

**Resuelve cada problema.**

- 1) Escribe $\frac{90}{10}$ como un número entero.
- 2) Escribe $\frac{54}{9}$ como un número entero.
- 3) Escribe $\frac{64}{8}$ como un número entero.
- 4) Escribe $\frac{30}{5}$ como un número entero.
- 5) Escribe $\frac{12}{4}$ como un número entero.
- 6) Escribe $\frac{45}{5}$ como un número entero.
- 7) Escribe $\frac{10}{5}$ como un número entero.
- 8) Escribe $\frac{28}{7}$ como un número entero.
- 9) Escribe $\frac{24}{8}$ como un número entero.
- 10) Escribe $\frac{42}{6}$ como un número entero.
- 11) Escribe 4 como una fracción con 2 en el denominador.
- 12) Escribe 7 como una fracción con 10 en el denominador.
- 13) Escribe 7 como una fracción con 9 en el denominador.
- 14) Escribe 6 como una fracción con 5 en el denominador.
- 15) Escribe 2 como una fracción con 4 en el denominador.
- 16) Escribe 7 como una fracción con 2 en el denominador.
- 17) Escribe 6 como una fracción con 9 en el denominador.
- 18) Escribe 8 como una fracción con 6 en el denominador.
- 19) Escribe 3 como una fracción con 10 en el denominador.
- 20) Escribe 9 como una fracción con 8 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 $\frac{90}{10}$ como un número entero.
- 2) Escribe $\frac{54}{9}$ como un número entero.
- 3) Escribe $\frac{64}{8}$ como un número entero.
- 4) Escribe $\frac{30}{5}$ como un número entero.
- 5) Escribe $\frac{12}{4}$ como un número entero.
- 6) Escribe $\frac{45}{5}$ como un número entero.
- 7) Escribe $\frac{10}{5}$ como un número entero.
- 8) Escribe $\frac{28}{7}$ como un número entero.
- 9) Escribe $\frac{24}{8}$ como un número entero.
- 10) Escribe $\frac{42}{6}$ como un número entero.
- 11) Escribe 4 como una fracción con 2 en el denominador.
- 12) Escribe 7 como una fracción con 10 en el denominador.
- 13) Escribe 7 como una fracción con 9 en el denominador.
- 14) Escribe 6 como una fracción con 5 en el denominador.
- 15) Escribe 2 como una fracción con 4 en el denominador.
- 16) Escribe 7 como una fracción con 2 en el denominador.
- 17) Escribe 6 como una fracción con 9 en el denominador.
- 18) Escribe 8 como una fracción con 6 en el denominador.
- 19) Escribe 3 como una fracción con 10 en el denominador.
- 20) Escribe 9 como una fracción con 8 en el denominador.

Respuestas

1. 9
2. 6
3. 8
4. 6
5. 3
6. 9
7. 2
8. 4
9. 3
10. 7
11. $\frac{8}{2}$
12. $\frac{70}{10}$
13. $\frac{63}{9}$
14. $\frac{30}{5}$
15. $\frac{8}{4}$
16. $\frac{14}{2}$
17. $\frac{54}{9}$
18. $\frac{48}{6}$
19. $\frac{30}{10}$
20. $\frac{72}{8}$