



Solve each problem.

Answers

1) $2 + 5 + 1 =$ _____

1. _____

2) $4 + 15 + 1 =$ _____

2. _____

3) $4 + 3 + 8 =$ _____

3. _____

4) $13 + 4 + 2 =$ _____

4. _____

5) $8 + 3 + 5 =$ _____

5. _____

6) $10 + 9 + 1 =$ _____

6. _____

7) $5 + 5 + 5 =$ _____

7. _____

8) $9 + 8 + 3 =$ _____

8. _____

9) $8 + 10 + 2 =$ _____

9. _____

10) $18 + 1 + 1 =$ _____

10. _____

11) $1 + 14 + 4 =$ _____

11. _____

12) $8 + 10 + 1 =$ _____

12. _____

13) $14 + 4 + 1 =$ _____

13. _____

14) $2 + 12 + 3 =$ _____

14. _____

15) $11 + 2 + 7 =$ _____

15. _____



Solve each problem.

1) $2 + 5 + 1 = \underline{8}$

2) $4 + 15 + 1 = \underline{20}$

3) $4 + 3 + 8 = \underline{15}$

4) $13 + 4 + 2 = \underline{19}$

5) $8 + 3 + 5 = \underline{16}$

6) $10 + 9 + 1 = \underline{20}$

7) $5 + 5 + 5 = \underline{15}$

8) $9 + 8 + 3 = \underline{20}$

9) $8 + 10 + 2 = \underline{20}$

10) $18 + 1 + 1 = \underline{20}$

11) $1 + 14 + 4 = \underline{19}$

12) $8 + 10 + 1 = \underline{19}$

13) $14 + 4 + 1 = \underline{19}$

14) $2 + 12 + 3 = \underline{17}$

15) $11 + 2 + 7 = \underline{20}$

Answers

1. $\underline{8}$

2. $\underline{20}$

3. $\underline{15}$

4. $\underline{19}$

5. $\underline{16}$

6. $\underline{20}$

7. $\underline{15}$

8. $\underline{20}$

9. $\underline{20}$

10. $\underline{20}$

11. $\underline{19}$

12. $\underline{19}$

13. $\underline{19}$

14. $\underline{17}$

15. $\underline{20}$



Solve each problem.

Answers

20	20	19	20	16
20	15	20	8	15

1) $2 + 5 + 1 =$ _____

1. _____

2) $4 + 15 + 1 =$ _____

2. _____

3) $4 + 3 + 8 =$ _____

3. _____

4) $13 + 4 + 2 =$ _____

4. _____

5) $8 + 3 + 5 =$ _____

5. _____

6) $10 + 9 + 1 =$ _____

6. _____

7) $5 + 5 + 5 =$ _____

7. _____

8) $9 + 8 + 3 =$ _____

8. _____

9) $8 + 10 + 2 =$ _____

9. _____

10) $18 + 1 + 1 =$ _____

10. _____