



Запишите каждое выражение в числовой и символьной форме.

Отвeты

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

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

ОТВЕТЫ

1. $14 - R = 6$
2. $2 \times U = 12$
3. $100 : P = 10$
4. $W + 10 = 13$
5. $14 - Z = 7$
6. $9 \times E = 27$
7. $100 : B = 10$
8. $D + 10 = 19$
9. $13 - G = 3$
10. $4 \times C = 16$
11. $Y : 10 = 10$
12. $H + 8 = 14$
13. $F - 6 = 7$
14. $7 \times B = 28$
15. $100 : N = 10$
16. $10 + K = 12$
17. $17 - J = 9$
18. $T \times 9 = 45$
19. $100 : M = 10$
20. $100 : A = 10$