



Resuelve cada problema

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

2) $3 + 0 = \underline{\quad}$

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

4) $4 + 0 = \underline{\quad}$

5) $2 + 3 = \underline{\quad}$

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

7) $1 + 0 = \underline{\quad}$

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

9) $4 - 4 = \underline{\quad}$

10) $3 - 3 = \underline{\quad}$

11) $1 - 0 = \underline{\quad}$

12) $5 - 2 = \underline{\quad}$

13) $4 - 1 = \underline{\quad}$

14) $5 - 5 = \underline{\quad}$

15) $4 - 2 = \underline{\quad}$

16) $4 - 3 = \underline{\quad}$

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____



Resuelve cada problema

1) $3 + 1 = \underline{4}$

2) $3 + 0 = \underline{3}$

3) $3 + 2 = \underline{5}$

4) $4 + 0 = \underline{4}$

5) $2 + 3 = \underline{5}$

6) $1 + 1 = \underline{2}$

7) $1 + 0 = \underline{1}$

8) $1 + 2 = \underline{3}$

9) $4 - 4 = \underline{0}$

10) $3 - 3 = \underline{0}$

11) $1 - 0 = \underline{1}$

12) $5 - 2 = \underline{3}$

13) $4 - 1 = \underline{3}$

14) $5 - 5 = \underline{0}$

15) $4 - 2 = \underline{2}$

16) $4 - 3 = \underline{1}$

Respuestas1. 42. 33. 54. 45. 56. 27. 18. 39. 010. 011. 112. 313. 314. 015. 216. 1



Resuelve cada problema

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

2) $3 + 0 = \underline{\quad}$

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

4) $4 + 0 = \underline{\quad}$

5) $2 + 3 = \underline{\quad}$
 +

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

7) $1 + 0 = \underline{\quad}$

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

9) $4 - 4 = \underline{\quad}$
 -

10) $3 - 3 = \underline{\quad}$
 -

11) $1 - 0 = \underline{\quad}$

12) $5 - 2 = \underline{\quad}$
 -

13) $4 - 1 = \underline{\quad}$
 -

14) $5 - 5 = \underline{\quad}$
 -

15) $4 - 2 = \underline{\quad}$
 -

16) $4 - 3 = \underline{\quad}$
 -

Respuestas

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