



Решите каждое задание.

- 1) 6 умноженное на 2 будет _____
- 2) Сколько будет два раза по 4?
- 3) $6 - 3 =$ _____
- 4) Сколько будет половина от 16?
- 5) $10 : 2 =$ _____
- 6) Сколько будет два раза по 10?
- 7) Если разбить 10 предметов(та) на две равные части, то в каждой группе будет по _____ частей.
- 8) Сколько будет половина от 4?
- 9) Если удвоить 9 , то получится _____
- 10) $9 + 9 =$ _____
- 11) 2 умноженное на 2 будет _____
- 12) Если разбить 20 предметов(та) на две равные части, то в каждой группе будет по _____ частей.
- 13) Сколько будет два раза по 10?
- 14) 4 разделенное на 2 будет _____
- 15) $6 \times 2 =$ _____
- 16) четыре плюс четыре равно _____
- 17) $18 - 9 =$ _____
- 18) 2 умноженное на 2 будет _____
- 19) два минус один равно _____
- 20) Если разбить 12 предметов(та) на две равные части, то в каждой группе будет по _____ частей.

Ответы

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



Решите каждое задание.

- 1) 6 умноженное на 2 будет _____
- 2) Сколько будет два раза по 4?
- 3) $6 - 3 =$ _____
- 4) Сколько будет половина от 16?
- 5) $10 : 2 =$ _____
- 6) Сколько будет два раза по 10?
- 7) Если разбить 10 предметов(та) на две равные части, то в каждой группе будет по _____ частей.
- 8) Сколько будет половина от 4?
- 9) Если удвоить 9 , то получится _____
- 10) $9 + 9 =$ _____
- 11) 2 умноженное на 2 будет _____
- 12) Если разбить 20 предметов(та) на две равные части, то в каждой группе будет по _____ частей.
- 13) Сколько будет два раза по 10?
- 14) 4 разделенное на 2 будет _____
- 15) $6 \times 2 =$ _____
- 16) четыре плюс четыре равно _____
- 17) $18 - 9 =$ _____
- 18) 2 умноженное на 2 будет _____
- 19) два минус один равно _____
- 20) Если разбить 12 предметов(та) на две равные части, то в каждой группе будет по _____ частей.

Ответы

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