



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) ? играл в баскетбол с другом. ? набрал девять очков(ка), а его друг набрал шесть очков(ка). Сколько всего очков они набрали?  
1. \_\_\_\_\_
- 2) ? может отправлять девять смс в день. Если она отправит семь, то сколько смс ей еще можно будет отправить?  
2. \_\_\_\_\_  
3. \_\_\_\_\_
- 3) У ? было девятнадцать бутылок воды. Если бы она выпила их пятнадцать, сколько бутылок осталось бы у ??  
4. \_\_\_\_\_  
5. \_\_\_\_\_
- 4) ? имела семнадцать листочков(ка) бумаги в папке. Неделю спустя у нее их осталось девять. Сколько листочков она использовала в течении недели?  
6. \_\_\_\_\_  
7. \_\_\_\_\_
- 5) У ? было четыре фунтов муки. Если бы она купила еще три фунтов, сколько фунтов у нее было бы всего?  
8. \_\_\_\_\_
- 6) В мебельном магазине было семнадцать стульев(ла). После того, как продали некоторые из них, осталось одиннадцать. Сколько стульев было продано?  
9. \_\_\_\_\_  
10. \_\_\_\_\_
- 7) У шеф повара было одиннадцать вишен(ни). Если он использует шесть из них для приготовления пирога, то сколько вишен после этого у него останется?  
11. \_\_\_\_\_
- 8) У ? было двенадцать DS-игр(ы). После того, как она отдала некоторые из них своей подруге, у нее их осталось девять. Сколько игр она отдала?  
12. \_\_\_\_\_
- 9) ? взяла два долларов(ра) из своей копилки. Сейчас в ее копилке осталось восемь долларов(ра). Сколько денег она имела в самом начале?
- 10) На дне рождения клоун раздал два шариков(ка). Сейчас у него осталось шесть шариков(ка). Сколько шариков было у клоуна в самом начале?
- 11) ? брал палки со своего склада. Он взял два палок(ки), но после этого осталось еще три. Сколько палок изначально имелось на складе?
- 12) У ? было три книг(и). На книжной ярмарке он еще приобрел два книг(и). Сколько всего книг у ??



Решите каждую задачу.

		<u>Ответы</u>
1) ? играл в баскетбол с другом. ? набрал девять очков(ка), а его друг набрал шесть очков(ка). Сколько всего очков они набрали?	Прибавить к Неизвестен ответ	1. <u>15</u>
2) ? может отправлять девять смс в день. Если она отправит семь, то сколько смс ей еще можно будет отправить?	Отнять от Неизвестен ответ	2. <u>2</u>
3) У ? было девятнадцать бутылок воды. Если бы она выпила их пятнадцать, сколько бутылок осталось бы у ??	Отнять от Неизвестен ответ	3. <u>4</u>
4) ? имела семнадцать листочков(ка) бумаги в папке. Неделю спустя у нее их осталось девять. Сколько листочков она использовала в течении недели?	Отнять от Неизвестно второе число	4. <u>8</u>
5) У ? было четыре фунтов муки. Если бы она купила еще три фунтов, сколько фунтов у нее было бы всего?	Прибавить к Неизвестен ответ	5. <u>7</u>
6) В мебельном магазине было семнадцать стульев(ла). После того, как продали некоторые из них, осталось одиннадцать. Сколько стульев было продано?	Отнять от Неизвестно второе число	6. <u>6</u>
7) У шеф повара было одиннадцать вишен(ни). Если он использует шесть из них для приготовления пирога, то сколько вишен после этого у него останется?	Прибавить к Неизвестен ответ	7. <u>5</u>
8) В мебельном магазине было семнадцать стульев(ла). После того, как продали некоторые из них, осталось одиннадцать. Сколько стульев было продано?	Отнять от Неизвестно второе число	8. <u>3</u>
9) ? взяла два долларов(ра) из своей копилки. Сейчас в ее копилке осталось восемь долларов(ра). Сколько денег она имела в самом начале?	Отнять от Неизвестно второе число	9. <u>10</u>
10) На дне рождения клоун раздал два шариков(ка). Сейчас у него осталось шесть шариков(ка). Сколько шариков было у клоуна в самом начале?	Отнять от Неизвестно первое число	10. <u>8</u>
11) ? брал палки со своего склада. Он взял два палок(ки), но после этого осталось еще три. Сколько палок изначально имелось на складе?	Отнять от Неизвестно первое число	11. <u>5</u>
12) У ? было три книг(и). На книжной ярмарке он еще приобрел два книг(и). Сколько всего книг у ??	Отнять от Неизвестно первое число	12. <u>5</u>
	Прибавить к Неизвестен ответ	