



**Reescribe cada oración numérica usando números y símbolos.**

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

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

**Respuestas**

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