



Solve each problem.

Answers

1) $5 + 0 = \underline{\quad}$

2) $4 + 0 = \underline{\quad}$

3) $1 + 0 = \underline{\quad}$

4) $3 + 2 = \underline{\quad}$

5) $1 + 1 = \underline{\quad}$

6) $1 + 3 = \underline{\quad}$

7) $2 + 2 = \underline{\quad}$

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

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

10) $5 - 5 = \underline{\quad}$

11) $3 - 3 = \underline{\quad}$

12) $5 - 4 = \underline{\quad}$

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

14) $4 - 2 = \underline{\quad}$

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

16) $3 - 2 = \underline{\quad}$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____



Solve each problem.

1) $5 + 0 = \underline{5}$

2) $4 + 0 = \underline{4}$

3) $1 + 0 = \underline{1}$

4) $3 + 2 = \underline{5}$

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

6) $1 + 3 = \underline{4}$

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

8) $3 + 1 = \underline{4}$

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

10) $5 - 5 = \underline{0}$

11) $3 - 3 = \underline{0}$

12) $5 - 4 = \underline{1}$

13) $3 - 1 = \underline{2}$

14) $4 - 2 = \underline{2}$

15) $2 - 2 = \underline{0}$

16) $3 - 2 = \underline{1}$

Answers1. 52. 43. 14. 55. 26. 47. 48. 49. 010. 011. 012. 113. 214. 215. 016. 1



Solve each problem.

1) 5 + 0 = _____



2) 4 + 0 = _____



3) 1 + 0 = _____



4) 3 + 2 = _____



5) 1 + 1 = _____



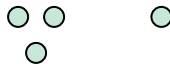
6) 1 + 3 = _____



7) 2 + 2 = _____



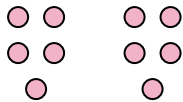
8) 3 + 1 = _____



9) 4 - 4 = _____



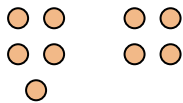
10) 5 - 5 = _____



11) 3 - 3 = _____



12) 5 - 4 = _____



13) 3 - 1 = _____



14) 4 - 2 = _____



15) 2 - 2 = _____



16) 3 - 2 = _____



Answers

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