



Решите каждую задачу.

- 1) В поезде было десять человек(а). После первой остановки осталось восемь. Сколько людей сошли с поезда?
- 2) В поезде было пять человек(ка). На следующей остановке три человек(а) сошли с поезда. Сколько людей осталось в поезде?
- 3) ? выложила четыре рыбок(ки) из своего садка. Сейчас в садке имеется четыре рыбок(ки). Сколько рыбок лежало в садке в самом начале?
- 4) В магазине было десять газировок(ки). После распродажи осталось только восемь. Сколько газировки было проданно?
- 5) У ? было семь DS-игр(ы). После того, как она отдала некоторые из них своей подруге, у нее их осталось пять. Сколько игр она отдала?
- 6) ? подобрал семь кусочков(ка) бумаги с пола. Если ? собрал бы еще три кусочков(ка), то сколько всего он собрал бы?
- 7) ? имела девять DS-игр(ы). Если она отдаст шесть из них своему другу, то сколько игр после этого у нее останется?
- 8) У ? было девять книг(и). После того, как он продал некоторые из них на распродаже, семь осталось. Сколько книг он продал?
- 9) ? имела шесть карандашей(ша). Если она использует три из них, то сколько карандашей у нее останется?
- 10) У ? было пять долларов(ра) в копилке. После работы по дому его мама дала ему еще четыре долларов(ра). Сколько всего долларов он имеет?
- 11) На парте у ? лежит шесть листков(ка) бумаги, и еще четыре листков(ка) в рюкзаке. Сколько всего у нее листов?
- 12) В процессе видео игры ? потерял два жизни(ни). Сейчас у него осталось три жизни(ни). Сколько жизни было у ? в самом начале?

**Ответы**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_



Решите каждую задачу.

		<u>Ответы</u>
1) В поезде было десять человек(а). После первой остановки осталось восемь. Сколько людей сошли с поезда?	Отнять от Неизвестно второе число	1. <u>2</u>
2) В поезде было пять человек(ка). На следующей остановке три человек(а) сошли с поезда. Сколько людей осталось в поезде?	Отнять от Неизвестен ответ	2. <u>2</u> 3. <u>8</u>
3) ? выложила четыре рыбок(ки) из своего садка. Сейчас в садке имеется четыре рыбок(ки). Сколько рыбок лежало в садке в самом начале?	Отнять от Неизвестно первое число	4. <u>2</u> 5. <u>2</u>
4) В магазине было десять газировок(ки). После распродажи осталось только восемь. Сколько газировки было проданно?	Отнять от Неизвестно второе число	6. <u>10</u> 7. <u>3</u>
5) У ? было семь DS-игр(ы). После того, как она отдала некоторые из них своей подруге, у нее их осталось пять. Сколько игр она отдала?	Отнять от Неизвестно второе число	8. <u>2</u> 9. <u>3</u>
6) ? подобрал семь кусочков(ка) бумаги с пола. Если ? собрал бы еще три кусочков(ка), то сколько всего он собрал бы?	Прибавить к Неизвестен ответ	10. <u>9</u>
7) ? имела девять DS-игр(ы). Если она отдаст шесть из них своему другу, то сколько игр после этого у нее останется?	Отнять от Неизвестен ответ	11. <u>10</u> 12. <u>5</u>
8) У ? было девять книг(и). После того, как он продал некоторые из них на распродаже, семь осталось. Сколько книг он продал?	Отнять от Неизвестно второе число	
9) ? имела шесть карандашей(ша). Если она использует три из них, то сколько карандашей у нее останется?	Отнять от Неизвестен ответ	
10) У ? было пять долларов(ра) в копилке. После работы по дому его мама дала ему еще четыре долларов(ра). Сколько всего долларов он имеет?	Прибавить к Неизвестен ответ	
11) На парте у ? лежит шесть листков(ка) бумаги, и еще четыре листков(ка) в рюкзаке. Сколько всего у нее листов?	Прибавить к Неизвестен ответ	
12) В процессе видео игры ? потерял два жизней(ни). Сейчас у него осталось три жизней(ни). Сколько жизней было у ? в самом начале?	Отнять от Неизвестно первое число	