



Выразите равенство числами и знаками.

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

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

Ответы

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