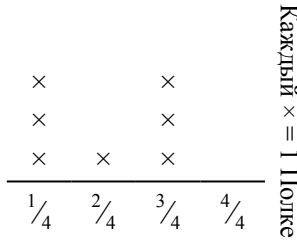




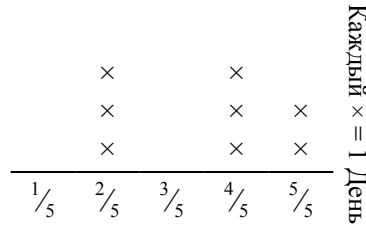
Решите каждую задачу.

- 1) Прямая показывает вес (в килограммах), который может выдержать каждая полка в кабинете.



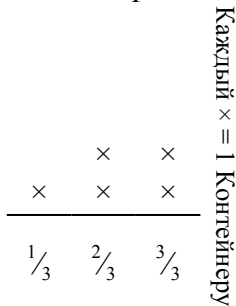
Определите максимально возможный вес для каждой полки, если он будет распределен поровну.

- 2) Прямая показывает количество воды, которое получало растение (в чашах) в течении {8} дней.



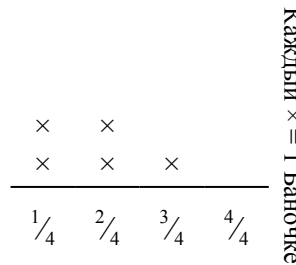
Определите сколько чаш воды получит растение, если каждый день оно получает равное количество.

- 3) Прямая показывает количество жидкости (в литрах) в разных контейнерах.



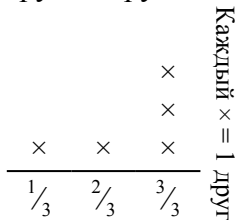
Определите количество жидкости в каждом контейнере, если вся жидкость будет поделена поровну.

- 4) Прямая показывает вес (в граммах) баночек с витаминами.



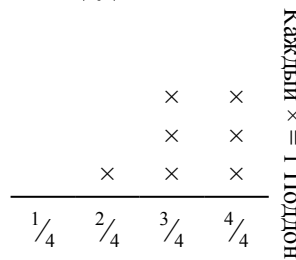
Если бы Вы распределили витамины по баночкам поровну, каков был бы вес каждой баночки?

- 5) Прямая показывает количество фунтов конфет, которое получила группа друзей.



Если они поровну разделят количество конфет, то сколько получит каждый из друзей?

- 6) Прямая показывает вес коробок (в тоннах) на поддоне.



Если вес распределить поровну среди коробок, то сколько будет весить каждая коробка?

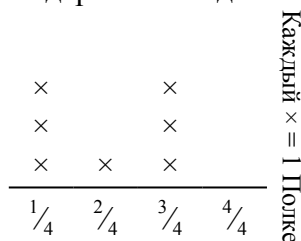
Ответы

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____



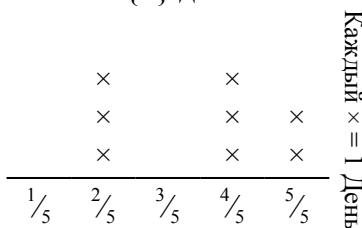
Решите каждую задачу.

- 1) Прямая показывает вес (в килограммах), который может выдержать каждая полка в кабинете.



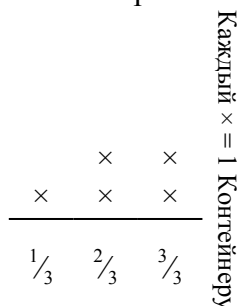
Определите максимально возможный вес для каждой полки, если он будет распределен поровну.

- 2) Прямая показывает количество воды, которое получало растение (в чашах) в течении {8} дней.



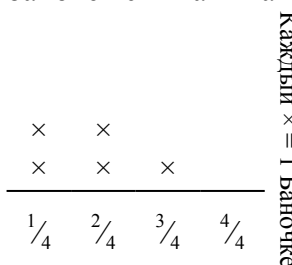
Определите сколько чаш воды получит растение, если каждый день оно получает равное количество.

- 3) Прямая показывает количество жидкости (в литрах) в разных контейнерах.



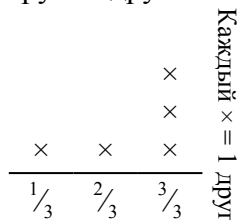
Определите количество жидкости в каждом контейнере, если вся жидкость будет поделена поровну.

- 4) Прямая показывает вес (в граммах) баночек с витаминами.



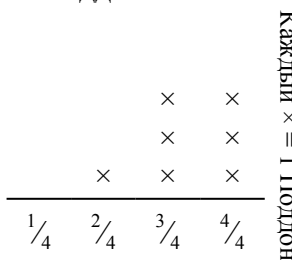
Если бы Вы распределили витамины по баночкам поровну, каков был бы вес каждой баночки?

- 5) Прямая показывает количество фунтов конфет, которое получила группа друзей.



Если они поровну разделят количество конфет, то сколько получит каждый из друзей?

- 6) Прямая показывает вес коробок (в тоннах) на поддоне.



Если вес распределить поровну среди коробок, то сколько будет весить каждая коробка?

Ответы

1. $\frac{14}{28} = \frac{1}{2}$

2. $\frac{28}{40} = \frac{7}{10}$

3. $\frac{11}{15}$

4. $\frac{9}{20}$

5. $\frac{12}{15} = \frac{4}{5}$

6. $\frac{23}{28}$