



Решите каждую задачу. Напишите ответ в виде дроби.

Ответы

- 1) Что легче? $\frac{3}{4}$ от фунта или $\frac{2}{4}$ от фунта?
- 2) Что тяжелее? Красный мяч для боулинга в $\frac{7}{8}$ фунта или синий мяч для боулинга в $\frac{4}{8}$ фунта?
- 3) Кухонное мусорное ведро полно на $\frac{4}{8}$. Мусорный грузовик полон на $\frac{2}{8}$. Что более заполненно?
- 4) Что длиннее? $\frac{7}{10}$ от метра или $\frac{3}{10}$ от метра?
- 5) Где меньше воды? В пруду, который заполнен на $\frac{5}{9}$ или в пруду, который заполнен на $\frac{8}{9}$?
- 6) Какая сумма больше? $\frac{5}{10}$ от доллара или $\frac{1}{10}$ от доллара?
- 7) Что тяжелее? $\frac{2}{4}$ от фунта или $\frac{1}{4}$ от тонны?
- 8) Что является меньшим? $\frac{2}{4}$ от десяти долларов или $\frac{1}{4}$ от сотни долларов?
- 9) Что тяжелее? $\frac{3}{5}$ от грамма или $\frac{2}{5}$ от грамма?
- 10) Кухонное мусорное ведро полно на $\frac{5}{7}$. Мусорный контейнер полон на $\frac{1}{7}$. Какое менее наполнено?
- 11) ? потратила $\frac{2}{5}$ от месяца, работая над своим научным проектом, в то время как ? потратил $\frac{3}{5}$ от дня. Что более долго?
- 12) Что дольше? $\frac{4}{5}$ от часа или $\frac{2}{5}$ от дня?
- 13) Что короче? $\frac{3}{5}$ от минуты или $\frac{2}{5}$ от минуты?
- 14) Где меньше людей? На стадионе, который наполнен на $\frac{4}{8}$ или в классе, который наполнен на $\frac{7}{8}$?
- 15) Во время игры в бейсбол $\frac{3}{5}$ игроков сделали страйки. Во время той-же игры $\frac{2}{5}$

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



Решите каждую задачу. Напишите ответ в виде дроби.

- 1) Что легче? $\frac{3}{4}$ от фунта или $\frac{2}{4}$ от фунта?
- 2) Что тяжелее? Красный мяч для боулинга в $\frac{7}{8}$ фунта или синий мяч для боулинга в $\frac{4}{8}$ фунта?
- 3) Кухонное мусорное ведро полно на $\frac{4}{8}$. Мусорный грузовик полон на $\frac{2}{8}$. Что более заполненно?
- 4) Что длиннее? $\frac{7}{10}$ от метра или $\frac{3}{10}$ от метра?
- 5) Где меньше воды? В пруду, который заполнен на $\frac{5}{9}$ или в пруду, который заполнен на $\frac{8}{9}$?
- 6) Какая сумма больше? $\frac{5}{10}$ от доллара или $\frac{1}{10}$ от доллара?
- 7) Что тяжелее? $\frac{2}{4}$ от фунта или $\frac{1}{4}$ от тонны?
- 8) Что является меньшим? $\frac{2}{4}$ от десяти долларов или $\frac{1}{4}$ от сотни долларов?
- 9) Что тяжелее? $\frac{3}{5}$ от грамма или $\frac{2}{5}$ от грамма?
- 10) Кухонное мусорное ведро полно на $\frac{5}{7}$. Мусорный контейнер полон на $\frac{1}{7}$. Какое менее наполнено?
- 11) ? потратила $\frac{2}{5}$ от месяца, работая над своим научным проектом, в то время как ? потратил $\frac{3}{5}$ от дня. Что более долго?
- 12) Что дольше? $\frac{4}{5}$ от часа или $\frac{2}{5}$ от дня?
- 13) Что короче? $\frac{3}{5}$ от минуты или $\frac{2}{5}$ от минуты?
- 14) Где меньше людей? На стадионе, который наполнен на $\frac{4}{8}$ или в классе, который наполнен на $\frac{7}{8}$?
- 15) Во время игры в бейсбол $\frac{3}{5}$ игроков сделали страйки. Во время той-же игры $\frac{2}{5}$

Ответы

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