



Решите каждую задачу.

- 1) ? имел несколько монеток. Он потратил три из них в аркаде, и у него осталось три монеток(ки). Сколько всего монет у него было в самом начале?
- 2) ? имела пять конфет(ы). После того, как она съела несколько, у нее осталось три конфет(ы). Сколько всего конфет съела ??
- 3) ? играл в баскетбол с другом. ? набрал семь очков(ка), а его друг набрал два очков(ка). Сколько всего очков они набрали?
- 4) Фермер посадил семь семян(и) в среду и три семян(и) в четверг. Сколько всего семян он посадил?
- 5) На Хэллоуин ? получил одиннадцать фунтов(та) конфет. После того, как он дал несколько ?, у него осталось восемь фунтов(та). Сколько фунтов он отдал ??
- 6) У ? было двенадцать листочков(ка) бумаги в папке. Она использовала восемь листочков(ка). Сколько листочков она имеет сейчас?
- 7) Пекарь сделал двенадцать пирожных. Если он продаст восемь из них, то сколько пирожных после этого у него останется?
- 8) ? имела восемнадцать DVD дисков(ка). Несколько из них она отдала другу . Сейчас у нее их одиннадцать штук(и). Сколько дисков она отдала другу?
- 9) За время ланча в кафетерии было продано пять яблок(а), и осталось семь яблок(а). Сколько яблок было в самом начале?
- 10) ? прошел пять миль в понедельник и еще четыре во вторник. Сколько миль прошел ??
- 11) ? отдал шесть видео игр(ы) своему другу. Сейчас у ? девять игр(ы). Сколько у ? было игр до того, как он отдал их другу?
- 12) ? имела четырнадцать листочков(ка) бумаги в папке. Неделю спустя у нее их осталось десять. Сколько листочков она использовала в течении недели?

Отвeты

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



Решите каждую задачу.

		<u>Ответы</u>
1) ? имел несколько монеток. Он потратил три из них в аркаде, и у него осталось три монеток(ки). Сколько всего монет у него было в самом начале?	Отнять от Неизвестно первое число	1. <u>6</u>
2) ? имела пять конфет(ы). После того, как она съела несколько, у нее осталось три конфет(ы). Сколько всего конфет съела ??	Отнять от Неизвестно второе число	2. <u>2</u>
3) ? играл в баскетбол с другом. ? набрал семь очков(ка), а его друг набрал два очков(ка). Сколько всего очков они набрали?	Прибавить к Неизвестен ответ	3. <u>9</u>
4) Фермер посадил семь семян(и) в среду и три семян(и) в четверг. Сколько всего семян он посадил?	Прибавить к Неизвестен ответ	4. <u>10</u>
5) На Хэллоуин ? получил одиннадцать фунтов(та) конфет. После того, как он дал несколько ?, у него осталось восемь фунтов(та). Сколько фунтов он отдал ??	Отнять от Неизвестно второе число	5. <u>3</u>
6) У ? было двенадцать листочков(ка) бумаги в папке. Она использовала восемь листочков(ка). Сколько листочков она имеет сейчас?	Отнять от Неизвестен ответ	6. <u>4</u>
7) Пекарь сделал двенадцать пирожных. Если он продаст восемь из них, то сколько пирожных после этого у него останется?	Отнять от Неизвестен ответ	7. <u>4</u>
8) ? имела восемнадцать DVD дисков(ка). Несколько из них она отдала другу . Сейчас у нее их одиннадцать штук(и). Сколько дисков она отдала другу?	Отнять от Неизвестно второе число	8. <u>7</u>
9) За время ланча в кафетерии было продано пять яблок(а), и осталось семь яблок(а). Сколько яблок было в самом начале?	Отнять от Неизвестно первое число	9. <u>12</u>
10) ? прошел пять миль в понедельник и еще четыре во вторник. Сколько миль прошел ??	Прибавить к Неизвестен ответ	10. <u>9</u>
11) ? отдал шесть видео игр(ы) своему другу. Сейчас у ? девять игр(ы). Сколько у ? было игр до того, как он отдал их другу?	Отнять от Неизвестно первое число	11. <u>15</u>
12) ? имела четырнадцать листочков(ка) бумаги в папке. Неделю спустя у нее их осталось десять. Сколько листочков она использовала в течении недели?	Отнять от Неизвестно второе число	12. <u>4</u>



Решите каждую задачу.

- 1) ? поймал несколько бабочек. Он позволил четыре бабочкам улететь, и теперь у него осталось семь бабочек(ки). Сколько бабочек у него было в самом начале?
- 2) Для вечеринки ? потратил пять долларов(ра) на еду и три долларов(ра) на напитки. Сколько всего потратил ? ?
- 3) У клоуна было восемь шариков(ка). После вечеринки, осталось всего шесть. Сколько шариков он использовал на вечеринке?
- 4) В зоо магазине есть пятнадцать песчаных крыс(ы). Если они продадут восемь из них, то сколько крыс после этого у них останется?
- 5) ? имел восемнадцать книг(и), но он продал десять из них на распродаже. Сколько книг ? до сих пор имеет?
- 6) В зоо магазине было четырнадцать песчаных крыс(ы). После продажи некоторых из них, осталось всего десять. Сколько крыс было продано?
- 7) В зоомагазине семь котят. Если они возьмут еще шесть котят, то сколько котят будет в зоомагазине?
- 8) Ресторан фаст фуда продал восемь маленьких хот-догов(га) и три больших хот-догов(га). Сколько всего хот-догов продано?
- 9) За время ланча в кафетерии было продано два яблок(а), и осталось шестнадцать яблок(а). Сколько яблок было в самом начале?
- 10) Для вечеринки ? купил шесть кексов(са). Если четыре кексов(са) будут съедены, то сколько кексов после этого останется у ??
- 11) ? использовала семь карандашей(ша) из пачки. Сейчас у нее осталось одиннадцать карандашей(ша). Сколько карандашей было у ? в самом начале?
- 12) ? имела пятнадцать карандашей(ша). Если она использует восемь из них, то сколько карандашей у нее останется?

Ответы

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



Решите каждую задачу.

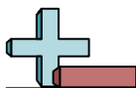
		<u>Ответы</u>
1) ? поймал несколько бабочек. Он позволил четыре бабочкам улететь, и теперь у него осталось семь бабочек(ки). Сколько бабочек у него было в самом начале?	Отнять от Неизвестно первое число	1. <u>11</u>
2) Для вечеринки ? потратил пять долларов(ра) на еду и три долларов(ра) на напитки. Сколько всего потратил ? ?	Прибавить к Неизвестен ответ	2. <u>8</u>
3) У клоуна было восемь шариков(ка). После вечеринки, осталось всего шесть. Сколько шариков он использовал на вечеринке?	Отнять от Неизвестно второе число	3. <u>2</u>
4) В зоо магазине есть пятнадцать песчаных крыс(ы). Если они продадут восемь из них, то сколько крыс после этого у них останется?	Отнять от Неизвестен ответ	4. <u>7</u>
5) ? имел восемнадцать книг(и), но он продал десять из них на распродаже. Сколько книг ? до сих пор имеет?	Отнять от Неизвестен ответ	5. <u>8</u>
6) В зоо магазине было четырнадцать песчаных крыс(ы). После продажи некоторых из них, осталось всего десять. Сколько крыс было продано?	Отнять от Неизвестен ответ	6. <u>4</u>
7) В зоомагазине семь котят. Если они возьмут еще шесть котят, то сколько котят будет в зоомагазине?	Отнять от Неизвестно второе число	7. <u>13</u>
8) Ресторан фаст фуда продал восемь маленьких хот-догов(га) и три больших хот-догов(га). Сколько всего хот-догов продано?	Отнять от Неизвестен ответ	8. <u>11</u>
9) За время ланча в кафетерии было продано два яблок(а), и осталось шестнадцать яблок(а). Сколько яблок было в самом начале?	Отнять от Неизвестно второе число	9. <u>18</u>
10) Для вечеринки ? купил шесть кексов(са). Если четыре кексов(са) будут съедены, то сколько кексов после этого останется у ??	Прибавить к Неизвестен ответ	10. <u>2</u>
11) ? использовала семь карандашей(ша) из пачки. Сейчас у нее осталось одиннадцать карандашей(ша). Сколько карандашей было у ? в самом начале?	Прибавить к Неизвестен ответ	11. <u>18</u>
12) ? имела пятнадцать карандашей(ша). Если она использует восемь из них, то сколько карандашей у нее останется?	Отнять от Неизвестно первое число	12. <u>7</u>
	Отнять от Неизвестен ответ	



Решите каждую задачу.

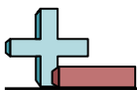
Отвeты

- 1) В ресторане фаст фуда было шестнадцать хот-догов(га). После того, как было продано несколько из них, осталось тринадцать. Сколько хот-догов было продано? 1. _____
- 2) В первой части викторины ? набрал двенадцать очков(ка). Во второй части четыре очков(ка). Сколько всего баллов он набрал? 2. _____
- 3) У официанта было пять клиентов(та). После того, как некоторые из них ушли, у него осталось три клиентов(та). Сколько клиентов ушли? 3. _____
- 4) В музее было девятнадцать картин(ы). Если они уберут пятнадцать из них, то сколько картин после этого там останется? 4. _____
- 5) ? использовала три карандашей(ша) из пачки. Сейчас у нее осталось девять карандашей(ша). Сколько карандашей было у ? в самом начале? 5. _____
- 6) За время ланча в кафетерии было продано два яблок(а), и осталось шесть яблок(а). Сколько яблок было в самом начале? 6. _____
- 7) ? имел несколько монеток. Он потратил три из них в аркаде, и у него осталось девять монеток(ки). Сколько всего монет у него было в самом начале? 7. _____
- 8) В будке для бросания колец у ? было шестнадцать колец. После использования у него осталось десять. Сколько колец использовал ?? 8. _____
- 9) ? имеет пять рубашек. Позже он купил еще четыре рубашек. Сколько рубашек у ? всего? 9. _____
- 10) ? имеет пятнадцать конфет(ы). Она съела тринадцать конфет(ы). Сколько конфет сейчас осталось у ?? 10. _____
- 11) ? имела девять конфет(ы). После того, как она съела несколько, у нее осталось семь конфет(ы). Сколько всего конфет съела ?? 11. _____
- 12) Для вечеринки ? купил восемь кексов(са). Если четыре кексов(са) будут съедены, то сколько кексов после этого останется у ?? 12. _____



Решите каждую задачу.

		<u>Ответы</u>
1) В ресторане фаст фуда было шестнадцать хот-догов(га). После того, как было продано несколько из них, осталось тринадцать. Сколько хот-догов было продано?	Отнять от Неизвестно второе число	1. <u>3</u>
2) В первой части викторины ? набрал двенадцать очков(ка). Во второй части четыре очков(ка). Сколько всего баллов он набрал?	Прибавить к Неизвестен ответ	2. <u>16</u>
3) У официанта было пять клиентов(та). После того, как некоторые из них ушли, у него осталось три клиентов(та). Сколько клиентов ушли?	Отнять от Неизвестно второе число	3. <u>2</u>
4) В музее было девятнадцать картин(ы). Если они уберут пятнадцать из них, то сколько картин после этого там останется?	Отнять от Неизвестен ответ	4. <u>4</u>
5) ? использовала три карандашей(ша) из пачки. Сейчас у нее осталось девять карандашей(ша). Сколько карандашей было у ? в самом начале?	Отнять от Неизвестно второе число	5. <u>12</u>
6) За время ланча в кафетерии было продано два яблок(а), и осталось шесть яблок(а). Сколько яблок было в самом начале?	Отнять от Неизвестен ответ	6. <u>8</u>
7) ? имел несколько монеток. Он потратил три из них в аркаде, и у него осталось девять монеток(ки). Сколько всего монет у него было в самом начале?	Отнять от Неизвестно первое число	7. <u>12</u>
8) В будке для бросания колец у ? было шестнадцать колец. После использования у него осталось десять. Сколько колец использовал ??	Отнять от Неизвестно первое число	8. <u>6</u>
9) ? имеет пять рубашек. Позже он купил еще четыре рубашек. Сколько рубашек у ? всего?	Отнять от Неизвестно второе число	9. <u>9</u>
10) ? имеет пятнадцать конфет(ы). Она съела тринадцать конфет(ы). Сколько конфет сейчас осталось у ??	Отнять от Неизвестно первое число	10. <u>2</u>
11) ? имела девять конфет(ы). После того, как она съела несколько, у нее осталось семь конфет(ы). Сколько всего конфет съела ??	Отнять от Неизвестен ответ	11. <u>2</u>
12) Для вечеринки ? купил восемь кексов(са). Если четыре кексов(са) будут съедены, то сколько кексов после этого останется у ??	Отнять от Неизвестно первое число	12. <u>4</u>



Решите каждую задачу.

- 1) У ? было двенадцать долларов(ра), чтобы потратить на ярмарке. Она потратила девять на верховую езду. Сколько денег после этого у нее осталось?
- 2) Ресторан фаст фуда продал одиннадцать маленьких хот-догов(га) и шесть больших хот-догов(га). Сколько всего хот-догов продано?
- 3) ? выпил восемь бутылок воды утром и четыре днем. Сколько всего бутылок выпил ??
- 4) У ? было восемнадцать бутылок воды. Если бы она выпила их четырнадцать, сколько бутылок осталось бы у ??
- 5) ? брал палки со своего склада. Он взял восемь палок(ки), но после этого осталось еще восемь. Сколько палок изначально имелось на складе?
- 6) На Хэллоуин ? получил шесть фунтов(та) конфет. После того, как он дал несколько ?, у него осталось четыре фунтов(та). Сколько фунтов он отдал ??
- 7) Для вечеринки ? купил тринадцать кексов(са). Если одиннадцать кексов(са) будут съедены, то сколько кексов после этого останется у ??
- 8) В ресторане фаст фуда было пятнадцать хот-догов(га). После того, как было продано несколько из них, осталось девять. Сколько хот-догов было продано?
- 9) За время ланча в кафетерии было продано четыре яблок(а), и осталось девять яблок(а). Сколько яблок было в самом начале?
- 10) ? получила семь смс до обеда и три смс после обеда. Сколько всего смс получила ??
- 11) У ? есть семь рубашек. После того, как он избавился от некоторых, осталось четыре. От скольких он избавился?
- 12) ? имеет пятнадцать конфет(ы). Она съела восемь конфет(ы). Сколько конфет сейчас осталось у ??

Ответы

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



Решите каждую задачу.

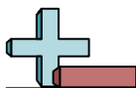
		<u>Ответы</u>
1) У ? было двенадцать долларов(ра), чтобы потратить на ярмарке. Она потратила девять на верховую езду. Сколько денег после этого у нее осталось?	Отнять от Неизвестен ответ	1. <u>3</u>
2) Ресторан фаст фуда продал одиннадцать маленьких хот-догов(га) и шесть больших хот-догов(га). Сколько всего хот-догов продано?	Прибавить к Неизвестен ответ	2. <u>17</u>
3) ? выпил восемь бутылок воды утром и четыре днем. Сколько всего бутылок выпил ??	Прибавить к Неизвестен ответ	3. <u>12</u>
4) У ? было восемнадцать бутылок воды. Если бы она выпила их четырнадцать, сколько бутылок осталось бы у ??	Отнять от Неизвестен ответ	4. <u>4</u>
5) ? брал палки со своего склада. Он взял восемь палок(ки), но после этого осталось еще восемь. Сколько палок изначально имелось на складе?	Отнять от Неизвестно первое число	5. <u>16</u>
6) На Хэллоуин ? получил шесть фунтов(та) конфет. После того, как он дал несколько ?, у него осталось четыре фунтов(та). Сколько фунтов он отдал ??	Отнять от Неизвестно второе число	6. <u>2</u>
7) Для вечеринки ? купил тринадцать кексов(са). Если одиннадцать кексов(са) будут съедены, то сколько кексов после этого останется у ??	Отнять от Неизвестно второе число	7. <u>2</u>
8) В ресторане фаст фуда было пятнадцать хот-догов(га). После того, как было продано несколько из них, осталось девять. Сколько хот-догов было продано?	Отнять от Неизвестно первое число	8. <u>6</u>
9) За время ланча в кафетерии было продано четыре яблок(а), и осталось девять яблок(а). Сколько яблок было в самом начале?	Отнять от Неизвестно второе число	9. <u>13</u>
10) ? получила семь смс до обеда и три смс после обеда. Сколько всего смс получила ??	Отнять от Неизвестен ответ	10. <u>10</u>
11) У ? есть семь рубашек. После того, как он избавился от некоторых, осталось четыре. От скольких он избавился?	Отнять от Неизвестно первое число	11. <u>3</u>
12) ? имеет пятнадцать конфет(ы). Она съела восемь конфет(ы). Сколько конфет сейчас осталось у ??	Прибавить к Неизвестен ответ	12. <u>7</u>



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) Пекарь продал пять пирожных. Сейчас у него осталось их одиннадцать. Сколько пирожных было у пекаря в самом начале?
1. _____
- 2) В музее было семнадцать картин(ы). После того, как некоторые убрали, осталось всего десять. Сколько картин убрали?
2. _____
3. _____
- 3) У ? было девять DS-игр(ы). После того, как она отдала некоторые из них своей подруге, у нее их осталось шесть. Сколько игр она отдала?
4. _____
5. _____
- 4) У ? было восемь долларов(ра), чтобы потратить на ярмарке. Она потратила пять на верховую езду. Сколько денег после этого у нее осталось?
6. _____
7. _____
- 5) У фермера было шестнадцать помидоров(ра) в своем саду. Если он соберет {INUM1} из них, то сколько помидоров останется?
8. _____
- 6) У {BVAR} есть четырнадцать рубашек. Если он избавится от девять из них, сколько рубашек останется у {BVAR}?
9. _____
10. _____
- 7) Клоун раздал девять воздушных шаров(ра) девочкам и два шаров(ра) мальчикам. Сколько всего воздушных шаров раздал клоун?
11. _____
- 8) В процессе видео игры ? потерял семь жизней(ни). Сейчас у него осталось девять жизней(ни). Сколько жизней было у ? в самом начале?
12. _____
- 9) Для вечеринки ? купил одиннадцать кексов(са). Если девять кексов(са) будут съедены, то сколько кексов после этого останется у ??
- 10) В упаковке имеется тринадцать пряников(ка). После того, как немного пряников съели, осталось одиннадцать. Сколько пряников было съедено?
- 11) У ? было несколько конфет. Она отдала своему другу три конфет(ы), и у нее осталось восемь. Сколько конфет было в самом начале?
- 12) В зоомагазине десять котят. Если они возьмут еще девять котят, то сколько котят будет в зоомагазине?



Решите каждую задачу.

		<u>Ответы</u>
1) Пекарь продал пять пирожных. Сейчас у него осталось их одиннадцать. Сколько пирожных было у пекаря в самом начале?	Отнять от Неизвестно первое число	1. <u>16</u>
2) В музее было семнадцать картин(ы). После того, как некоторые убрали, осталось всего десять. Сколько картин убрали?	Отнять от Неизвестно второе число	2. <u>7</u>
3) У ? было девять DS-игр(ы). После того, как она отдала некоторые из них своей подруге, у нее их осталось шесть. Сколько игр она отдала?	Отнять от Неизвестно второе число	3. <u>3</u>
4) У ? было восемь долларов(ра), чтобы потратить на ярмарке. Она потратила пять на верховую езду. Сколько денег после этого у нее осталось?	Отнять от Неизвестен ответ	4. <u>3</u>
5) У фермера было шестнадцать помидоров(ра) в своем саду. Если он соберет {INUM1} из них, то сколько помидоров останется?	Отнять от Неизвестен ответ	5. <u>2</u>
6) У {BVAR} есть четырнадцать рубашек. Если он избавится от девять из них, сколько рубашек останется у {BVAR}?	Отнять от Неизвестен ответ	6. <u>5</u>
7) Клоун раздал девять воздушных шаров(ра) девочкам и два шаров(ра) мальчикам. Сколько всего воздушных шаров раздал клоун?	Прибавить к Неизвестен ответ	7. <u>11</u>
8) В процессе видео игры ? потерял семь жизней(ни). Сейчас у него осталось девять жизней(ни). Сколько жизней было у ? в самом начале?	Отнять от Неизвестно первое число	8. <u>16</u>
9) Для вечеринки ? купил одиннадцать кексов(са). Если девять кексов(са) будут съедены, то сколько кексов после этого останется у ??	Отнять от Неизвестен ответ	9. <u>2</u>
10) В упаковке имеется тринадцать пряников(ка). После того, как немного пряников съели, осталось одиннадцать. Сколько пряников было съедено?	Отнять от Неизвестно второе число	10. <u>2</u>
11) У ? было несколько конфет. Она отдала своему другу три конфет(ы), и у нее осталось восемь. Сколько конфет было в самом начале?	Отнять от Неизвестно первое число	11. <u>11</u>
12) В зоомагазине десять котят. Если они возьмут еще девять котят, то сколько котят будет в зоомагазине?	Прибавить к Неизвестен ответ	12. <u>19</u>



Решите каждую задачу.

Отвeты

- 1) В зоопарке ? сделала шестнадцать фоторафий(ии). Если ее сестра делает два фотографий(ии), то сколько фото они сделают вообще?
1. _____
- 2) ? потратил девять долларов(ра). Сейчас у него осталось десять долларов(ра). Сколько денег имел ? до того, как потратил деньги?
2. _____
- 3) В аркаде ? потратил три билетов(та) на чучело тигра. После этого у него осталось пять штук(и). Сколько билетов было у ? в самом начале?
3. _____
- 4) В автобусе было семь человек. На следующей остановке шесть в автобус сели еще человек. Сколько человек сейчас в автобусе?
4. _____
- 5) За время ланча в кафетерии было продано два яблоч(а), и осталось одиннадцать яблоч(а). Сколько яблоч было в самом начале?
5. _____
- 6) У ? было тринадцать вишен(ни). После того, как он съел несколько , у него осталось восемь. Сколько вишни съел ??
6. _____
- 7) У ? было девять рыбы, а у ее сестры - семь рыбы. Сколько всего у них рыбы?
7. _____
- 8) В ресторане фаст фуда было одиннадцать хот-догов(га). Они продали семь штук(и). Сколько хот догов после этого осталось в ресторане?
8. _____
- 9) У клоуна было четырнадцать шариков(ка). После вечеринки, осталось всего семь. Сколько шариков он использовал на вечеринке?
9. _____
- 10) ? имеет волосы длиной тринадцать сантиметров(ра). Если она укоротит их на восемь сантиметров(ра), то какой длинны они будут?
10. _____
- 11) ? отдал шесть видео игр(ы) своему другу. Сейчас у ? девять игр(ы). Сколько у ? было игр до того, как он отдал их другу?
11. _____
- 12) В будке для бросания колец у ? было десять колец. После использования у него осталось семь. Сколько колец использовал ??
12. _____



Решите каждую задачу.

		<u>Ответы</u>
1) В зоопарке ? сделала шестнадцать фоторафий(ии). Если ее сестра сделает два фотографий(ии), то сколько фото они сделают вообще?	Прибавить к Неизвестен ответ	1. <u>18</u>
2) ? потратил девять долларов(ра). Сейчас у него осталось десять долларов(ра). Сколько денег имел ? до того, как потратил деньги?	Отнять от Неизвестно первое число	2. <u>19</u> 3. <u>8</u>
3) В аркаде ? потратил три билетов(та) на чучело тигра. После этого у него осталось пять штук(и). Сколько билетов было у ? в самом начале?	Отнять от Неизвестно первое число	4. <u>13</u> 5. <u>13</u>
4) В автобусе было семь человек. На следующей остановке шесть в автобус сели еще человек. Сколько человек сейчас в автобусе?	Прибавить к Неизвестен ответ	6. <u>5</u> 7. <u>16</u>
5) За время ланча в кафетерии было продано два яблоч(а), и осталось одиннадцать яблоч(а). Сколько яблоч было в самом начале?	Отнять от Неизвестно первое число	8. <u>4</u>
6) У ? было тринадцать вишен(ни). После того, как он съел несколько , у него осталось восемь. Сколько вишни съел ??	Отнять от Неизвестно второе число	9. <u>7</u> 10. <u>5</u>
7) У ? было девять рыбы, а у ее сестры - семь рыбы. Сколько всего у них рыбы?	Прибавить к Неизвестен ответ	11. <u>15</u>
8) В ресторане фаст фуда было одиннадцать хот-догов(га). Они продали семь штук(и). Сколько хот догов после этого осталось в ресторане?	Отнять от Неизвестен ответ	12. <u>3</u>
9) У клоуна было четырнадцать шариков(ка). После вечеринки, осталось всего семь. Сколько шариков он использовал на вечеринке?	Отнять от Неизвестно второе число	
10) ? имеет волосы длиной тринадцать сантиметров(ра). Если она укоротит их на восемь сантиметров(ра), то какой длинны они будут?	Отнять от Неизвестен ответ	
11) ? отдал шесть видео игр(ы) своему другу. Сейчас у ? девять игр(ы). Сколько у ? было игр до того, как он отдал их другу?	Отнять от Неизвестно первое число	
12) В будке для бросания колец у ? было десять колец. После использования у него осталось семь. Сколько колец использовал ??	Отнять от Неизвестно второе число	



Решите каждую задачу.

Отвeты

- 1) У клоуна было четырнадцать шариков(ка). После вечеринки, осталось всего восемь. Сколько шариков он использовал на вечеринке?
1. _____
- 2) В зоо магазине есть восемь песчаных крыс(ы). Если они продадут шесть из них, то сколько крыс после этого у них останется?
2. _____
- 3) Пекарь продал пять пирожных. Сейчас у него осталось их одиннадцать. Сколько пирожных было у пекаря в самом начале?
3. _____
- 4) ? имел четырнадцать долларов(ра). После покупки некоторых игрушек, у него осталось девять. Сколько денег он потратил на игрушки?
4. _____
- 5) ? имела семнадцать карандашей(ша). После использования некоторых из них, у нее осталось четырнадцать . Сколько карандашей она использовал?
5. _____
- 6) У ? накоплено пятнадцать долларов. Поработав по дому, мать дала ему еще четыре долларов. Сколько у него всего денег?
6. _____
- 7) ? имел шестнадцать книг(и), но он продал четырнадцать из них на распродаже. Сколько книг ? до сих пор имеет?
7. _____
- 8) В упаковке имеется двенадцать пряников(ка). После того, как немного пряников съели, осталось шесть. Сколько пряников было съедено?
8. _____
- 9) В поезде было семнадцать человек(ка). На следующей остановке десять человек(а) сошли с поезда. Сколько людей осталось в поезде?
9. _____
- 10) ? играл в баскетбол с другом. ? набрал восемь очков(ка), а его друг набрал пять очков(ка). Сколько всего очков они набрали?
10. _____
- 11) У ? было два книг(и). Если она купит еще девять книг(и) на распродаже, то сколько всего книг у нее будет?
11. _____
- 12) ? использовала два карандашей(ша) из пачки. Сейчас у нее осталось пять карандашей(ша). Сколько карандашей было у ? в самом начале?
12. _____



Решите каждую задачу.

		<u>Ответы</u>
1) У клоуна было четырнадцать шариков(ка). После вечеринки, осталось всего восемь. Сколько шариков он использовал на вечеринке?	Отнять от Неизвестно второе число	1. <u>6</u>
2) В зоо магазине есть восемь песчаных крыс(ы). Если они продадут шесть из них, то сколько крыс после этого у них останется?	Отнять от Неизвестен ответ	2. <u>2</u>
3) Пекарь продал пять пирожных. Сейчас у него осталось их одиннадцать. Сколько пирожных было у пекаря в самом начале?	Отнять от Неизвестно первое число	3. <u>16</u>
4) ? имел четырнадцать долларов(ра). После покупки некоторых игрушек, у него осталось девять. Сколько денег он потратил на игрушки?	Отнять от Неизвестно второе число	4. <u>5</u>
5) ? имела семнадцать карандашей(ша). После использования некоторых из них, у нее осталось четырнадцать . Сколько карандашей она использовал?	Отнять от Неизвестно второе число	5. <u>3</u>
6) У ? накоплено пятнадцать долларов. Поработав по дому, мать дала ему еще четыре долларов. Сколько у него всего денег?	Прибавить к Неизвестен ответ	6. <u>19</u>
7) ? имел шестнадцать книг(и), но он продал четырнадцать из них на распродаже. Сколько книг ? до сих пор имеет?	Отнять от Неизвестно второе число	7. <u>2</u>
8) В упаковке имеется двенадцать пряников(ка). После того, как немного пряников съели, осталось шесть. Сколько пряников было съедено?	Отнять от Неизвестно второе число	8. <u>6</u>
9) В поезде было семнадцать человек(ка). На следующей остановке десять человек(а) сошли с поезда. Сколько людей осталось в поезде?	Отнять от Неизвестен ответ	9. <u>7</u>
10) ? играл в баскетбол с другом. ? набрал восемь очков(ка), а его друг набрал пять очков(ка). Сколько всего очков они набрали?	Прибавить к Неизвестен ответ	10. <u>13</u>
11) У ? было два книг(и). Если она купит еще девять книг(и) на распродаже, то сколько всего книг у нее будет?	Прибавить к Неизвестен ответ	11. <u>11</u>
12) ? использовала два карандашей(ша) из пачки. Сейчас у нее осталось пять карандашей(ша). Сколько карандашей было у ? в самом начале?	Отнять от Неизвестно первое число	12. <u>7</u>



Решите каждую задачу.

- 1) На телефоне ? установлено тринадцать приложений. Он удалил восемь из них. Сколько приложений осталось у ??
- 2) ? подобрал тринадцать кусочков(ка) бумаги с пола. Если ? собрал бы еще четыре кусочков(ка), то сколько всего он собрал бы?
- 3) На ярмарке ? начала с одиннадцать билетов, и затем купила еще два билетов(та). Сколько всего билетов у ? ?
- 4) У ? накоплено пять долларов. Поработав по дому, мать дала ему еще четыре долларов. Сколько у него всего денег?
- 5) ? получила девять смс до обеда и четыре смс после обеда. Сколько всего смс получила ??
- 6) Во время игры у ? было восемнадцать жизней(ни). Он потерял девять жизней(ни) на сложном уровне. Сколько жизней еще у него осталось?
- 7) ? брал палки со своего склада. Он взял шесть палок(ки), но после этого осталось еще семь. Сколько палок изначально имелось на складе?
- 8) В мебельном магазине было семь стульев(ла). После того, как продали некоторые из них, осталось пять. Сколько стульев было продано?
- 9) Пекарь сделал шестнадцать пирожных. После продажи нескольких из них , осталось девять. Сколько пирожных он продал?
- 10) В музее было пятнадцать картин(ы). Если они уберут десять из них, то сколько картин после этого там останется?
- 11) ? заказал пиццу для вечеринки. Во время вечеринки было съедено четыре. Теперь у него осталось шесть. Сколько пицц заказал ? для вечеринки?
- 12) ? имела шестнадцать листочков(ка) бумаги в папке. Неделю спустя у нее их осталось четырнадцать. Сколько листочков она использовала в течении недели?

Отвeты

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Решите каждую задачу.

		<u>Ответы</u>
1) На телефоне ? установлено тринадцать приложений. Он удалил восемь из них. Сколько приложений осталось у ??	Отнять от Неизвестен ответ	1. <u>5</u>
2) ? подобрал тринадцать кусочков(ка) бумаги с пола. Если ? собрал бы еще четыре кусочков(ка), то сколько всего он собрал бы?	Прибавить к Неизвестен ответ	2. <u>17</u>
3) На ярмарке ? начала с одиннадцать билетов, и затем купила еще два билетов(та). Сколько всего билетов у ? ?	Прибавить к Неизвестен ответ	3. <u>13</u>
4) У ? накоплено пять долларов. Поработав по дому, мать дала ему еще четыре долларов. Сколько у него всего денег?	Прибавить к Неизвестен ответ	4. <u>9</u>
5) ? получила девять смс до обеда и четыре смс после обеда. Сколько всего смс получила ??	Прибавить к Неизвестен ответ	5. <u>13</u>
6) Во время игры у ? было восемнадцать жизней(ни). Он потерял девять жизней(ни) на сложном уровне. Сколько жизней еще у него осталось?	Прибавить к Неизвестен ответ	6. <u>9</u>
7) ? получила девять смс до обеда и четыре смс после обеда. Сколько всего смс получила ??	Прибавить к Неизвестен ответ	7. <u>13</u>
8) Во время игры у ? было восемнадцать жизней(ни). Он потерял девять жизней(ни) на сложном уровне. Сколько жизней еще у него осталось?	Отнять от Неизвестен ответ	8. <u>2</u>
9) ? брал палки со своего склада. Он взял шесть палок(ки), но после этого осталось еще семь. Сколько палок изначально имелось на складе?	Отнять от Неизвестно первое число	9. <u>7</u>
10) В мебельном магазине было семь стульев(ла). После того, как продали некоторые из них, осталось пять. Сколько стульев было продано?	Отнять от Неизвестно второе число	10. <u>5</u>
11) Пекарь сделал шестнадцать пирожных. После продажи нескольких из них , осталось девять. Сколько пирожных он продал?	Отнять от Неизвестно второе число	11. <u>10</u>
12) В музее было пятнадцать картин(ы). Если они уберут десять из них, то сколько картин после этого там останется?	Отнять от Неизвестен ответ	12. <u>2</u>
13) ? заказал пиццу для вечеринки. Во время вечеринки было съедено четыре. Теперь у него осталось шесть. Сколько пицц заказал ? для вечеринки?	Отнять от Неизвестно первое число	
14) ? имела шестнадцать листочков(ка) бумаги в папке. Неделю спустя у нее их осталось четырнадцать. Сколько листочков она использовала в течении недели?	Отнять от Неизвестно второе число	



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) У ? было восемь книг(и). На книжной ярмарке он еще приобрел семь книг(и). Сколько всего книг у ??
1. _____
- 2) ? заказал пиццу для вечеринки. Во время вечеринки было съедено три. Теперь у него осталось шесть. Сколько пицц заказал ? для вечеринки?
2. _____
3. _____
- 3) На дне рождения клоун раздал четыре шариков(ка). Сейчас у него осталось тринадцать шариков(ка). Сколько шариков было у клоуна в самом начале?
4. _____
5. _____
- 4) ? использовала девять карандашей(ша) из пачки. Сейчас у нее осталось девять карандашей(ша). Сколько карандашей было у ? в самом начале?
6. _____
7. _____
- 5) У ? было девятнадцать фотографий(ии) на ее компьютере. Она удалила тринадцать из них. Сколько фотографий она оставила?
8. _____
- 6) Пекарь сделал десять пирожных. Если он продаст семь из них, то сколько пирожных после этого у него останется?
9. _____
10. _____
- 7) ? брал палки со своего склада. Он взял пять палок(ки), но после этого осталось еще двенадцать. Сколько палок изначально имелось на складе?
11. _____
- 8) ? получила десять смс до обеда и семь смс после обеда. Сколько всего смс получила ??
12. _____
- 9) У официанта было двенадцать клиентов(та). После того, как некоторые из них ушли, у него осталось семь клиентов(та). Сколько клиентов ушли?
- 10) В магазине имеется три бутылок(ки) обычной газировки и два бутылок(ки) диетической газировки. Сколько всего бутылок газировки в магазине?
- 11) В зоо магазине есть девятнадцать песчаных крыс(ы). Если они продадут четырнадцать из них, то сколько крыс после этого у них останется?
- 12) На ярмарке ? начала с одиннадцать билетов, и затем купила еще восемь билетов(та). Сколько всего билетов у ? ?



Решите каждую задачу.

		<u>Ответы</u>
1) У ? было восемь книг(и). На книжной ярмарке он еще приобрел семь книг(и). Сколько всего книг у ??	Прибавить к Неизвестен ответ	1. <u>15</u>
2) ? заказал пиццу для вечеринки. Во время вечеринки было съедено три. Теперь у него осталось шесть. Сколько пицц заказал ? для вечеринки?	Отнять от Неизвестно первое число	2. <u>9</u> 3. <u>17</u>
3) На дне рождения клоун раздал четыре шариков(ка). Сейчас у него осталось тринадцать шариков(ка). Сколько шариков было у клоуна в самом начале?	Отнять от Неизвестно первое число	4. <u>18</u> 5. <u>6</u>
4) ? использовала девять карандашей(ша) из пачки. Сейчас у нее осталось девять карандашей(ша). Сколько карандашей было у ? в самом начале?	Отнять от Неизвестно первое число	6. <u>3</u> 7. <u>17</u>
5) У ? было девятнадцать фотографий(ии) на ее компьютере. Она удалила тринадцать из них. Сколько фотографий она оставила?	Отнять от Неизвестен ответ	8. <u>17</u> 9. <u>5</u>
6) Пекарь сделал десять пирожных. Если он продаст семь из них, то сколько пирожных после этого у него останется?	Отнять от Неизвестен ответ	10. <u>5</u> 11. <u>5</u>
7) ? брал палки со своего склада. Он взял пять палок(ки), но после этого осталось еще двенадцать. Сколько палок изначально имелось на складе?	Отнять от Неизвестно первое число	12. <u>19</u>
8) ? получила десять смс до обеда и семь смс после обеда. Сколько всего смс получила ??	Прибавить к Неизвестен ответ	
9) У официанта было двенадцать клиентов(та). После того, как некоторые из них ушли, у него осталось семь клиентов(та). Сколько клиентов ушли?	Отнять от Неизвестно второе число	
10) В магазине имеется три бутылок(ки) обычной газировки и два бутылок(ки) диетической газировки. Сколько всего бутылок газировки в магазине?	Прибавить к Неизвестен ответ	
11) В зоо магазине есть девятнадцать песчаных крыс(ы). Если они продадут четырнадцать из них, то сколько крыс после этого у них останется?	Отнять от Неизвестен ответ	
12) На ярмарке ? начала с одиннадцать билетов, и затем купила еще восемь билетов(та). Сколько всего билетов у ? ?	Прибавить к Неизвестен ответ	



Решите каждую задачу.

- 1) ? играл в баскетбол с другом. ? набрал девять очков(ка), а его друг набрал шесть очков(ка). Сколько всего очков они набрали?
- 2) ? может отправлять девять смс в день. Если она отправит семь, то сколько смс ей еще можно будет отправить?
- 3) У ? было девятнадцать бутылок воды. Если бы она выпила их пятнадцать, сколько бутылок осталось бы у ??
- 4) ? имела семнадцать листочков(ка) бумаги в папке. Неделю спустя у нее их осталось девять. Сколько листочков она использовала в течении недели?
- 5) У ? было четыре фунтов муки. Если бы она купила еще три фунтов, сколько фунтов у нее было бы всего?
- 6) В мебельном магазине было семнадцать стульев(ла). После того, как продали некоторые из них, осталось одиннадцать. Сколько стульев было продано?
- 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?
- 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?
- 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 ??

Ответы

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



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 Неизвестен ответ	10. <u>8</u>
11) ? взял палки со своего склада. Он взял два палок(ки), но после этого осталось еще три. Сколько палок изначально имелось на складе?	Отнять от Неизвестно второе 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	