



Resuelve cada problema. Responde con la fracción.

**Respuestas**

- 1) ¿Cuál es más ligero, un carro de compras que está  $\frac{3}{4}$  lleno de almohadas o un carro de compras que está  $\frac{1}{4}$  lleno de sodas?
- 2) Después de un año Uriel había crecido  $\frac{2}{4}$  de un pie más y Rocio había crecido  $\frac{1}{4}$  de un pie más. ¿Quién creció más?
- 3) ¿Cuál tiene menos agua, una piscina que está  $\frac{1}{5}$  llena o un vaso que está  $\frac{4}{5}$  lleno?
- 4) Durante un partido de béisbol  $\frac{5}{7}$  de los jugadores hicieron puntos. Durante el mismo juego  $\frac{6}{7}$  de los jugadores consiguieron jonrones. ¿Cuál cantidad es menor?
- 5) ¿Cuál contiene más agua, una piscina que está  $\frac{1}{6}$  llena o una que está  $\frac{3}{6}$  llena?
- 6) Un triturador de basura de cocina está  $\frac{6}{8}$  lleno. Un camión de la basura es  $\frac{2}{8}$  lleno. ¿Cuál está menos lleno?
- 7) ¿Cuál tiene menos personas, un estadio de fútbol que está  $\frac{3}{4}$  lleno o cuando está  $\frac{2}{4}$  lleno?
- 8) El trotador A corrió  $\frac{4}{5}$  de milla en 10 minutos. El trotador B corrió  $\frac{2}{5}$  de milla en 10 minutos. ¿Cuál corrió la distancia más corta?
- 9) Guadalupe pasó  $\frac{1}{4}$  de un mes trabajando en su proyecto de ciencias mientras Jose pasó  $\frac{3}{4}$  de un día. ¿Quién invirtió más tiempo?
- 10) ¿Cuál es más pesado, un carro de compras que está  $\frac{4}{9}$  lleno de almohadas o un carro de compras que está  $\frac{3}{9}$  lleno de sodas?
- 11) ¿Cuál es la cantidad más grande,  $\frac{1}{4}$  de un dólar o  $\frac{3}{4}$  de un dólar?
- 12) En un barrio  $\frac{6}{9}$  de los residentes votaron. En el estado  $\frac{2}{9}$  de la población votó. ¿Cuál tiene menos votos?
- 13) ¿Cuál tiene más agua, una piscina que está  $\frac{7}{10}$  llena o un vaso que está  $\frac{9}{10}$  lleno?
- 14) ¿Cuál tiene menos gente, un coche que está  $\frac{4}{5}$  lleno o un coche que está  $\frac{2}{5}$  lleno?
- 15) ¿Cuál es más largo?  $\frac{5}{8}$  de pulgada o  $\frac{2}{8}$  de milla?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_



Resuelve cada problema. Responde con la fracción.

- 1) ¿Cuál es más ligero, un carro de compras que está  $\frac{3}{4}$  lleno de almohadas o un carro de compras que está  $\frac{1}{4}$  lleno de sodas?
- 2) Después de un año Uriel había crecido  $\frac{2}{4}$  de un pie más y Rocio había crecido  $\frac{1}{4}$  de un pie más. ¿Quién creció más?
- 3) ¿Cuál tiene menos agua, una piscina que está  $\frac{1}{5}$  llena o un vaso que está  $\frac{4}{5}$  lleno?
- 4) Durante un partido de béisbol  $\frac{5}{7}$  de los jugadores hicieron puntos. Durante el mismo juego  $\frac{6}{7}$  de los jugadores consiguieron jonrones. ¿Cuál cantidad es menor?
- 5) ¿Cuál contiene más agua, una piscina que está  $\frac{1}{6}$  llena o una que está  $\frac{3}{6}$  llena?
- 6) Un triturador de basura de cocina está  $\frac{6}{8}$  lleno. Un camión de la basura es  $\frac{2}{8}$  lleno. ¿Cuál está menos lleno?
- 7) ¿Cuál tiene menos personas, un estadio de fútbol que está  $\frac{3}{4}$  lleno o cuando está  $\frac{2}{4}$  lleno?
- 8) El trotador A corrió  $\frac{4}{5}$  de milla en 10 minutos. El trotador B corrió  $\frac{2}{5}$  de milla en 10 minutos. ¿Cuál corrió la distancia más corta?
- 9) Guadalupe pasó  $\frac{1}{4}$  de un mes trabajando en su proyecto de ciencias mientras Jose pasó  $\frac{3}{4}$  de un día. ¿Quién invirtió más tiempo?
- 10) ¿Cuál es más pesado, un carro de compras que está  $\frac{4}{9}$  lleno de almohadas o un carro de compras que está  $\frac{3}{9}$  lleno de sodas?
- 11) ¿Cuál es la cantidad más grande,  $\frac{1}{4}$  de un dólar o  $\frac{3}{4}$  de un dólar?
- 12) En un barrio  $\frac{6}{9}$  de los residentes votaron. En el estado  $\frac{2}{9}$  de la población votó. ¿Cuál tiene menos votos?
- 13) ¿Cuál tiene más agua, una piscina que está  $\frac{7}{10}$  llena o un vaso que está  $\frac{9}{10}$  lleno?
- 14) ¿Cuál tiene menos gente, un coche que está  $\frac{4}{5}$  lleno o un coche que está  $\frac{2}{5}$  lleno?
- 15) ¿Cuál es más largo?  $\frac{5}{8}$  de pulgada o  $\frac{2}{8}$  de milla?

**Respuestas**

1.  $\frac{3}{4}$
2.  $\frac{2}{4}$
3.  $\frac{4}{5}$
4.  $\frac{5}{7}$
5.  $\frac{3}{6}$
6.  $\frac{6}{8}$
7.  $\frac{2}{4}$
8.  $\frac{2}{5}$
9.  $\frac{1}{4}$
10.  $\frac{3}{9}$
11.  $\frac{3}{4}$
12.  $\frac{6}{9}$
13.  $\frac{7}{10}$
14.  $\frac{2}{5}$
15.  $\frac{2}{8}$