



Reescribe cada oración numérica usando números y símbolos.

- 1) La diferencia entre ocho y T es uno
- 2) J veces seis es igual a seis
- 3) ciento dividido entre C es igual a diez
- 4) A más diez es igual a dieciocho
- 5) H menos tres es igual a siete
- 6) cinco veces F es igual a cuarenta
- 7) A dividido entre diez es igual a diez
- 8) cinco más E es igual a once
- 9) La diferencia entre quince y R es nueve
- 10) diez veces U es igual a sesenta
- 11) K dividido entre diez es igual a diez
- 12) B más tres es igual a seis
- 13) catorce menos D es igual a cinco
- 14) El producto de G y cuatro es cuatro
- 15) B dividido entre diez es igual a diez
- 16) M más tres es igual a cuatro
- 17) La diferencia entre ocho y W es dos
- 18) ocho veces N es igual a cuarenta
- 19) Z dividido entre diez es igual a diez
- 20) P dividido entre diez es igual a diez

Respuestas

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



Reescribe cada oración numérica usando números y símbolos.

- 1) La diferencia entre ocho y T es uno
- 2) J veces seis es igual a seis
- 3) ciento dividido entre C es igual a diez
- 4) A más diez es igual a dieciocho
- 5) H menos tres es igual a siete
- 6) cinco veces F es igual a cuarenta
- 7) A dividido entre diez es igual a diez
- 8) cinco más E es igual a once
- 9) La diferencia entre quince y R es nueve
- 10) diez veces U es igual a sesenta
- 11) K dividido entre diez es igual a diez
- 12) B más tres es igual a seis
- 13) catorce menos D es igual a cinco
- 14) El producto de G y cuatro es cuatro
- 15) B dividido entre diez es igual a diez
- 16) M más tres es igual a cuatro
- 17) La diferencia entre ocho y W es dos
- 18) ocho veces N es igual a cuarenta
- 19) Z dividido entre diez es igual a diez
- 20) P dividido entre diez es igual a diez

Respuestas

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