

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

- 1) Escribe $\frac{70}{10}$ como un número entero.
- 2) Escribe $\frac{12}{4}$ como un número entero.
- 3) Escribe $\frac{21}{7}$ como un número entero.
- 4) Escribe $\frac{42}{7}$ como un número entero.
- 5) Escribe $\frac{28}{4}$ como un número entero.
- 6) Escribe $\frac{36}{9}$ como un número entero.
- 7) Escribe $\frac{40}{10}$ como un número entero.
- 8) Escribe $\frac{16}{8}$ como un número entero.
- 9) Escribe $\frac{72}{9}$ como un número entero.
- 10) Escribe $\frac{16}{4}$ como un número entero.
- 11) Escribe 9 como una fracción con 7 en el denominador.
- 12) Escribe 2 como una fracción con 2 en el denominador.
- 13) Escribe 10 como una fracción con 3 en el denominador.
- 14) Escribe 9 como una fracción con 5 en el denominador.
- 15) Escribe 3 como una fracción con 5 en el denominador.
- 16) Escribe 5 como una fracción con 7 en el denominador.
- 17) Escribe 4 como una fracción con 5 en el denominador.
- 18) Escribe 7 como una fracción con 7 en el denominador.
- 19) Escribe 8 como una fracción con 4 en el denominador.
- 20) Escribe 2 como una fracción con 8 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 $\frac{70}{10}$ como un número entero.
- 2) Escribe $\frac{12}{4}$ como un número entero.
- 3) Escribe $\frac{21}{7}$ como un número entero.
- 4) Escribe $\frac{42}{7}$ como un número entero.
- 5) Escribe $\frac{28}{4}$ como un número entero.
- 6) Escribe $\frac{36}{9}$ como un número entero.
- 7) Escribe $\frac{40}{10}$ como un número entero.
- 8) Escribe $\frac{16}{8}$ como un número entero.
- 9) Escribe $\frac{72}{9}$ como un número entero.
- 10) Escribe $\frac{16}{4}$ como un número entero.
- 11) Escribe 9 como una fracción con 7 en el denominador.
- 12) Escribe 2 como una fracción con 2 en el denominador.
- 13) Escribe 10 como una fracción con 3 en el denominador.
- 14) Escribe 9 como una fracción con 5 en el denominador.
- 15) Escribe 3 como una fracción con 5 en el denominador.
- 16) Escribe 5 como una fracción con 7 en el denominador.
- 17) Escribe 4 como una fracción con 5 en el denominador.
- 18) Escribe 7 como una fracción con 7 en el denominador.
- 19) Escribe 8 como una fracción con 4 en el denominador.
- 20) Escribe 2 como una fracción con 8 en el denominador.

Respuestas

1. 7
2. 3
3. 3
4. 6
5. 7
6. 4
7. 4
8. 2
9. 8
10. 4
11. $\frac{63}{7}$
12. $\frac{4}{2}$
13. $\frac{30}{3}$
14. $\frac{45}{5}$
15. $\frac{15}{5}$
16. $\frac{35}{7}$
17. $\frac{20}{5}$
18. $\frac{49}{7}$
19. $\frac{32}{4}$
20. $\frac{16}{8}$