

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 одинадцать 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 атракционах ? выйграл 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

·	

2.	

4			

5.	_

7.		
	•	

8.			

9.			



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 одинадцать 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 атракционах ? выйграл 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

- 39
- 2 33
 - **23**
- 4. ____35
- 5. **18**
- 6. **36**
- 7. **12**
- . 5
- 9. 35
- 10. 5



Задачи в два действия

Имя:

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 атракционах ? выйграл 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??