



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) На Хэллоуин ? и ее сестра подсчитали, сколько конфет им удалось собрать. ? имела тринадцать штук(и) конфет, а ее сестра двадцать семь. Если в первую ночь они съели три конфет(ы), то сколько штук у них осталось?
- 2) У официанта в ресторане было тридцать шесть клиентов(та). Во время ланча прибавилось еще тридцать девять клиентов(та). Если семнадцать клиентов(та) не оставили ему чаевые, то сколько клиентов их оставили?
- 3) ? играла в тривиа-игру. В первом раунде она набрала двенадцать очков(ка), а во втором одиннадцать очков(ка). В последнем раунде она потеряла пять очков(ка). Сколько очков у нее осталось в конце игры?
- 4) ? имел двадцать три долларов(ра). На день рождения он получил еще тридцать пять долларов(ра), но потратил пятьдесят два из них на новую игру. Сколько теперь денег у него осталось?
- 5) семнадцать девочек(чки) и девять мальчиков(ка) решили выйти из школьной баскетбольной команды. Если только девять из них вернулись назад в команду, то сколько учеников ушло из команды?
- 6) В зоо магазине было пять сиамских кошек(ки) и два обычных кошек(ки). На распродаже они продали пять кошек(ки). Сколько кошек у них осталось?
- 7) Во время шоппинга ? купила пятнадцать зеленых полотенец(нца) и тридцать два белых полотенец(нца). Если она отдала тридцать пять из них своей маме, то сколько полотенец осталось у ??
- 8) ? должен был постирать сорок девять футболок(ки) и двадцать пять кофт(ы). Если он успел постирать только пятьдесят три вещи(щи) перед школой, то сколько еще вещей ему осталось постирать?
- 9) Для школьной ярмарки ? приготовила кондитерские изделия. Она испекла сорок шесть кексов(са) и двадцать шесть штук(и) печенья. После ярмарки она принесла домой назад сорок три своих изделий(ия). Сколько изделий ей удалось продать?
- 10) Во время каникул ? сделала сорок четыре фото в зоопарке и тридцать один в музее. Если после этого она удалила четырнадцать фото, то сколько всего фотографий у нее осталось?

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



Решите каждую задачу.

- 1) На Хэллоуин ? и ее сестра подсчитали, сколько конфет им удалось собрать. ? имела тринадцать штук(и) конфет, а ее сестра двадцать семь. Если в первую ночь они съели три конфет(ы), то сколько штук у них осталось?
- 2) У официанта в ресторане было тридцать шесть клиентов(та). Во время ланча прибавилось еще тридцать девять клиентов(та). Если семнадцать клиентов(та) не оставили ему чаевые, то сколько клиентов их оставили?
- 3) ? играла в тривиа-игру. В первом раунде она набрала двенадцать очков(ка), а во втором одиннадцать очков(ка). В последнем раунде она потеряла пять очков(ка). Сколько очков у нее осталось в конце игры?
- 4) ? имел двадцать три долларов(ра). На день рождения он получил еще тридцать пять долларов(ра), но потратил пятьдесят два из них на новую игру. Сколько теперь денег у него осталось?
- 5) семнадцать девочек(чки) и девять мальчиков(ка) решили выйти из школьной баскетбольной команды. Если только девять из них вернулись назад в команду, то сколько учеников ушло из команды?
- 6) В зоо магазине было пять сиамских кошек(ки) и два обычных кошек(ки). На распродаже они продали пять кошек(ки). Сколько кошек у них осталось?
- 7) Во время шоппинга ? купила пятнадцать зеленых полотенец(нца) и тридцать два белых полотенец(нца). Если она отдала тридцать пять из них своей маме, то сколько полотенец осталось у ??
- 8) ? должен был постирать сорок девять футболок(ки) и двадцать пять кофт(ы). Если он успел постирать только пятьдесят три вещи(щи) перед школой, то сколько еще вещей ему осталось постирать?
- 9) Для школьной ярмарки ? приготовила кондитерские изделия. Она испекла сорок шесть кексов(са) и двадцать шесть штук(и) печенья. После ярмарки она принесла домой назад сорок три своих изделий(ия). Сколько изделий ей удалось продать?
- 10) Во время каникул ? сделала сорок четыре фото в зоопарке и тридцать один в музее. Если после этого она удалила четырнадцать фото, то сколько всего фотографий у нее осталось?

Отвeты

1. 37
2. 58
3. 18
4. 6
5. 17
6. 2
7. 12
8. 21
9. 29
10. 61



Решите каждую задачу.

Ответы

6	2	61	29	12
17	18	58	21	37

- 1) На Хэллоуин ? и ее сестра подсчитали, сколько конфет им удалось собрать. ? имела 13 штук(и) конфет, а ее сестра 27. Если в первую ночь они съели 3 конфет(ы), то сколько штук у них осталось?
- 2) У официанта в ресторане было 36 клиентов(та). Во время ланча прибавилось еще 39 клиентов(та). Если 17 клиентов(та) не оставили ему чаевые, то сколько клиентов их оставили?
- 3) ? играла в тривиа-игру. В первом раунде она набрала 12 очков(ка), а во втором 11 очков(ка). В последнем раунде она потеряла 5 очков(ка). Сколько очков у нее осталось в конце игры?
- 4) ? имел 23 долларов(ра). На день рождения он получил еще 35 долларов(ра), но потратил 52 из них на новую игру. Сколько теперь денег у него осталось?
- 5) 17 девочек(чки) и 9 мальчиков(ка) решили выйти из школьной баскетбольной команды. Если только 9 из них вернулись назад в команду, то сколько учеников ушло из команды?
- 6) В зоо магазине было 5 сиамских кошек(ки) и 2 обычных кошек(ки). На распродаже они продали 5 кошек(ки). Сколько кошек у них осталось?
- 7) Во время шопинга ? купила 15 зеленых полотенец(нца) и 32 белых полотенец(нца). Если она отдала 35 из них своей маме, то сколько полотенец осталось у ??
- 8) ? должен был постирать 49 футболок(ки) и 25 кофт(ы). Если он успел постирать только 53 вещей(щи) перед школой, то сколько еще вещей ему осталось постирать?
- 9) Для школьной ярмарки ? приготовила кондитерские изделия. Она испекла 46 кексов(са) и 26 штук(и) печенья. После ярмарки она принесла домой назад 43 своих изделий(ия). Сколько изделий ей удалось продать?
- 10) Во время каникул ? сделала 44 фото в зоопарке и 31 в музее. Если после этого она удалила 14 фото, то сколько всего фотографий у нее осталось?

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