ _____

9) $13 + 5 =$ _____

10) $18 + 1 =$ _____

11) $9 + 7 =$ _____

12) $17 + 1 =$ _____

13) $16 + 2 =$ _____

14) $9 + 6 =$ _____

15) $12 + 5 =$ _____

16) $19 + 1 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____