



Решите каждую задачу. Напишите ответ в виде дроби.

Ответы

- 1) Где меньше человек? Машина, которая заполнена на $\frac{2}{3}$ или машина, которая заполнена на $\frac{1}{3}$?
- 2) Что тяжелее? Корзина для покупок, которая полна на $\frac{5}{6}$ подунками или корзина, которая на $\frac{2}{6}$ заполнена газировкой?
- 3) Что легче? Корзина, которая на $\frac{2}{6}$ наполнена газировками или корзина, которая на $\frac{5}{6}$ наполнена газировками?
- 4) Какой объем больше? $\frac{3}{8}$ от чашки или $\frac{1}{8}$ от галлона?
- 5) Бегун бежит со скоростью $\frac{4}{9}$ от максимальной скорости. Машина едет со скоростью $\frac{1}{9}$ от максимальной. Что быстрее?
- 6) Парковка около дома заполнена на $\frac{2}{4}$. Платная большая парковка заполнена на $\frac{1}{4}$. В какой находится меньше машин?
- 7) Где больше воды? Пруд, который заполнен на $\frac{3}{8}$ или пруд, заполненный на $\frac{4}{8}$?
- 8) Где меньше воды? В пруду, полном на $\frac{1}{5}$ или в кулере, полном на $\frac{3}{5}$?
- 9) Что тише? Стерео система, которая работает на $\frac{5}{7}$ от максимальной громкости или система, работающая на $\frac{3}{7}$ от максимальной громкости?
- 10) Где меньше воды? В пруду, который заполнен на $\frac{4}{6}$ или в пруду, который заполнен на $\frac{5}{6}$?
- 11) Где больше воды? В пруду, который полон на $\frac{1}{9}$ или в кулере, который полон на $\frac{2}{9}$?
- 12) Что короче? $\frac{3}{6}$ от дня или $\frac{1}{6}$ от года?
- 13) Где больше людей? В машине, которая заполнена на $\frac{1}{4}$ или машина, заполненная на $\frac{3}{4}$?
- 14) Какой объем больше? $\frac{8}{16}$ от галлона или $\frac{10}{16}$ от галлона?

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



Решите каждую задачу. Напишите ответ в виде дроби.

- 1) Где меньше человек? Машина, которая заполнена на $\frac{2}{3}$ или машина, которая заполнена на $\frac{1}{3}$?
- 2) Что тяжелее? Корзина для покупок, которая полна на $\frac{5}{6}$ подунками или корзина, которая на $\frac{2}{6}$ заполнена газировкой?
- 3) Что легче? Корзина, которая на $\frac{2}{6}$ наполнена газировками или корзина, которая на $\frac{5}{6}$ наполнена газировками?
- 4) Какой объем больше? $\frac{3}{8}$ от чашки или $\frac{1}{8}$ от галлона?
- 5) Бегун бежит со скоростью $\frac{4}{9}$ от максимальной скорости. Машина едет со скоростью $\frac{1}{9}$ от максимальной. Что быстрее?
- 6) Парковка около дома заполнена на $\frac{2}{4}$. Платная большая парковка заполнена на $\frac{1}{4}$. В какой находится меньше машин?
- 7) Где больше воды? Пруд, который заполнен на $\frac{3}{8}$ или пруд, заполненный на $\frac{4}{8}$?
- 8) Где меньше воды? В пруду, полном на $\frac{1}{5}$ или в кулере, полном на $\frac{3}{5}$?
- 9) Что тише? Стерео система, которая работает на $\frac{5}{7}$ от максимальной громкости или система, работающая на $\frac{3}{7}$ от максимальной громкости?
- 10) Где меньше воды? В пруду, который заполнен на $\frac{4}{6}$ или в пруду, который заполнен на $\frac{5}{6}$?
- 11) Где больше воды? В пруду, который полон на $\frac{1}{9}$ или в кулере, который полон на $\frac{2}{9}$?
- 12) Что короче? $\frac{3}{6}$ от дня или $\frac{1}{6}$ от года?
- 13) Где больше людей? В машине, которая заполнена на $\frac{1}{4}$ или машина, заполненная на $\frac{3}{4}$?
- 14) Какой объем больше? $\frac{8}{16}$ от галлона или $\frac{10}{16}$ от галлона?

Ответы

1. $\frac{1}{3}$
2. $\frac{2}{6}$
3. $\frac{2}{6}$
4. $\frac{1}{8}$
5. $\frac{1}{9}$
6. $\frac{2}{4}$
7. $\frac{4}{8}$
8. $\frac{3}{5}$
9. $\frac{3}{7}$
10. $\frac{4}{6}$
11. $\frac{1}{9}$
12. $\frac{3}{6}$
13. $\frac{3}{4}$
14. $\frac{10}{16}$
15. $\frac{3}{6}$