



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) двадцать три девочек(чки) и двадцать один мальчиков(ка) решили выйти из школьной баскетбольной команды. Если только пять из них вернулись назад в команду, то сколько учеников ушло из команды?
- 2) Во время каникул ? сделала тридцать семь фото в зоопарке и двадцать пять в музее. Если после этого она удалила двадцать девять фото, то сколько всего фотографий у нее осталось?
- 3) ? имела двадцать два музыкальных файлов(ла) и сорок девять видео игр(ы) на своей флешке. Если она удалила сорок восемь файлов(ла), то сколько файлов осталось на флешке?
- 4) Во время шоппинга ? купила тридцать зеленых полотенец(нца) и тридцать четыре белых полотенец(нца). Если она отдала двадцать девять из них своей маме, то сколько полотенец осталось у ??
- 5) На школьной книжной ярмарке ? купил одиннадцать приключенческих книг(и) и двадцать пять мистических книг(и). Если восемнадцать из этих книг оказались старыми, то сколько новых книг он купил?
- 6) ? купила две разукраски. В одной было сорок три картинок(нки), а в другой двадцать один. Через неделю она разукрасила двадцать восемь картинок(нки). Сколько всего картинок осталось разукрасить?
- 7) ? и ее мама собирали морковь в саду. ? собрала десять штук(и), а ее мама сорок три. Если только сорок один морковок(вки) оказались хорошими, то сколько испорченных морковок было?
- 8) ? играла в тривиа-игру. В первом раунде она набрала тридцать очков(ка), а во втором двадцать два очков(ка). В последнем раунде она потеряла сорок семь очков(ка). Сколько очков у нее осталось в конце игры?
- 9) У официанта в ресторане было сорок шесть клиентов(та). Во время ланча прибавилось еще двадцать четыре клиентов(та). Если тридцать пять клиентов(та) не оставили ему чаевые, то сколько клиентов их оставили?
- 10) На аттракционах ? выиграл четыре билетов(та), играя в удары, а также тридцать пять билетов(та) , играя в мяч. Если он потратил тридцать четыре из этих билетов на шапку, то сколько билетов осталось у ??

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_



Решите каждую задачу.

- 1) двадцать три девочек(чки) и двадцать один мальчиков(ка) решили выйти из школьной баскетбольной команды. Если только пять из них вернулись назад в команду, то сколько учеников ушло из команды?
- 2) Во время каникул ? сделала тридцать семь фото в зоопарке и двадцать пять в музее. Если после этого она удалила двадцать девять фото, то сколько всего фотографий у нее осталось?
- 3) ? имела двадцать два музыкальных файлов(ла) и сорок девять видео игр(ы) на своей флешке. Если она удалила сорок восемь файлов(ла), то сколько файлов осталось на флешке?
- 4) Во время шоппинга ? купила тридцать зеленых полотенец(нца) и тридцать четыре белых полотенец(нца). Если она отдала двадцать девять из них своей маме, то сколько полотенец осталось у ??
- 5) На школьной книжной ярмарке ? купил одиннадцать приключенческих книг(и) и двадцать пять мистических книг(и). Если восемнадцать из этих книг оказались старыми, то сколько новых книг он купил?
- 6) ? купила две разукраски. В одной было сорок три картинок(нки), а в другой двадцать один. Через неделю она разукрасила двадцать восемь картинок(нки). Сколько всего картинок осталось разукрасить?
- 7) ? и ее мама собирали морковь в саду. ? собрала десять штук(и), а ее мама сорок три. Если только сорок один морковок(вки) оказались хорошими, то сколько испорченных морковок было?
- 8) ? играла в тривиа-игру. В первом раунде она набрала тридцать очков(ка), а во втором двадцать два очков(ка). В последнем раунде она потеряла сорок семь очков(ка). Сколько очков у нее осталось в конце игры?
- 9) У официанта в ресторане было сорок шесть клиентов(та). Во время ланча прибавилось еще двадцать четыре клиентов(та). Если тридцать пять клиентов(та) не оставили ему чаевые, то сколько клиентов их оставили?
- 10) На аттракционах ? выиграл четыре билетов(та), играя в удары, а также тридцать пять билетов(та) , играя в мяч. Если он потратил тридцать четыре из этих билетов на шапку, то сколько билетов осталось у ? ?

Ответы

1. 39
2. 33
3. 23
4. 35
5. 18
6. 36
7. 12
8. 5
9. 35
10. 5



Решите каждую задачу.

12	5	35	39	33
36	5	35	23	18

**Ответы**

- 1) 23 девочек(чки) и 21 мальчиков(ка) решили выйти из школьной баскетбольной команды. Если только 5 из них вернулись назад в команду, то сколько учеников ушло из команды?
- 2) Во время каникул ? сделала 37 фото в зоопарке и 25 в музее. Если после этого она удалила 29 фото, то сколько всего фотографий у нее осталось?
- 3) ? имела 22 музыкальных файлов(ла) и 49 видео игр(ы) на своей флешке. Если она удалила 48 файлов(ла), то сколько файлов осталось на флешке?
- 4) Во время шоппинга ? купила 30 зеленых полотенец(нца) и 34 белых полотенец(нца). Если она отдала 29 из них своей маме, то сколько полотенец осталось у ??
- 5) На школьной книжной ярмарке ? купил 11 приключенческих книг(и) и 25 мистических книг(и). Если 18 из этих книг оказались старыми, то сколько новых книг он купил?
- 6) ? купила две разукраски. В одной было 43 картинок(нки), а в другой 21. Через неделю она разукрасила 28 картинок(нки). Сколько всего картинок осталось разукрасить?
- 7) ? и ее мама собирали морковь в саду. ? собрала 10 штук(и), а ее мама 43. Если только 41 морковок(вки) оказались хорошими, то сколько испорченных морковок было?
- 8) ? играла в тривиа-игру. В первом раунде она набрала 30 очков(ка), а во втором 22 очков(ка). В последнем раунде она потеряла 47 очков(ка). Сколько очков у нее осталось в конце игры?
- 9) У официанта в ресторане было 46 клиентов(та). Во время ланча прибавилось еще 24 клиентов(та). Если 35 клиентов(та) не оставили ему чаевые, то сколько клиентов их оставили?
- 10) На аттракционах ? выиграл 4 билетов(та), играя в удары, а также 35 билетов(та), играя в мяч. Если он потратил 34 из этих билетов на шапку, то сколько билетов осталось у ??

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_