



Resuelve cada problema.

1) $2 + 12 + 3 =$ _____

2) $2 + 6 + 2 =$ _____

3) $4 + 7 + 2 =$ _____

4) $9 + 9 + 2 =$ _____

5) $10 + 4 + 2 =$ _____

6) $2 + 7 + 10 =$ _____

7) $2 + 16 + 2 =$ _____

8) $2 + 2 + 14 =$ _____

9) $2 + 3 + 2 =$ _____

10) $2 + 11 + 7 =$ _____

11) $7 + 9 + 2 =$ _____

12) $2 + 1 + 17 =$ _____

13) $11 + 6 + 2 =$ _____

14) $2 + 2 + 13 =$ _____

15) $7 + 3 + 2 =$ _____

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Resuelve cada problema.

1) $2 + 12 + 3 = \underline{17}$

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

3) $4 + 7 + 2 = \underline{13}$

4) $9 + 9 + 2 = \underline{20}$

5) $10 + 4 + 2 = \underline{16}$

6) $2 + 7 + 10 = \underline{19}$

7) $2 + 16 + 2 = \underline{20}$

8) $2 + 2 + 14 = \underline{18}$

9) $2 + 3 + 2 = \underline{7}$

10) $2 + 11 + 7 = \underline{20}$

11) $7 + 9 + 2 = \underline{18}$

12) $2 + 1 + 17 = \underline{20}$

13) $11 + 6 + 2 = \underline{19}$

14) $2 + 2 + 13 = \underline{17}$

15) $7 + 3 + 2 = \underline{12}$

Respuestas

1. $\underline{17}$

2. $\underline{10}$

3. $\underline{13}$

4. $\underline{20}$

5. $\underline{16}$

6. $\underline{19}$

7. $\underline{20}$

8. $\underline{18}$

9. $\underline{7}$

10. $\underline{20}$

11. $\underline{18}$

12. $\underline{20}$

13. $\underline{19}$

14. $\underline{17}$

15. $\underline{12}$



Resuelve cada problema.

17	19	19	7	13
20	20	18	12	20
10	16	17	18	20

Respuestas

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

1) $2 + 12 + 3 =$ _____

2) $2 + 6 + 2 =$ _____

3) $4 + 7 + 2 =$ _____

4) $9 + 9 + 2 =$ _____

5) $10 + 4 + 2 =$ _____

6) $2 + 7 + 10 =$ _____

7) $2 + 16 + 2 =$ _____

8) $2 + 2 + 14 =$ _____

9) $2 + 3 + 2 =$ _____

10) $2 + 11 + 7 =$ _____

11) $7 + 9 + 2 =$ _____

12) $2 + 1 + 17 =$ _____

13) $11 + 6 + 2 =$ _____

14) $2 + 2 + 13 =$ _____

15) $7 + 3 + 2 =$ _____