



Выразите равенство числами и знаками.

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

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

Ответы

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