



Определите какой ответ наиболее подходит.

ОТВЕТЫ

- 1) Для соревнования по поеданию хот-догов, правительство использовало 423 хот-догов(га). Если всего было 63 участников(ка), и они все съели поровну, то сколько съел каждый из них?
A. 7 B. 4 C. 8 D. 2
- 2) ? далала ожерелья из бусин для друзей. У нее было 452 бусин, и на каждое ожерелье требовалось по 51 бусин. Сколько ожерелий сможет сделать ??
A. 6 B. 5 C. 4 D. 9
- 3) ? получила 272 долларов(ра) на день рождения. Затем она нашла несколько игрушек, каждая из которых стоила 27 долларов(ра). Сколько всего игрушек она сможет купить?
A. 2 B. 6 C. 4 D. 9
- 4) Архитектор построил отель в 81 этажа(ей). Если в отеле было всего 556 номеров(ра), то по сколько номеров было на каждом этаже?
A. 7 B. 5 C. 4 D. 8
- 5) В четвертом классе было 628 учеников(ка). Если у каждого учителя было 94 учеников(ка), то сколько учителей там работали?
A. 7 B. 5 C. 2 D. 4
- 6) Книжный магазин получил партию с 136 новыми книгами. Если они получили их в 18 коробках, то сколько книг было в каждой коробке?
A. 6 B. 7 C. 9 D. 2
- 7) Компания покупала новую униформу для работников. Они купили всего 351 униформ(ы) для их 71 магазинов. Какое количество униформы получил каждый магазин?
A. 8 B. 4 C. 5 D. 3
- 8) На Хэллоуин ? получил 122 конфет(ы). Если он разложит их по кучкам, по 59 конфет(ы) в каждой кучке, то сколько кучек приблизительно получится?
A. 9 B. 8 C. 3 D. 2
- 9) Во время тривиа игры ? набрал всего 322 очков(ка). Если он набрал по 77 очков(ка) в каждом раунде, то сколько всего раундов он сыграл?
A. 7 B. 9 C. 4 D. 8
- 10) ? заработала 418 доллара(ов), продавая шоколадные батончики. Если у нее было 69 покупателей(ля), и они все купили поровну, то сколько купил каждый?
A. 7 B. 6 C. 8 D. 4

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



Определите какой ответ наиболее подходит.

ОТВЕТЫ

- 1) Для соревнования по поеданию хот-догов, правительство использовало 423 хот-догов(га). Если всего было 63 участников(ка), и они все съели поровну, то сколько съел каждый из них?
A. 7 B. 4 C. 8 D. 2
- 2) ? далала ожерелья из бусин для друзей. У нее было 452 бусин, и на каждое ожерелье требовалось по 51 бусин. Сколько ожерелий сможет сделать ??
A. 6 B. 5 C. 4 D. 9
- 3) ? получила 272 долларов(ра) на день рождения. Затем она нашла несколько игрушек, каждая из которых стоила 27 долларов(ра). Сколько всего игрушек она сможет купить?
A. 2 B. 6 C. 4 D. 9
- 4) Архитектор построил отель в 81 этажа(ей). Если в отеле было всего 556 номеров(ра), то по сколько номеров было на каждом этаже?
A. 7 B. 5 C. 4 D. 8
- 5) В четвертом классе было 628 учеников(ка). Если у каждого учителя было 94 учеников(ка), то сколько учителей там работали?
A. 7 B. 5 C. 2 D. 4
- 6) Книжный магазин получил партию с 136 новыми книгами. Если они получили их в 18 коробках, то сколько книг было в каждой коробке?
A. 6 B. 7 C. 9 D. 2
- 7) Компания покупала новую униформу для работников. Они купили всего 351 униформ(ы) для их 71 магазинов. Какое количество униформы получил каждый магазин?
A. 8 B. 4 C. 5 D. 3
- 8) На Хэллоуин ? получил 122 конфет(ы). Если он разложит их по кучкам, по 59 конфет(ы) в каждой кучке, то сколько кучек приблизительно получится?
A. 9 B. 8 C. 3 D. 2
- 9) Во время тривиа игры ? набрал всего 322 очков(ка). Если он набрал по 77 очков(ка) в каждом раунде, то сколько всего раундов он сыграл?
A. 7 B. 9 C. 4 D. 8
- 10) ? заработала 418 доллара(ов), продавая шоколадные батончики. Если у нее было 69 покупателей(ля), и они все купили поровну, то сколько купил каждый?
A. 7 B. 6 C. 8 D. 4

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