

**Resuelve cada problema.**

- 1) Escribe  $\frac{27}{3}$  como un número entero.
- 2) Escribe  $\frac{12}{2}$  como un número entero.
- 3) Escribe  $\frac{36}{4}$  como un número entero.
- 4) Escribe  $\frac{30}{5}$  como un número entero.
- 5) Escribe  $\frac{63}{7}$  como un número entero.
- 6) Escribe  $\frac{60}{10}$  como un número entero.
- 7) Escribe  $\frac{42}{6}$  como un número entero.
- 8) Escribe  $\frac{40}{10}$  como un número entero.
- 9) Escribe  $\frac{30}{6}$  como un número entero.
- 10) Escribe  $\frac{6}{3}$  como un número entero.
- 11) Escribe 6 como una fracción con 6 en el denominador.
- 12) Escribe 9 como una fracción con 10 en el denominador.
- 13) Escribe 2 como una fracción con 8 en el denominador.
- 14) Escribe 3 como una fracción con 5 en el denominador.
- 15) Escribe 10 como una fracción con 10 en el denominador.
- 16) Escribe 3 como una fracción con 7 en el denominador.
- 17) Escribe 8 como una fracción con 2 en el denominador.
- 18) Escribe 7 como una fracción con 10 en el denominador.
- 19) Escribe 5 como una fracción con 5 en el denominador.
- 20) Escribe 3 como una fracción con 10 en el denominador.

**Respuestas**

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  $\frac{27}{3}$  como un número entero.
- 2) Escribe  $\frac{12}{2}$  como un número entero.
- 3) Escribe  $\frac{36}{4}$  como un número entero.
- 4) Escribe  $\frac{30}{5}$  como un número entero.
- 5) Escribe  $\frac{63}{7}$  como un número entero.
- 6) Escribe  $\frac{60}{10}$  como un número entero.
- 7) Escribe  $\frac{42}{6}$  como un número entero.
- 8) Escribe  $\frac{40}{10}$  como un número entero.
- 9) Escribe  $\frac{30}{6}$  como un número entero.
- 10) Escribe  $\frac{6}{3}$  como un número entero.
- 11) Escribe 6 como una fracción con 6 en el denominador.
- 12) Escribe 9 como una fracción con 10 en el denominador.
- 13) Escribe 2 como una fracción con 8 en el denominador.
- 14) Escribe 3 como una fracción con 5 en el denominador.
- 15) Escribe 10 como una fracción con 10 en el denominador.
- 16) Escribe 3 como una fracción con 7 en el denominador.
- 17) Escribe 8 como una fracción con 2 en el denominador.
- 18) Escribe 7 como una fracción con 10 en el denominador.
- 19) Escribe 5 como una fracción con 5 en el denominador.
- 20) Escribe 3 como una fracción con 10 en el denominador.

**Respuestas**

1. 9
2. 6
3. 9
4. 6
5. 9
6. 6
7. 7
8. 4
9. 5
10. 2
11.  $\frac{36}{6}$
12.  $\frac{90}{10}$
13.  $\frac{16}{8}$
14.  $\frac{15}{5}$
15.  $\frac{100}{10}$
16.  $\frac{21}{7}$
17.  $\frac{16}{2}$
18.  $\frac{70}{10}$
19.  $\frac{25}{5}$
20.  $\frac{30}{10}$