



Определите какой ответ наиболее подходит.

Ответы

- 1) Ирина получила 723 долларов(ра) на день рождения. Затем она нашла несколько игрушек, каждая из которых стоила 81 долларов(ра). Сколько всего игрушек она сможет купить?
A. 9 B. 8 C. 2 D. 3
- 2) Компания покупала новую униформу для работников. Они купили всего 177 униформ(ы) для их 19 магазинов. Какое количество униформы получил каждый магазин?
A. 7 B. 9 C. 4 D. 2
- 3) Александр читал книгу, состоящую из 241 страниц(ы). Если в книге было 28 глав(ы), то сколько страниц было в каждой главе?
A. 5 B. 7 C. 8 D. 9
- 4) Архитектор построил отель в 52 этажа(ей). Если в отеле было всего 154 номеров(ра), то по сколько номеров было на каждом этаже?
A. 5 B. 8 C. 4 D. 3
- 5) Во время тривиа игры Борис набрал всего 163 очков(ка). Если он набрал по 77 очков(ка) в каждом раунде, то сколько всего раундов он сыграл?
A. 3 B. 6 C. 2 D. 8
- 6) Книжный магазин получил партию с 208 новыми книгами. Если они получили их в 67 коробках, то сколько книг было в каждой коробке?
A. 3 B. 5 C. 6 D. 9
- 7) Класс собрал банки для переработки, удалось собрать 358 банок(ки). Если они положал по 86 банки(нок) в мешок, то сколько мешков у них получится?
A. 7 B. 4 C. 3 D. 2
- 8) Ирина заработала 271 доллара(ов), продавая шоколадные батончики. Если у нее было 92 покупателей(ля), и они все купили поровну, то сколько купил каждый?
A. 7 B. 3 C. 9 D. 5
- 9) В школе было 247 карандашей(ша), чтобы раздать 52 классам. Сколько карандашей получит каждый класс?
A. 9 B. 5 C. 3 D. 4
- 10) Артем должен был продать 418 шоколадных батончиков(ка), чтобы получить приз. Если его покупателями были 69 человек(ка), то сколько должен был купить каждый?
A. 4 B. 5 C. 6 D. 9

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



Определите какой ответ наиболее подходит.

- 1) Ирина получила 723 долларов(ра) на день рождения. Затем она нашла несколько игрушек, каждая из которых стоила 81 долларов(ра). Сколько всего игрушек она сможет купить?
A. 9 B. 8 C. 2 D. 3
- 2) Компания покупала новую униформу для работников. Они купили всего 177 униформ(ы) для их 19 магазинов. Какое количество униформы получил каждый магазин?
A. 7 B. 9 C. 4 D. 2
- 3) Александр читал книгу, состоящую из 241 страниц(ы). Если в книге было 28 глав(ы), то сколько страниц было в каждой главе?
A. 5 B. 7 C. 8 D. 9
- 4) Архитектор построил отель в 52 этажа(ей). Если в отеле было всего 154 номеров(ра), то по сколько номеров было на каждом этаже?
A. 5 B. 8 C. 4 D. 3
- 5) Во время тривиа игры Борис набрал всего 163 очков(ка). Если он набрал по 77 очков(ка) в каждом раунде, то сколько всего раундов он сыграл?
A. 3 B. 6 C. 2 D. 8
- 6) Книжный магазин получил партию с 208 новыми книгами. Если они получили их в 67 коробках, то сколько книг было в каждой коробке?
A. 3 B. 5 C. 6 D. 9
- 7) Класс собрал банки для переработки, удалось собрать 358 банок(ки). Если они положал по 86 банки(нок) в мешок, то сколько мешков у них получится?
A. 7 B. 4 C. 3 D. 2
- 8) Ирина заработала 271 доллара(ов), продавая шоколадные батончики. Если у нее было 92 покупателей(ля), и они все купили поровну, то сколько купил каждый?
A. 7 B. 3 C. 9 D. 5
- 9) В школе было 247 карандашей(ша), чтобы раздать 52 классам. Сколько карандашей получит каждый класс?
A. 9 B. 5 C. 3 D. 4
- 10) Артем должен был продать 418 шоколадных батончиков(ка), чтобы получить приз. Если его покупателями были 69 человек(ка), то сколько должен был купить каждый?
A. 4 B. 5 C. 6 D. 9

Ответы

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