



**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.  $P \div 10 = 10$