

₹,	Задачи в пределах одной сотни Имя:	
Реп	<u>Ответы</u>	
1)	Магазин мебели продавал новые стулья за семь долларов(ра) каждый. Если компания преобретет три стульев, то сколько всего денег они потратят?	1
2)	? рисовала на макулатурной бумаге. Она могла разместить шесть рисунков(ка) на каждом листе бумаги. Если у нее есть семь листов(та), то сколько всего рисунков она может сделать?	3
3)	? сыграл три игр(ы) в баскетбол с друзьями. Если ? набрал четыре очков(ка) в каждой игре, то сколько всего очков он заработал?	4. 5.
4)	? разложила свои монетки по кучкам. Каждая кучка имела девять монет(ы). Если у нее получилось четыре кучек(ки), то сколько монет всего у нее было?	6
5)	Большой заказ сушеных рыбок в магазине стоит шесть долларов(ра). Сколько всего потребуется денег для девять больших заказов?	8.
6)	В букете имеется три роз(ы). Если у флориста шесть букетов(та), то сколько всего роз он имеет?	9
7)	В своем МРЗ плеере? имеет восемь различных исполнителей(ля) по пять песен(ни) от каждого исполнителя. Сколько всего песен имеется в плеере у??	11.
8)	В авиалиниях каждый пассажир взял семь чемоданов(на). Если всего летело два человек(а), то сколько всего чемоданов имелось на всех?	12
9)	Почтальон должен доставлять пять штук(и) макулатурной почты в каждый дом в квартале. Если квартал имеет три домов(ма), то сколько штук макулатурной почты он должен доставить?	
10)	? складывал свои непотраченные монеты в кучки. В каждой кучке было два монет(ты). Если у него было три кучек(ки), то сколько всего монет у него имелось?	

12) Папа? взял ее и нескольких ее друзей на праздничный обед в честь дня рождения. Если каждое угощение стоит восемь долларов(ра), и ее отец купил девять угощений(ния), то сколько всего было им потрачено?

11) ? посылает пять смс в день.Сколько смс будет ею послано через четыре дней(ня)?



Решите каждую задачу.

- 1) Магазин мебели продавал новые стулья за семь долларов(ра) каждый. Если компания преобретет три стульев, то сколько всего денег они потратят? Равные группы (Неизвестный продукт)
- 2) ? рисовала на макулатурной бумаге. Она могла разместить шесть рисунков(ка) на каждом листе бумаги. Если у нее есть семь листов(та), то сколько всего рисунков она может сделать?

Равные группы - (Неизвестный продукт)

- ? сыграл три игр(ы) в баскетбол с друзьями. Если ? набрал четыре очков(ка) в каждой игре, то сколько всего очков он заработал?
 Равные группы - (Неизвестный продукт)
- 4) ? разложила свои монетки по кучкам. Каждая кучка имела девять монет(ы). Если у нее получилось четыре кучек(ки), то сколько монет всего у нее было?
 Равные группы (Неизвестный продукт)
- 5) Большой заказ сушеных рыбок в магазине стоит шесть долларов(ра). Сколько всего потребуется денег для девять больших заказов? Равные группы - (Неизвестный продукт)
- **6)** В букете имеется три роз(ы). Если у флориста шесть букетов(та), то сколько всего роз он имеет?

Равные группы - (Неизвестный продукт)

- 7) В своем MP3 плеере ? имеет восемь различных исполнителей(ля) по пять песен(ни) от каждого исполнителя. Сколько всего песен имеется в плеере у ? ? Равные группы - (Неизвестный продукт)
- 8) В авиалиниях каждый пассажир взял семь чемоданов(на). Если всего летело два человек(а), то сколько всего чемоданов имелось на всех? Равные группы - (Неизвестный продукт)
- 9) Почтальон должен доставлять пять штук(и) макулатурной почты в каждый дом в квартале. Если квартал имеет три домов(ма), то сколько штук макулатурной почты он должен доставить?

Равные группы - (Неизвестный продукт)

- 10) ? складывал свои непотраченные монеты в кучки. В каждой кучке было два монет(ты). Если у него было три кучек(ки), то сколько всего монет у него имелось? Равные группы (Неизвестный продукт)
- ? посылает пять смс в день.Сколько смс будет ею послано через четыре дней(ня)?Равные группы (Неизвестный продукт)
- 12) Папа? взял ее и нескольких ее друзей на праздничный обед в честь дня рождения. Если каждое угощение стоит восемь долларов(ра), и ее отец купил девять угощений(ния), то сколько всего было им потрачено?

www.CommonCoreSheets.ru

Ответы

Ответы

21

- 2 42
 - 12
- 4. _____36
- 5. **54**
- 6. _____18
- 7. **40**
- 8. 14
- 9. 15
- 10. 6
- 11. **20**
- 12. **72**

Решите каждую задачу.

7,0	<u> </u>				
36	42	40	6	14	
18	21	15	12	54	J

- <u>Ответы</u>
- **1)** Магазин мебели продавал новые стулья за 7 долларов(ра) каждый. Если компания преобретет 3 стульев, то сколько всего денег они потратят?
- 2
- **2)** ? рисовала на макулатурной бумаге. Она могла разместить 6 рисунков(ка) на каждом листе бумаги. Если у нее есть 7 листов(та), то сколько всего рисунков она может слелать?
- . _____
- **3)** ? сыграл 3 игр(ы) в баскетбол с друзьями. Если ? набрал 4 очков(ка) в каждой игре, то сколько всего очков он заработал?
- 5.
- 4) ? разложила свои монетки по кучкам. Каждая кучка имела 9 монет(ы). Если у нее получилось 4 кучек(ки), то сколько монет всего у нее было?

- 8.
- **5)** Большой заказ сушеных рыбок в магазине стоит 6 долларов(ра). Сколько всего потребуется денег для 9 больших заказов?
- 9. _____
- **6)** В букете имеется 3 роз(ы). Если у флориста 6 букетов(та), то сколько всего роз он имеет?
- 10. ____

- 7) В своем MP3 плеере ? имеет 8 различных исполнителей(ля) по 5 песен(ни) от каждого исполнителя. Сколько всего песен имеется в плеере у ? ?
- **8)** В авиалиниях каждый пассажир взял 7 чемоданов(на). Если всего летело 2 человек(а), то сколько всего чемоданов имелось на всех?
- 9) Почтальон должен доставлять 5 штук(и) макулатурной почты в каждый дом в квартале. Если квартал имеет 3 домов(ма), то сколько штук макулатурной почты он должен доставить?
- **10)** ? складывал свои непотраченные монеты в кучки. В каждой кучке было 2 монет(ты). Если у него было 3 кучек(ки), то сколько всего монет у него имелось?