



Определите какой ответ наиболее подходит.

ОТВЕТЫ

- 1) Компания покупала новую униформу для работников. Они купили всего 353 униформ(ы) для их 71 магазинов. Какое количество униформы получил каждый магазин?
A. 5 B. 6 C. 8 D. 2
- 2) На званый обед пришли 542 человек(а). Если столик вмещает 87 человек(ка), то сколько столиков име понадобится?
A. 4 B. 7 C. 6 D. 2
- 3) Класс собрал банки для переработки, удалось собрать 143 банок(ки). Если они положал по 66 банки(нок) в мешок, то сколько мешков у них получится?
A. 4 B. 3 C. 2 D. 8
- 4) Компания потратила 199 доллара(ов) на обед для работников. Если у них работают 49 человек(а), то сколько было потрачено на каждого работника?
A. 7 B. 2 C. 5 D. 4
- 5) ? заработал 154 доллара(ов), подстригая лужайки летом. Если он получал по 46 доллар(ов) за каждую лужайку, то сколько всего лужаек он подстриг?
A. 6 B. 3 C. 8 D. 5
- 6) Почтальон должен был разнести по кварталу 124 комплектов(та) рекламной почты. Если в квартале находится 63 домов(ма), то по сколько комплектов почты он должен был разнести в каждый дом?
A. 9 B. 2 C. 6 D. 7
- 7) В школе было 163 карандашей(ша), чтобы раздать 41 классам. Сколько карандашей получит каждый класс?
A. 5 B. 2 C. 6 D. 4
- 8) В ящике было 179 апельсинов(на). Если требуется 57 апельсинов(на), чтобы сделать упаковку сока, то сколько упаковок сока можно сделать из коробки апельсинов?
A. 6 B. 8 C. 5 D. 3
- 9) ? имела 418 накопленных монет(ы). Если она разложит их по кучкам, по 57 монет(ы) в каждой кучке, то сколько кучек у нее получится?
A. 7 B. 9 C. 2 D. 4
- 10) ? имел 57 коробок(ки). Все коробки вместе весили 303 килограмм(а). Каков примерный вес каждой коробки?
A. 8 B. 9 C. 5 D. 6

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



Определите какой ответ наиболее подходит.

ОТВЕТЫ

- 1) Компания покупала новую униформу для работников. Они купили всего 353 униформ(ы) для их 71 магазинов. Какое количество униформы получил каждый магазин?
A. 5 B. 6 C. 8 D. 2
- 2) На званый обед пришли 542 человек(а). Если столик вмещает 87 человек(ка), то сколько столиков име понадобится?
A. 4 B. 7 C. 6 D. 2
- 3) Класс собрал банки для переработки, удалось собрать 143 банок(ки). Если они положал по 66 банки(нок) в мешок, то сколько мешков у них получится?
A. 4 B. 3 C. 2 D. 8
- 4) Компания потратила 199 доллара(ов) на обед для работников. Если у них работают 49 человек(а), то сколько было потрачено на каждого работника?
A. 7 B. 2 C. 5 D. 4
- 5) ? заработал 154 доллара(ов), подстригая лужайки летом. Если он получал по 46 доллар(ов) за каждую лужайку, то сколько всего лужаек он подстриг?
A. 6 B. 3 C. 8 D. 5
- 6) Почтальон должен был разнести по кварталу 124 комплектов(та) рекламной почты. Если в квартале находится 63 домов(ма), то по сколько комплектов почты он должен был разнести в каждый дом?
A. 9 B. 2 C. 6 D. 7
- 7) В школе было 163 карандашей(ша), чтобы раздать 41 классам. Сколько карандашей получит каждый класс?
A. 5 B. 2 C. 6 D. 4
- 8) В ящике было 179 апельсинов(на). Если требуется 57 апельсинов(на), чтобы сделать упаковку сока, то сколько упаковок сока можно сделать из коробки апельсинов?
A. 6 B. 8 C. 5 D. 3
- 9) ? имела 418 накопленных монет(ы). Если она разложит их по кучкам, по 57 монет(ы) в каждой кучке, то сколько кучек у нее получится?
A. 7 B. 9 C. 2 D. 4
- 10) ? имел 57 коробок(ки). Все коробки вместе весили 303 килограмм(а). Каков примерный вес каждой коробки?
A. 8 B. 9 C. 5 D. 6

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