

Лсп	ользуйте сложение, вычитание, умножение или деление при решении задач.	<u>Ответы</u>
1)	Группа из 8 друзей играла в видео игру. В начале игры каждому игроку было дано по 9 жизней(ни). Сколько всего жизней они имеют?	1
2)	Отец? взял ее и ее друзей отпраздновать День Рождения в кафе. Если каждое блюдо стоило 3 долларов(ра), и ее отец заказал 7 блюд, то сколько всего денег он потратил?	2
3)	Отец? собрал всех, чтобы пойти поужинать в честь его дня рождения. Они потратили 8 долларов(ра) на взрослых и 9 долларов(ра) на детей. Сколько было потрачено на каждого?	3. 4.
4)	? на свой день рождения получила 2 долларов(ра) от друзей и 2 долларов(ра) от родственников. Сколько всего денег она получила на день рождения?	5
5)	Почтальон доставил 10 пакетов(та) с почтой во все дома. Если 6 пакетов(та) являлись рекламной почтой, то сколько всего обычной почты он доставил?	6
6)	На день рождения? она получила 11 долларов. Если она потратила 7 долларов. Сколько денег у нее осталось?	7 8.
7)	? играл со своими друзьями в лапту и набрал всего 21 очков(ка). Если он набрал по 7 очков(ка) в каждом раунде, то сколько всего раундов он сыграл?	9.
8)	В морозильной камере? имелось 32 кубиков(ка) льда. Если ему нужен был лед для 8 чашек(ки), то по сколько кубиков льда будет в каждой чашке, если в каждой чашке будет равное количество?	10
9)	? раскладывала свою мелочь по кучкам. Каждая кучка имеет по 5 монет(ы). Если у нее было 4 кучек(ки), то сколько всего монеток она имеет?	12
10)	? имел 40 штук(и) конфет. Если он расфасует их по мешочкам, по 8 конфет(ы) в каждом мешочке, то сколько мешочков получится?	13
11)	Архитектор строит дом с общим количеством спален 11. Если на втором этоже находится 4 спален(ни), то сколько спален находится на первом этаже?	14
12)	Водитель дальнобойщик должен был доставить 15 упаковок(вки). На первой остановке он доставил 9. Сколько упаковок ему осталось доставить?	15
13)	? должен был постирать 10 загрузок(ки) с бельем. К полудню он постирал всего 8 загрузок(ки). Сколько загрузок ему осталось постирать?	
14)	? купила 4 новых рубашек(шки) для школы. Если у нее уже было 6 рубашек(шки), то сколько всего рубашек у нее стало в наличии?	
15)	В зоо магазине было 28 змей(и). Они находились в клетках, по 4 змеи в каждой клетке. Сколько всего клеток со змеями там имеется?	



Используйте сложение, вычитание, умножение или деление при решении задач.

- 1) Группа из 8 друзей играла в видео игру. В начале игры каждому игроку было дано по 9 жизней(ни). Сколько всего жизней они имеют?
- ı. **72**

Ответы

- 2) Отец? взял ее и ее друзей отпраздновать День Рождения в кафе. Если каждое блюдо стоило 3 долларов(ра), и ее отец заказал 7 блюд, то сколько всего денег он потратил?
- 2. **21**
- 3) Отец ? собрал всех, чтобы пойти поужинать в честь его дня рождения. Они потратили 8 долларов(ра) на взрослых и 9 долларов(ра) на детей. Сколько было потрачено на каждого?
- ·· _____
- 4) ? на свой день рождения получила 2 долларов(ра) от друзей и 2 долларов(ра) от родственников. Сколько всего денег она получила на день рождения?
- _____
- 5) Почтальон доставил 10 пакетов(та) с почтой во все дома. Если 6 пакетов(та) являлись рекламной почтой, то сколько всего обычной почты он доставил?
- **4**
- **6)** На день рождения ? она получила 11 долларов. Если она потратила 7 долларов. Сколько денег у нее осталось?
- 7. _____
- 7) ? играл со своими друзьями в лапту и набрал всего 21 очков(ка). Если он набрал по 7 очков(ка) в каждом раунде, то сколько всего раундов он сыграл?
- ____
- 8) В морозильной камере ? имелось 32 кубиков(ка) льда. Если ему нужен был лед для 8 чашек(ки), то по сколько кубиков льда будет в каждой чашке, если в каждой чашке будет равное количество?
- 9) ? раскладывала свою мелочь по кучкам. Каждая кучка имеет по 5 монет(ы). Если у нее было 4 кучек(ки), то сколько всего монеток она имеет?
- 7
- **10)** ? имел 40 штук(и) конфет. Если он расфасует их по мешочкам, по 8 конфет(ы) в каждом мешочке, то сколько мешочков получится?
- 2 6
- **11)** Архитектор строит дом с общим количеством спален 11. Если на втором этоже находится 4 спален(ни), то сколько спален находится на первом этаже?

- **12)** Водитель дальнобойщик должен был доставить 15 упаковок(вки). На первой остановке он доставил 9. Сколько упаковок ему осталось доставить?
- 14. _____10

- ? должен был постирать 10 загрузок(ки) с бельем. К полудню он постирал всего 8 загрузок(ки). Сколько загрузок ему осталось постирать?
- 15. ______**7**

- **14)** ? купила 4 новых рубашек(шки) для школы. Если у нее уже было 6 рубашек(шки), то сколько всего рубашек у нее стало в наличии?
- **15)** В зоо магазине было 28 змей(и). Они находились в клетках, по 4 змеи в каждой клетке. Сколько всего клеток со змеями там имеется?

www.CommonCoreSheets.ru



Используйте сложение, вычитание, умножение или деление при решении задач.

	-, ,	r r		
72	4	20	4	
17	3	7	21	
4	5	6	4	

1. _____

Ответы

- 1) Группа из 8 друзей играла в видео игру. В начале игры каждому игроку было дано по 9 жизней(ни). Сколько всего жизней они имеют?
- **2)** Отец? взял ее и ее друзей отпраздновать День Рождения в кафе. Если каждое блюдо стоило 3 долларов(ра), и ее отец заказал 7 блюд, то сколько всего денег он потратил?
- 4. _____
- 3) Отец? собрал всех, чтобы пойти поужинать в честь его дня рождения. Они потратили 8 долларов(ра) на взрослых и 9 долларов(ра) на детей. Сколько было потрачено на каждого?
- 4) ? на свой день рождения получила 2 долларов(ра) от друзей и 2 долларов(ра) от родственников. Сколько всего денег она получила на день рождения?
- 7. _____
- 5) Почтальон доставил 10 пакетов(та) с почтой во все дома. Если 6 пакетов(та) являлись рекламной почтой, то сколько всего обычной почты он доставил?
- **6)** На день рождения ? она получила 11 долларов. Если она потратила 7 долларов. Сколько денег у нее осталось?
- 10. _____
- 7) ? играл со своими друзьями в лапту и набрал всего 21 очков(ка). Если он набрал по 7 очков(ка) в каждом раунде, то сколько всего раундов он сыграл?
- 11. _____
- **8)** В морозильной камере ? имелось 32 кубиков(ка) льда. Если ему нужен был лед для 8 чашек(ки), то по сколько кубиков льда будет в каждой чашке, если в каждой чашке будет равное количество?
- 12. _____
- 9) ? раскладывала свою мелочь по кучкам. Каждая кучка имеет по 5 монет(ы). Если у нее было 4 кучек(ки), то сколько всего монеток она имеет?
- **10)** ? имел 40 штук(и) конфет. Если он расфасует их по мешочкам, по 8 конфет(ы) в каждом мешочке, то сколько мешочков получится?
- **11)** Архитектор строит дом с общим количеством спален 11. Если на втором этоже находится 4 спален(ни), то сколько спален находится на первом этаже?
- **12)** Водитель дальнобойщик должен был доставить 15 упаковок(вки). На первой остановке он доставил 9. Сколько упаковок ему осталось доставить?