



Solve each problem.

Answers

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

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

3) $5 + 0 = \underline{\quad}$

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

5) $1 + 3 = \underline{\quad}$

6) $2 + 3 = \underline{\quad}$

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

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

9) $4 - 3 = \underline{\quad}$

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

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

12) $3 - 3 = \underline{\quad}$

13) $5 - 4 = \underline{\quad}$

14) $5 - 2 = \underline{\quad}$

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

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

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

3) $5 + 0 = \underline{5}$

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

5) $1 + 3 = \underline{4}$

6) $2 + 3 = \underline{5}$

7) $2 + 1 = \underline{3}$

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

9) $4 - 3 = \underline{1}$

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

11) $4 - 4 = \underline{0}$

12) $3 - 3 = \underline{0}$

13) $5 - 4 = \underline{1}$

14) $5 - 2 = \underline{3}$

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

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

Answers1. 42. 53. 54. 55. 46. 57. 38. 49. 110. 011. 012. 013. 114. 315. 216. 1



Solve each problem.

1) 2 + 2 = _____
 +

2) 3 + 2 = _____
 +

3) 5 + 0 = _____
 +

4) 4 + 1 = _____
 +

5) 1 + 3 = _____
 +

6) 2 + 3 = _____
 +

7) 2 + 1 = _____
 +

8) 3 + 1 = _____
 +

9) 4 - 3 = _____
 -

10) 5 - 5 = _____
 -

11) 4 - 4 = _____
 -

12) 3 - 3 = _____
 -

13) 5 - 4 = _____
 -

14) 5 - 2 = _____
 -

15) 4 - 2 = _____
 -

16) 3 - 2 = _____
 -

Answers

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