



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) На дне рождения клоун раздал два шариков(ка). Сейчас у него осталось восемь шариков(ка). Сколько шариков было у клоуна в самом начале?
1. _____
- 2) У ? было девять DS-игр(ы). После того, как она отдала некоторые из них своей подруге, у нее их осталось семь. Сколько игр она отдала?
2. _____
- 3) Когда ? пришла на ярмарку, у нее было восемь долларов(ра). Когда она уходила, у нее осталось пять. Сколько денег было потрачено на ярмарке?
3. _____
- 4) У клоуна было восемь воздушных шариков(ка). Он раздал на вечеринке шесть шариков(ка). Сколько шариков у него до сих пор имеется?
4. _____
- 5) У ? было десять фотографий(ии) на ее компьютере. Она удалила шесть из них. Сколько фотографий она оставила?
5. _____
- 6) В магазине девять рубашек(ки). Если они продадут пять из них, то сколько рубашек останется?
6. _____
- 7) На аттракционах ? выиграл четыре билетов(та). Позже он выиграл еще два билетов(та). Сколько всего билетов теперь имеет ??
7. _____
- 8) ? удалила три приложений(ия) со своего телефона. Сейчас у нее осталось семь приложений(ия). Сколько приложений было у нее на телефоне изначально?
8. _____
- 9) ? имела четыре карандашей(ша). Если она использует два из них, то сколько карандашей у нее останется?
9. _____
- 10) У ? на компьютере было десять фотографий(ии). После того, как она удалила некоторые из них, она оставила семь. Сколько фото она удалила?
10. _____
- 11) ? отдала своей подруге два DS-игр(ы). Сейчас у ? осталось три DS-игр(ы). Сколько игр ? имела в самом начале?
11. _____
- 12) В зоопарке ? сделала семь фоторграфий(ии). Если ее сестра сделает два фотографий(ии), то сколько фото они сделают вообще?
12. _____



Решите каждую задачу.

| | | <u>Ответы</u> |
|--|---|---------------|
| 1) На дне рождения клоун раздал два шариков(ка). Сейчас у него осталось восемь шариков(ка). Сколько шариков было у клоуна в самом начале? | Отнять от Неизвестно первое число | 1. <u>10</u> |
| 2) У ? было девять DS-игр(ы). После того, как она отдала некоторые из них своей подруге, у нее их осталось семь. Сколько игр она отдала? | Отнять от Неизвестно второе число | 2. <u>2</u> |
| 3) Когда ? пришла на ярмарку, у нее было восемь долларов(ра). Когда она уходила, у нее осталось пять. Сколько денег было потрачено на ярмарке? | Отнять от Неизвестно второе число | 3. <u>3</u> |
| 4) У клоуна было восемь воздушных шариков(ка). Он раздал на вечеринке шесть шариков(ка). Сколько шариков у него до сих пор имеется? | Отнять от Неизвестен ответ | 4. <u>2</u> |
| 5) У ? было десять фотографий(ии) на ее компьютере. Она удалила шесть из них. Сколько фотографий она оставила? | Отнять от Неизвестен ответ | 5. <u>4</u> |
| 6) В магазине девять рубашек(ки). Если они продадут пять из них, то сколько рубашек останется? | Отнять от Неизвестен ответ | 6. <u>4</u> |
| 7) На аттракционах ? выиграл четыре билетов(та). Позже он выиграл еще два билетов(та). Сколько всего билетов теперь имеет ?? | Прибавить к Неизвестен ответ | 7. <u>6</u> |
| 8) ? удалила три приложений(ия) со своего телефона. Сейчас у нее осталось семь приложений(ия). Сколько приложений было у нее на телефоне изначально? | Отнять от Неизвестно первое число | 8. <u>10</u> |
| 9) ? имела четыре карандашей(ша). Если она использует два из них, то сколько карандашей у нее останется? | Отнять от Неизвестен ответ | 9. <u>2</u> |
| 10) У ? на компьютере было десять фотографий(ии). После того, как она удалила некоторые из них, она оставила семь. Сколько фото она удалила? | Отнять от Неизвестно второе число | 10. <u>3</u> |
| 11) ? отдала своей подруге два DS-игр(ы). Сейчас у ? осталось три DS-игр(ы). Сколько игр ? имела в самом начале? | Отнять от Неизвестно первое число | 11. <u>5</u> |
| 12) В зоопарке ? сделала семь фоторафий(ии). Если ее сестра сделает два фотографий(ии), то сколько фото они сделают вообще? | Прибавить к Неизвестен ответ | 12. <u>9</u> |