



Solve each problem.

1) $2 + 1 + 7 =$ _____

2) $7 + 11 + 2 =$ _____

3) $2 + 10 + 2 =$ _____

4) $1 + 17 + 2 =$ _____

5) $8 + 2 + 2 =$ _____

6) $16 + 2 + 2 =$ _____

7) $6 + 2 + 6 =$ _____

8) $2 + 2 + 4 =$ _____

9) $6 + 2 + 2 =$ _____

10) $2 + 4 + 9 =$ _____

11) $5 + 2 + 1 =$ _____

12) $1 + 8 + 2 =$ _____

13) $3 + 2 + 12 =$ _____

14) $7 + 4 + 2 =$ _____

15) $8 + 6 + 2 =$ _____

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Solve each problem.

1) $2 + 1 + 7 = \underline{10}$

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

3) $2 + 10 + 2 = \underline{14}$

4) $1 + 17 + 2 = \underline{20}$

5) $8 + 2 + 2 = \underline{12}$

6) $16 + 2 + 2 = \underline{20}$

7) $6 + 2 + 6 = \underline{14}$

8) $2 + 2 + 4 = \underline{8}$

9) $6 + 2 + 2 = \underline{10}$

10) $2 + 4 + 9 = \underline{15}$

11) $5 + 2 + 1 = \underline{8}$

12) $1 + 8 + 2 = \underline{11}$

13) $3 + 2 + 12 = \underline{17}$

14) $7 + 4 + 2 = \underline{13}$

15) $8 + 6 + 2 = \underline{16}$

Answers

1. $\underline{10}$

2. $\underline{20}$

3. $\underline{14}$

4. $\underline{20}$

5. $\underline{12}$

6. $\underline{20}$

7. $\underline{14}$

8. $\underline{8}$

9. $\underline{10}$

10. $\underline{15}$

11. $\underline{8}$

12. $\underline{11}$

13. $\underline{17}$

14. $\underline{13}$

15. $\underline{16}$



Solve each problem.

20	10	14	8	14
20	15	16	17	10
12	20	11	13	8

Answers

1) $2 + 1 + 7 =$ _____

2) $7 + 11 + 2 =$ _____

3) $2 + 10 + 2 =$ _____

4) $1 + 17 + 2 =$ _____

5) $8 + 2 + 2 =$ _____

6) $16 + 2 + 2 =$ _____

7) $6 + 2 + 6 =$ _____

8) $2 + 2 + 4 =$ _____

9) $6 + 2 + 2 =$ _____

10) $2 + 4 + 9 =$ _____

11) $5 + 2 + 1 =$ _____

12) $1 + 8 + 2 =$ _____

13) $3 + 2 + 12 =$ _____

14) $7 + 4 + 2 =$ _____

15) $8 + 6 + 2 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____