



Запишите каждое выражение в числовой и символьной форме.

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

Ответы

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

Ответы

1. $9 - N = 7$
2. $6 \times P = 54$
3. $E : 10 = 10$
4. $9 + C = 17$
5. $4 - W = 2$
6. $D \times 6 = 54$
7. $100 : Z = 10$
8. $1 + T = 3$
9. $9 - A = 3$
10. $K \times 3 = 12$
11. $B : 10 = 10$
12. $H + 4 = 7$
13. $8 - Y = 5$
14. $G \times 4 = 28$
15. $100 : F = 10$
16. $2 + B = 8$
17. $6 - A = 3$
18. $8 \times J = 64$
19. $100 : U = 10$
20. $R + 3 = 13$



Запишите каждое выражение в числовой и символьной форме.

- 1) М минус два равно девять
- 2) Произведение девять и А - семьдесят два.
- 3) сто , разделенная на J, равна десять.
- 4) С плюс четыре равняется десять
- 5) Н минус девять равно восемь
- 6) W умноженная на шесть, равна тридцать
- 7) U, деленная на десять, равна десять.
- 8) Сумма два и F равна двенадцать
- 9) Y минус один равно десять
- 10) В умноженная на четыре, равна четыре
- 11) R, деленная на десять, равна десять.
- 12) Сумма шесть и D равна пятнадцать
- 13) Разница между восемь и Z - один.
- 14) Произведение два и N - двенадцать.
- 15) T, деленная на десять, равна десять.
- 16) Сумма один и E равна три
- 17) восемь минус А равно пять
- 18) В умноженная на пять, равна сорок
- 19) сто , разделенная на K, равна десять.
- 20) G плюс шесть равняется девять

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) М минус два равно девять
- 2) Произведение девять и А - семьдесят два.
- 3) сто , разделенная на J, равна десять.
- 4) С плюс четыре равняется десять
- 5) Н минус девять равно восемь
- 6) W умноженная на шесть, равна тридцать
- 7) U, деленная на десять, равна десять.
- 8) Сумма два и F равна двенадцать
- 9) Y минус один равно десять
- 10) В умноженная на четыре, равна четыре
- 11) R, деленная на десять, равна десять.
- 12) Сумма шесть и D равна пятнадцать
- 13) Разница между восемь и Z - один.
- 14) Произведение два и N - двенадцать.
- 15) T, деленная на десять, равна десять.
- 16) Сумма один и E равна три
- 17) восемь минус А равно пять
- 18) В умноженная на пять, равна сорок
- 19) сто , разделенная на K, равна десять.
- 20) G плюс шесть равняется девять

Ответы

1. $M - 2 = 9$
2. $9 \times A = 72$
3. $100 : J = 10$
4. $C + 4 = 10$
5. $N - 9 = 8$
6. $W \times 6 = 30$
7. $U : 10 = 10$
8. $2 + F = 12$
9. $Y - 1 = 10$
10. $B \times 4 = 4$
11. $R : 10 = 10$
12. $6 + D = 15$
13. $8 - Z = 1$
14. $2 \times N = 12$
15. $T : 10 = 10$
16. $1 + E = 3$
17. $8 - A = 5$
18. $B \times 5 = 40$
19. $100 : K = 10$
20. $G + 6 = 9$



Запишите каждое выражение в числовой и символьной форме.

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

Ответы

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

ОТВЕТЫ

1. $8 - T = 1$
2. $J \times 6 = 6$
3. $100 : C = 10$
4. $A + 10 = 18$
5. $H - 3 = 7$
6. $5 \times F = 40$
7. $A : 10 = 10$
8. $5 + E = 11$
9. $15 - R = 9$
10. $10 \times U = 60$
11. $K : 10 = 10$
12. $B + 3 = 6$
13. $14 - D = 5$
14. $G \times 4 = 4$
15. $B : 10 = 10$
16. $M + 3 = 4$
17. $8 - W = 2$
18. $8 \times N = 40$
19. $Z : 10 = 10$
20. $P : 10 = 10$



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 V, 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. _____
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. $100 : A = 10$



Запишите каждое выражение в числовой и символьной форме.

- 1) Т минус девять равно три
- 2) Произведение два и R - шесть.
- 3) сто , разделенная на С, равна десять.
- 4) Сумма девять и W равна пятнадцать
- 5) Разница между восемь и G - три.
- 6) Произведение К и три - двадцать один.
- 7) Н, деленная на десять, равна десять.
- 8) Сумма Y и четыре равна десять.
- 9) семь минус А равно один
- 10) восемь, умноженная на Е, равна шестьдесят четыре
- 11) сто , разделенная на Z, равна десять.
- 12) Сумма А и девять равна тринадцать.
- 13) J минус один равно три
- 14) Произведение два и Р - шестнадцать.
- 15) D, деленная на десять, равна десять.
- 16) Сумма восемь и М равна семнадцать
- 17) Разница между пятнадцать и В - пять.
- 18) пять, умноженная на В, равна сорок пять
- 19) U, деленная на десять, равна десять.
- 20) Сумма два и F равна семь

Ответы

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

Ответы

1. $T - 9 = 3$
2. $2 \times R = 6$
3. $100 : C = 10$
4. $9 + W = 15$
5. $8 - G = 3$
6. $K \times 3 = 21$
7. $H : 10 = 10$
8. $Y + 4 = 10$
9. $7 - A = 1$
10. $8 \times E = 64$
11. $100 : Z = 10$
12. $A + 9 = 13$
13. $J - 1 = 3$
14. $2 \times P = 16$
15. $D : 10 = 10$
16. $8 + M = 17$
17. $15 - B = 5$
18. $5 \times B = 45$
19. $U : 10 = 10$
20. $2 + F = 7$



Запишите каждое выражение в числовой и символьной форме.

- 1) А минус три равно шесть
- 2) Произведение F и девять - сорок пять.
- 3) N, деленная на десять, равна десять.
- 4) Сумма два и W равна девять
- 5) В минус десять равно семь
- 6) К умноженная на девять, равна тридцать шесть
- 7) С, деленная на десять, равна десять.
- 8) В плюс девять равняется пятнадцать
- 9) Разница между три и U - один.
- 10) Произведение A и девять - сорок пять.
- 11) Y, деленная на десять, равна десять.
- 12) Сумма десять и P равна пятнадцать
- 13) восемнадцать минус T равно десять
- 14) M умноженная на четыре, равна двадцать
- 15) сто , разделенная на Z, равна десять.
- 16) E плюс четыре равняется десять
- 17) восемь минус J равно пять
- 18) D умноженная на десять, равна сто
- 19) R, деленная на десять, равна десять.
- 20) Произведение H и два - четыре.

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) А минус три равно шесть
- 2) Произведение F и девять - сорок пять.
- 3) N, деленная на десять, равна десять.
- 4) Сумма два и W равна девять
- 5) В минус десять равно семь
- 6) К умноженная на девять, равна тридцать шесть
- 7) С, деленная на десять, равна десять.
- 8) В плюс девять равняется пятнадцать
- 9) Разница между три и U - один.
- 10) Произведение A и девять - сорок пять.
- 11) Y, деленная на десять, равна десять.
- 12) Сумма десять и P равна пятнадцать
- 13) восемнадцать минус T равно десять
- 14) M умноженная на четыре, равна двадцать
- 15) сто , разделенная на Z, равна десять.
- 16) E плюс четыре равняется десять
- 17) восемь минус J равно пять
- 18) D умноженная на десять, равна сто
- 19) R, деленная на десять, равна десять.
- 20) Произведение H и два - четыре.

ОТВЕТЫ

1. $A - 3 = 6$
2. $F \times 9 = 45$
3. $N : 10 = 10$
4. $2 + W = 9$
5. $B - 10 = 7$
6. $K \times 9 = 36$
7. $C : 10 = 10$
8. $B + 9 = 15$
9. $3 - U = 1$
10. $A \times 9 = 45$
11. $Y : 10 = 10$
12. $10 + P = 15$
13. $18 - T = 10$
14. $M \times 4 = 20$
15. $100 : Z = 10$
16. $E + 4 = 10$
17. $8 - J = 5$
18. $D \times 10 = 100$
19. $R : 10 = 10$
20. $H \times 2 = 4$



Запишите каждое выражение в числовой и символьной форме.

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

Ответы

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

ОТВЕТЫ

1. $7 - M = 2$
2. $5 \times Y = 45$
3. $P : 10 = 10$
4. $U + 7 = 12$
5. $8 - D = 5$
6. $T \times 5 = 50$
7. $100 : W = 10$
8. $9 + N = 12$
9. $5 - A = 1$
10. $C \times 9 = 36$
11. $100 : H = 10$
12. $G + 4 = 6$
13. $17 - F = 10$
14. $B \times 10 = 60$
15. $100 : R = 10$
16. $7 + A = 17$
17. $9 - E = 7$
18. $4 \times B = 24$
19. $100 : K = 10$
20. $100 : J = 10$



Запишите каждое выражение в числовой и символьной форме.

- 1) Р минус пять равно семь
- 2) Е умноженная на шесть, равна тридцать шесть
- 3) сто , разделенная на N, равна десять.
- 4) F плюс пять равняется девять
- 5) С минус десять равно девять
- 6) Произведение А и девять - тридцать шесть.
- 7) сто , разделенная на В, равна десять.
- 8) десять плюс D равно двадцать
- 9) десять минус Т равно три
- 10) Произведение М и восемь - восемь.
- 11) сто , разделенная на Z, равна десять.
- 12) семь плюс Н равно четырнадцать
- 13) Разница между пять и А - четыре.
- 14) J умноженная на семь, равна двадцать один
- 15) U, деленная на десять, равна десять.
- 16) Сумма R и восемь равна шестнадцать.
- 17) пятнадцать минус В равно шесть
- 18) Произведение пять и W - тридцать.
- 19) К, деленная на десять, равна десять.
- 20) Y умноженная на десять, равна сорок

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) Р минус пять равно семь
- 2) Е умноженная на шесть, равна тридцать шесть
- 3) сто , разделенная на N, равна десять.
- 4) F плюс пять равняется девять
- 5) С минус десять равно девять
- 6) Произведение А и девять - тридцать шесть.
- 7) сто , разделенная на В, равна десять.
- 8) десять плюс D равно двадцать
- 9) десять минус Т равно три
- 10) Произведение М и восемь - восемь.
- 11) сто , разделенная на Z, равна десять.
- 12) семь плюс Н равно четырнадцать
- 13) Разница между пять и А - четыре.
- 14) J умноженная на семь, равна двадцать один
- 15) U, деленная на десять, равна десять.
- 16) Сумма R и восемь равна шестнадцать.
- 17) пятнадцать минус В равно шесть
- 18) Произведение пять и W - тридцать.
- 19) K, деленная на десять, равна десять.
- 20) Y умноженная на десять, равна сорок

ОТВЕТЫ

1. $P - 5 = 7$
2. $E \times 6 = 36$
3. $100 : N = 10$
4. $F + 5 = 9$
5. $C - 10 = 9$
6. $A \times 9 = 36$
7. $100 : B = 10$
8. $10 + D = 20$
9. $10 - T = 3$
10. $M \times 8 = 8$
11. $100 : Z = 10$
12. $7 + H = 14$
13. $5 - A = 4$
14. $J \times 7 = 21$
15. $U : 10 = 10$
16. $R + 8 = 16$
17. $15 - B = 6$
18. $5 \times W = 30$
19. $K : 10 = 10$
20. $Y \times 10 = 40$



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. $7 \times U = 70$



Запишите каждое выражение в числовой и символьной форме.

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

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

Ответы

1. $N - 6 = 7$
2. $6 \times D = 12$
3. $100 : A = 10$
4. $F + 6 = 14$
5. $14 - T = 4$
6. $10 \times P = 30$
7. $Y : 10 = 10$
8. $R + 9 = 13$
9. $G - 1 = 7$
10. $7 \times U = 63$
11. $100 : E = 10$
12. $1 + C = 4$
13. $11 - W = 4$
14. $6 \times Z = 48$
15. $100 : H = 10$
16. $7 + B = 10$
17. $8 - K = 2$
18. $10 \times J = 60$
19. $100 : M = 10$
20. $11 - B = 6$