

**Resuelve cada problema.****Respuestas**

- 1) Escribe  $\frac{16}{2}$  como un número entero.
- 2) Escribe  $\frac{54}{9}$  como un número entero.
- 3) Escribe  $\frac{21}{7}$  como un número entero.
- 4) Escribe  $\frac{18}{9}$  como un número entero.
- 5) Escribe  $\frac{12}{4}$  como un número entero.
- 6) Escribe  $\frac{80}{10}$  como un número entero.
- 7) Escribe  $\frac{90}{9}$  como un número entero.
- 8) Escribe  $\frac{20}{10}$  como un número entero.
- 9) Escribe  $\frac{8}{2}$  como un número entero.
- 10) Escribe  $\frac{18}{6}$  como un número entero.
- 11) Escribe 5 como una fracción con 10 en el denominador.
- 12) Escribe 9 como una fracción con 8 en el denominador.
- 13) Escribe 10 como una fracción con 5 en el denominador.
- 14) Escribe 9 como una fracción con 4 en el denominador.
- 15) Escribe 4 como una fracción con 6 en el denominador.
- 16) Escribe 6 como una fracción con 7 en el denominador.
- 17) Escribe 6 como una fracción con 10 en el denominador.
- 18) Escribe 5 como una fracción con 6 en el denominador.
- 19) Escribe 5 como una fracción con 3 en el denominador.
- 20) Escribe 3 como una fracción con 7 en el denominador.

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

**Resuelve cada problema.**

- 1) Escribe  $16\frac{1}{2}$  como un número entero.
- 2) Escribe  $54\frac{1}{9}$  como un número entero.
- 3) Escribe  $21\frac{1}{7}$  como un número entero.
- 4) Escribe  $18\frac{1}{9}$  como un número entero.
- 5) Escribe  $12\frac{1}{4}$  como un número entero.
- 6) Escribe  $80\frac{1}{10}$  como un número entero.
- 7) Escribe  $90\frac{1}{9}$  como un número entero.
- 8) Escribe  $20\frac{1}{10}$  como un número entero.
- 9) Escribe  $8\frac{1}{2}$  como un número entero.
- 10) Escribe  $18\frac{1}{6}$  como un número entero.
- 11) Escribe 5 como una fracción con 10 en el denominador.
- 12) Escribe 9 como una fracción con 8 en el denominador.
- 13) Escribe 10 como una fracción con 5 en el denominador.
- 14) Escribe 9 como una fracción con 4 en el denominador.
- 15) Escribe 4 como una fracción con 6 en el denominador.
- 16) Escribe 6 como una fracción con 7 en el denominador.
- 17) Escribe 6 como una fracción con 10 en el denominador.
- 18) Escribe 5 como una fracción con 6 en el denominador.
- 19) Escribe 5 como una fracción con 3 en el denominador.
- 20) Escribe 3 como una fracción con 7 en el denominador.

**Respuestas**

1. 8
2. 6
3. 3
4. 2
5. 3
6. 8
7. 10
8. 2
9. 4
10. 3
11.  $50\frac{1}{10}$
12.  $72\frac{1}{8}$
13.  $50\frac{1}{5}$
14.  $36\frac{1}{4}$
15.  $24\frac{1}{6}$
16.  $42\frac{1}{7}$
17.  $60\frac{1}{10}$
18.  $30\frac{1}{6}$
19.  $15\frac{1}{3}$
20.  $21\frac{1}{7}$