



Определите какой ответ наиболее подходит.

ОТВЕТЫ

- 1) Почтальон должен был разнести по кварталу 446 комплектов(та) рекламной почты. Если в квартале находится 46 домов(ма), то по сколько комплектов почты он должен был разнести в каждый дом?
A. 8 B. 9 C. 6 D. 3
- 2) ? заработала 213 доллара(ов), продавая шоколадные батончики. Если у нее было 26 покупателей(ля), и они все купили поровну, то сколько купил каждый?
A. 9 B. 7 C. 5 D. 3
- 3) ? имел 417 файлов(ла) на своем рабочем столе. Если он распределит их на 56 папок(ки), то сколько файлов окажется в каждой папке?
A. 3 B. 7 C. 8 D. 5
- 4) Автосалон имел на стоянке 271 автомобиля(ей). Если им потребовалось 86 дня(ней), чтобы все продать, то по сколько машин в день они продавали ?
A. 5 B. 8 C. 3 D. 6
- 5) В боулинг играли 81 групп(ы) людей. Если всего там было 239 человек(ка), то сколько человек было в каждой группе?
A. 3 B. 5 C. 8 D. 9
- 6) Архитектор построил отель в 66 этажа(ей). Если в отеле было всего 281 номеров(ра), то по сколько номеров было на каждом этаже?
A. 4 B. 7 C. 5 D. 8
- 7) В магазине рептилий было 152 змей. Если они держат змей в 29 клетках, то по сколько змей находится в каждой клетке?
A. 3 B. 5 C. 7 D. 8
- 8) На Хэллоуин ? получил 319 конфет(ы). Если он разложит их по кучкам, по 83 конфет(ы) в каждой кучке, то сколько кучек приблизительно получится?
A. 9 B. 4 C. 5 D. 3
- 9) Для соревнования по поеданию хот-догов, правительство использовало 204 хот-догов(га). Если всего было 36 участников(ка), и они все съели поровну, то сколько съел каждый из них?
A. 2 B. 6 C. 5 D. 8
- 10) На званый обед пришли 399 человек(а). Если столик вмещает 82 человек(ка), то сколько столиков име понадобится?
A. 5 B. 8 C. 6 D. 3

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



Определите какой ответ наиболее подходит.

ОТВЕТЫ

- 1) Почтальон должен был разнести по кварталу 446 комплектов(та) рекламной почты. Если в квартале находится 46 домов(ма), то по сколько комплектов почты он должен был разнести в каждый дом?
A. 8 B. 9 C. 6 D. 3
- 2) ? заработала 213 доллара(ов), продавая шоколадные батончики. Если у нее было 26 покупателей(ля), и они все купили поровну, то сколько купил каждый?
A. 9 B. 7 C. 5 D. 3
- 3) ? имел 417 файлов(ла) на своем рабочем столе. Если он распределит их на 56 папок(ки), то сколько файлов окажется в каждой папке?
A. 3 B. 7 C. 8 D. 5
- 4) Автосалон имел на стоянке 271 автомобиля(ей). Если им потребовалось 86 дня(ней), чтобы все продать, то по сколько машин в день они продавали ?
A. 5 B. 8 C. 3 D. 6
- 5) В боулинг играли 81 групп(ы) людей. Если всего там было 239 человек(ка), то сколько человек было в каждой группе?
A. 3 B. 5 C. 8 D. 9
- 6) Архитектор построил отель в 66 этажа(ей). Если в отеле было всего 281 номеров(ра), то по сколько номеров было на каждом этаже?
A. 4 B. 7 C. 5 D. 8
- 7) В магазине рептилий было 152 змей. Если они держат змей в 29 клетках, то по сколько змей находится в каждой клетке?
A. 3 B. 5 C. 7 D. 8
- 8) На Хэллоуин ? получил 319 конфет(ы). Если он разложит их по кучкам, по 83 конфет(ы) в каждой кучке, то сколько кучек приблизительно получится?
A. 9 B. 4 C. 5 D. 3
- 9) Для соревнования по поеданию хот-догов, правительство использовало 204 хот-догов(га). Если всего было 36 участников(ка), и они все съели поровну, то сколько съел каждый из них?
A. 2 B. 6 C. 5 D. 8
- 10) На званый обед пришли 399 человек(а). Если столик вмещает 82 человек(ка), то сколько столиков име понадобится?
A. 5 B. 8 C. 6 D. 3

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