



Solve each problem.

Answers

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

2) $4 + 1 = \underline{\quad}$

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

4) $1 + 2 = \underline{\quad}$

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

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

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

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

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

10) $2 - 2 = \underline{\quad}$

11) $4 - 2 = \underline{\quad}$

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

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

14) $4 - 3 = \underline{\quad}$

15) $5 - 2 = \underline{\quad}$

16) $5 - 3 = \underline{\quad}$

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



Solve each problem.

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

2) $4 + 1 = \underline{5}$

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

4) $1 + 2 = \underline{3}$

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

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

7) $3 + 2 = \underline{5}$

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

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

10) $2 - 2 = \underline{0}$

11) $4 - 2 = \underline{2}$

12) $5 - 5 = \underline{0}$

13) $3 - 3 = \underline{0}$

14) $4 - 3 = \underline{1}$

15) $5 - 2 = \underline{3}$

16) $5 - 3 = \underline{2}$

Answers1. 32. 53. 44. 35. 16. 27. 58. 49. 010. 011. 212. 013. 014. 115. 316. 2



Solve each problem.

Answers

1) 2 + 1 = _____
 +

2) 4 + 1 = _____
 +

1. _____

2. _____

3) 2 + 2 = _____
 +

4) 1 + 2 = _____
 +

3. _____

4. _____

5) 1 + 0 = _____

6) 1 + 1 = _____
 +

5. _____

6. _____

7) 3 + 2 = _____
 +

8) 3 + 1 = _____
 +

7. _____

8. _____

9) 4 - 4 = _____
 -

10) 2 - 2 = _____
 -

9. _____

10. _____

11) 4 - 2 = _____
 -

12) 5 - 5 = _____
 -

11. _____

12. _____

13) 3 - 3 = _____
 -

14) 4 - 3 = _____
 -

13. _____

14. _____

15) 5 - 2 = _____
 -

16) 5 - 3 = _____
 -

15. _____

16. _____