



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) В магазине имеется четыре бутылок(ки) обычной газировки и три бутылок(ки) диетической газировки. Сколько всего бутылок газировки в магазине?
- 2) У ? было два книг(и). Если она купит еще четыре книг(и) на распродаже, то сколько всего книг у нее будет?
- 3) На Хэллоуин ? получил шесть грамм(а) конфет, и ? получила три грамм(а) конфет. Сколько общий вес конфет, которые они получили?
- 4) ? собрал восемь банок(ки) для переработки в понедельник и два банок(ки) во вторник. Сколько всего банок собрал ??
- 5) В магазине продано три холодных напитков(ка) и два горячих. Сколько всего напитков продано?
- 6) Для вечеринки ? потратил шесть долларов(ра) на еду и четыре долларов(ра) на напитки. Сколько всего потратил ? ?
- 7) В аквариуме пять рыб(ы). Позже добавили еще три рыб(ы). Сколько стало рыб в аквариуме ?
- 8) ? потратила пять минут(ы) на рисование в школе и три минут(ы) на рисование дома. Сколько всего минут она потратила на рисование?
- 9) У ? было пять бейсбольных карточек(ки). На день рождения ему подарили еще четыре. Сколько карточек ? сейчас имеет?
- 10) В магазине количество рубашек семь . Затем они получили на три рубашек(ки) больше. Сколько рубашек стало в магазине?
- 11) На аттракционах ? выиграл семь билетов(та). Позже он выиграл еще два билетов(та) . Сколько всего билетов теперь имеет ? ?
- 12) В очереди на ланч стояли шесть человек(а), в то время, когда еще подошли три человек(а) к этой же очереди. Сколько вообще людей стояло в очереди?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Решите каждую задачу.

| | | <u>Ответы</u> |
|---|---------------------------------|---------------|
| 1) В магазине имеется четыре бутылок(ки) обычной газировки и три бутылок(ки) диетической газировки. Сколько всего бутылок газировки в магазине? | Прибавить к Неизвестен ответ | 1. <u>7</u> |
| 2) У ? было два книг(и). Если она купит еще четыре книг(и) на распродаже, то сколько всего книг у нее будет? | Прибавить к Неизвестен ответ | 2. <u>6</u> |
| 3) На Хэллоуин ? получил шесть грамм(а) конфет, и ? получила три грамм(а) конфет. Сколько общий вес конфет, которые они получили? | Прибавить к Неизвестен ответ | 3. <u>9</u> |
| 4) ? собрал восемь банок(ки) для переработки в понедельник и два банок(ки) во вторник. Сколько всего банок собрал ?? | Прибавить к Неизвестен ответ | 4. <u>10</u> |
| 5) В магазине продано три холодных напитков(ка) и два горячих. Сколько всего напитков продано? | Прибавить к Неизвестен ответ | 5. <u>5</u> |
| 6) Для вечеринки ? потратил шесть долларов(ра) на еду и четыре долларов(ра) на напитки. Сколько всего потратил ? ? | Прибавить к Неизвестен ответ | 6. <u>10</u> |
| 7) В аквариуме пять рыб(ы). Позже добавили еще три рыб(ы). Сколько стало рыб в аквариуме ? | Прибавить к Неизвестен ответ | 7. <u>8</u> |
| 8) ? потратила пять минут(ы) на рисование в школе и три минут(ы) на рисование дома. Сколько всего минут она потратила на рисование? | Прибавить к Неизвестен ответ | 8. <u>8</u> |
| 9) У ? было пять бейсбольных карточек(ки). На день рождения ему подарили еще четыре. Сколько карточек ? сейчас имеет? | Прибавить к Неизвестен ответ | 9. <u>9</u> |
| 10) В магазине количество рубашек семь . Затем они получили на три рубашек(ки) больше. Сколько рубашек стало в магазине? | Прибавить к Неизвестен ответ | 10. <u>10</u> |
| 11) На аттракционах ? выиграл семь билетов(та). Позже он выиграл еще два билетов(та) . Сколько всего билетов теперь имеет ? ? | Прибавить к Неизвестен ответ | 11. <u>9</u> |
| 12) В очереди на ланч стояли шесть человек(а), в то время, когда еще подошли три человек(а) к этой же очереди. Сколько вообще людей стояло в очереди? | Прибавить к Неизвестен ответ | 12. <u>9</u> |



Решите каждую задачу.

| | | | | |
|---|----|---|---|----|
| 9 | 10 | 8 | 5 | 10 |
| 7 | 10 | 6 | 9 | 8 |

Ответы

- 1) В магазине имеется 4 бутылок(ки) обычной газировки и 3 бутылок(ки) диетической газировки. Сколько всего бутылок газировки в магазине?
- 2) У ? было 2 книг(и). Если она купит еще 4 книг(и) на распродаже, то сколько всего книг у нее будет?
- 3) На Хэллоуин ? получил 6 грамм(а) конфет, и ? получила 3 грамм(а) конфет. Сколько общий вес конфет, которые они получили?
- 4) ? собрал 8 банок(ки) для переработки в понедельник и 2 банок(ки) во вторник. Сколько всего банок собрал ??
- 5) В магазине продано 3 холодных напитков(ка) и 2 горячих. Сколько всего напитков продано?
- 6) Для вечеринки ? потратил 6 долларов(ра) на еду и 4 долларов(ра) на напитки. Сколько всего потратил ? ?
- 7) В аквариуме 5 рыб(ы). Позже добавили еще 3 рыб(ы). Сколько стало рыб в аквариуме ?
- 8) ? потратила 5 минут(ы) на рисование в школе и 3 минут(ы) на рисование дома. Сколько всего минут она потратила на рисование?
- 9) У ? было 5 бейсбольных карточек(ки). На день рождения ему подарили еще 4. Сколько карточек ? сейчас имеет?
- 10) В магазине количество рубашек 7 . Затем они получили на 3 рубашек(ки) больше. Сколько рубашек стало в магазине?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____