



Запишите каждое выражение в числовой и символьной форме.

- 1) восемь минус F равно два
- 2) четыре, умноженная на B, равна шестнадцать
- 3) сто, разделенная на M, равна десять.
- 4) Сумма A и семь равна двенадцать.
- 5) Разница между четырнадцать и Y - шесть.
- 6) Произведение один и C - шесть.
- 7) T, деленная на десять, равна десять.
- 8) Сумма семь и R равна девять
- 9) Разница между четырнадцать и H - десять.
- 10) два, умноженная на J, равна шестнадцать
- 11) G, деленная на десять, равна десять.
- 12) Z плюс семь равняется семнадцать
- 13) двенадцать минус K равно четыре
- 14) W умноженная на два, равна два
- 15) сто, разделенная на P, равна десять.
- 16) три плюс A равно двенадцать
- 17) B минус девять равно восемь
- 18) восемь, умноженная на D, равна семьдесят два
- 19) сто, разделенная на N, равна десять.
- 20) семь, умноженная на U, равна семьдесят

Отвeты

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



Запишите каждое выражение в числовой и символьной форме.

- 1) восемь минус F равно два
- 2) четыре, умноженная на B, равна шестнадцать
- 3) сто, разделенная на M, равна десять.
- 4) Сумма A и семь равна двенадцать.
- 5) Разница между четырнадцать и Y - шесть.
- 6) Произведение один и C - шесть.
- 7) T, деленная на десять, равна десять.
- 8) Сумма семь и R равна девять
- 9) Разница между четырнадцать и H - десять.
- 10) два, умноженная на J, равна шестнадцать
- 11) G, деленная на десять, равна десять.
- 12) Z плюс семь равняется семнадцать
- 13) двенадцать минус K равно четыре
- 14) W умноженная на два, равна два
- 15) сто, разделенная на P, равна десять.
- 16) три плюс A равно двенадцать
- 17) B минус девять равно восемь
- 18) восемь, умноженная на D, равна семьдесят два
- 19) сто, разделенная на N, равна десять.
- 20) семь, умноженная на U, равна семьдесят

ОТВЕТЫ

1. $8 - F = 2$
2. $4 \times B = 16$
3. $100 : M = 10$
4. $A + 7 = 12$
5. $14 - Y = 6$
6. $1 \times C = 6$
7. $T : 10 = 10$
8. $7 + R = 9$
9. $14 - H = 10$
10. $2 \times J = 16$
11. $G : 10 = 10$
12. $Z + 7 = 17$
13. $12 - K = 4$
14. $W \times 2 = 2$
15. $100 : P = 10$
16. $3 + A = 12$
17. $B - 9 = 8$
18. $8 \times D = 72$
19. $100 : N = 10$
20. $7 \times U = 70$