



Решите каждую задачу.

**Отвeты**

- 1) На вечеринку к дню рождения ? купил три штук(и) обычной газировки и тридцать два диетической газировки. Если в его холодильнике на одной полке может поместиться только семь штук(и), то сколько полок были заполнены газировкой?
- 2) На Хэллоуин ? получила тринадцать конфет(ы) от соседей, а также пятьдесят конфет(ы) от старшей сестры. Если она будет есть только по семь конфет(ы) в день, то сколько дней она их будет есть?
- 3) Школьная команда по дебатам имела пятнадцать мальчиков(ка) и тридцать девять девочек(ки). Если все они будут разбиты на группы по шесть человек(а), то сколько групп получится?
- 4) ? заработал три долларов(ра) на стрижке газона, а также тридцать два долларов(ра) на удалении сорняков. Если он тратит только по пять долларов(ра) в неделю, то как долго он будет тратить эти деньги?
- 5) В вазе могут поместиться пять цветов(тка). Если у Вас имеется восемь гвоздик(и) и двадцать семь роз(ы), то сколько ваз потребуется, чтобы поставить в них все цветы?
- 6) Класс ? собирается в путешествие в зоопарк. Если каждый автомобиль может перевозить по восемь человек(а), имеются всего одиннадцать учеников(ка) и пять взрослых, которые собираются в поездку, то сколько машин понадобится для их перевозки?
- 7) В школьной бейсбольной команде было девять новых игроков(ка) и одиннадцать вернувшихся игроков(ка). Если тренер распределит их по группам, по четыре игроков(ка) в группе, то сколько всего групп получится?
- 8) ? решил поместить свои бейсбольные карточки в переплет, по пять карточек(чки) на каждой странице. Если у него было двадцать два новых карточек(чки) и двадцать три старых карточек(чки) в переплете, то сколько страниц будет использовано?
- 9) Группа из шесть друзей пришла в ресторан. У повара уже было двенадцать куринных крылышек(шка), но он приготовил еще двенадцать для группы. Если каждый съел равное количество крылышек, то сколько всего крылышек съел каждый?
- 10) В магазине игрушек на складе было двадцать три гиганских плюшевых медведей, в то время как они получили посылку с семь медведями. Они положили медведей на полки, по пять медведей(дя) на каждой полке. Сколько полок они использовали?

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



Решите каждую задачу.

- 1) На вечеринку к дню рождения ? купил три штук(и) обычной газировки и тридцать два диетической газировки. Если в его холодильнике на одной полке может поместиться только семь штук(и), то сколько полок были заполнены газировкой?
- 2) На Хэллоуин ? получила тринадцать конфет(ы) от соседей, а также пятьдесят конфет(ы) от старшей сестры. Если она будет есть только по семь конфет(ы) в день, то сколько дней она их будет есть?
- 3) Школьная команда по дебатам имела пятнадцать мальчиков(ка) и тридцать девять девочек(ки). Если все они будут разбиты на группы по шесть человек(а), то сколько групп получится?
- 4) ? заработал три долларов(ра) на стрижке газона, а также тридцать два долларов(ра) на удалении сорняков. Если он тратит только по пять долларов(ра) в неделю, то как долго он будет тратить эти деньги?
- 5) В вазе могут поместиться пять цветов(тка). Если у Вас имеется восемь гвоздик(и) и двадцать семь роз(ы), то сколько ваз потребуется, чтобы поставить в них все цветы?
- 6) Класс ? собирается в путешествие в зоопарк. Если каждый автомобиль может перевозить по восемь человек(а), имеются всего одиннадцать учеников(ка) и пять взрослых, которые собираются в поездку, то сколько машин понадобится для их перевозки?
- 7) В школьной бейсбольной команде было девять новых игроков(ка) и одиннадцать вернувшихся игроков(ка). Если тренер распределит их по группам, по четыре игроков(ка) в группе, то сколько всего групп получится?
- 8) ? решил поместить свои бейсбольные карточки в переплет, по пять карточек(чки) на каждой странице. Если у него было двадцать два новых карточек(чки) и двадцать три старых карточек(чки) в переплете, то сколько страниц будет использовано?
- 9) Группа из шесть друзей пришла в ресторан. У повара уже было двенадцать куринных крылышек(шка), но он приготовил еще двенадцать для группы. Если каждый съел равное количество крылышек, то сколько всего крылышек съел каждый?
- 10) В магазине игрушек на складе было двадцать три гиганских плюшевых медведей, в то время как они получили посылку с семь медведями. Они положили медведей на полки, по пять медведей(дя) на каждой полке. Сколько полок они использовали?

**Ответы**

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