



Определите какой ответ наиболее подходит.

ОТВЕТЫ

- 1) ? загрузила 281 фото на Facebook. Если она поровну распределит фото по 38 альбомам, то по сколько фото получится в каждом альбоме?
A. 4 B. 2 C. 7 D. 9
- 2) ? должен был продать 156 шоколадных батончиков(ка), чтобы получить приз. Если его покупателями были 79 человек(ка), то сколько должен был купить каждый?
A. 2 B. 7 C. 8 D. 4
- 3) Для соревнования по поеданию хот-догов, правительство использовало 267 хот-догов(га). Если всего было 89 участников(ка), и они все съели поровну, то сколько съел каждый из них?
A. 3 B. 5 C. 2 D. 8
- 4) На Хэллоуин ? получил 143 конфет(ы). Если он разложит их по кучкам, по 22 конфет(ы) в каждой кучке, то сколько кучек приблизительно получится?
A. 2 B. 4 C. 5 D. 7
- 5) Класс собрал банки для переработки, удалось собрать 156 банок(ки). Если они положал по 17 банки(нок) в мешок, то сколько мешков у них получится?
A. 4 B. 9 C. 2 D. 8
- 6) Архитектор построил отель в 61 этажа(ей). Если в отеле было всего 244 номеров(ра), то по сколько номеров было на каждом этаже?
A. 3 B. 4 C. 9 D. 5
- 7) ? имела 357 накопленных монет(ы). Если она разложит их по кучкам, по 94 монет(ы) в каждой кучке, то сколько кучек у нее получится?
A. 6 B. 7 C. 4 D. 5
- 8) В магазине электроники было 198 видео игр(ы). Если они положат по 36 игр(ы) на каждую полку, то сколько полок они займут?
A. 4 B. 5 C. 9 D. 2
- 9) В магазине рептилий было 121 змей. Если они держат змей в 21 клетках, то по сколько змей находится в каждой клетке?
A. 8 B. 2 C. 4 D. 6
- 10) Картинная галерея заказала 154 новых красок(ки) для выставки. Если требуется 33 дней(ня), чтобы получить все краски, то по сколько красок в день они будут получать?
A. 5 B. 9 C. 3 D. 7

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Определите какой ответ наиболее подходит.

ОТВЕТЫ

- 1) ? загрузила 281 фото на Facebook. Если она поровну распределит фото по 38 альбомам, то по сколько фото получится в каждом альбоме?
A. 4 B. 2 C. 7 D. 9
- 2) ? должен был продать 156 шоколадных батончиков(ка), чтобы получить приз. Если его покупателями были 79 человек(ка), то сколько должен был купить каждый?
A. 2 B. 7 C. 8 D. 4
- 3) Для соревнования по поеданию хот-догов, правительство использовало 267 хот-догов(га). Если всего было 89 участников(ка), и они все съели поровну, то сколько съел каждый из них?
A. 3 B. 5 C. 2 D. 8
- 4) На Хэллоуин ? получил 143 конфет(ы). Если он разложит их по кучкам, по 22 конфет(ы) в каждой кучке, то сколько кучек приблизительно получится?
A. 2 B. 4 C. 5 D. 7
- 5) Класс собрал банки для переработки, удалось собрать 156 банок(ки). Если они положал по 17 банки(нок) в мешок, то сколько мешков у них получится?
A. 4 B. 9 C. 2 D. 8
- 6) Архитектор построил отель в 61 этажа(ей). Если в отеле было всего 244 номеров(ра), то по сколько номеров было на каждом этаже?
A. 3 B. 4 C. 9 D. 5
- 7) ? имела 357 накопленных монет(ы). Если она разложит их по кучкам, по 94 монет(ы) в каждой кучке, то сколько кучек у нее получится?
A. 6 B. 7 C. 4 D. 5
- 8) В магазине электроники было 198 видео игр(ы). Если они положат по 36 игр(ы) на каждую полку, то сколько полок они займут?
A. 4 B. 5 C. 9 D. 2
- 9) В магазине рептилий было 121 змей. Если они держат змей в 21 клетках, то по сколько змей находится в каждой клетке?
A. 8 B. 2 C. 4 D. 6
- 10) Картинная галерея заказала 154 новых красок(ки) для выставки. Если требуется 33 дней(ня), чтобы получить все краски, то по сколько красок в день они будут получать?
A. 5 B. 9 C. 3 D. 7

1. C
2. A
3. A
4. D
5. D
6. B
7. C
8. B
9. D
10. A