



Выразите равенство числами и знаками.

- 1) семнадцать минус одиннадцать равно шесть
- 2) десять плюс один равно одиннадцать
- 3) одиннадцать плюс четыре равно пятнадцать
- 4) двадцать минус девятнадцать равно один
- 5) одиннадцать плюс пять равно шестнадцать
- 6) пятнадцать минус тринадцать равно два
- 7) четырнадцать минус десять равно четыре
- 8) два минус два равно ноль
- 9) восемнадцать минус тринадцать равно пять
- 10) тринадцать плюс шесть равно девятнадцать
- 11) девятнадцать минус восемнадцать равно один
- 12) тринадцать плюс ноль равно тринадцать
- 13) четырнадцать плюс шесть равно двадцать
- 14) шестнадцать плюс три равно девятнадцать
- 15) двадцать плюс ноль равно двадцать
- 16) десять плюс девять равно девятнадцать
- 17) двенадцать плюс четыре равно шестнадцать
- 18) двенадцать плюс семь равно девятнадцать
- 19) двенадцать плюс один равно тринадцать
- 20) тринадцать плюс четыре равно семнадцать

Ответы

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



Выразите равенство числами и знаками.

- 1) семнадцать минус одиннадцать равно шесть
- 2) десять плюс один равно одиннадцать
- 3) одиннадцать плюс четыре равно пятнадцать
- 4) двадцать минус девятнадцать равно один
- 5) одиннадцать плюс пять равно шестнадцать
- 6) пятнадцать минус тринадцать равно два
- 7) четырнадцать минус десять равно четыре
- 8) два минус два равно ноль
- 9) восемнадцать минус тринадцать равно пять
- 10) тринадцать плюс шесть равно девятнадцать
- 11) девятнадцать минус восемнадцать равно один
- 12) тринадцать плюс ноль равно тринадцать
- 13) четырнадцать плюс шесть равно двадцать
- 14) шестнадцать плюс три равно девятнадцать
- 15) двадцать плюс ноль равно двадцать
- 16) десять плюс девять равно девятнадцать
- 17) двенадцать плюс четыре равно шестнадцать
- 18) двенадцать плюс семь равно девятнадцать
- 19) двенадцать плюс один равно тринадцать
- 20) тринадцать плюс четыре равно семнадцать

Ответы

1. $17 - 11 = 6$
2. $10 + 1 = 11$
3. $11 + 4 = 15$
4. $20 - 19 = 1$
5. $11 + 5 = 16$
6. $15 - 13 = 2$
7. $14 - 10 = 4$
8. $2 - 2 = 0$
9. $18 - 13 = 5$
10. $13 + 6 = 19$
11. $19 - 18 = 1$
12. $13 + 0 = 13$
13. $14 + 6 = 20$
14. $16 + 3 = 19$
15. $20 + 0 = 20$
16. $10 + 9 = 19$
17. $12 + 4 = 16$
18. $12 + 7 = 19$
19. $12 + 1 = 13$
20. $13 + 4 = 17$