



Решите каждую задачу.

Отвeты

- 1) ? имела восемь раскрасок(ски). Если она отдаст четыре из них, но затем купит еще двадцать три штук(и), то сколько всего раскрасок у нее станет?
- 2) ? имел сорок четыре долларов(ра) в январе. К марту он потратил двадцать пять долларов(ра). Если он получит еще два долларов(ра) от своей мамы, то сколько денег у него получится?
- 3) На ярмарке в очереди на аттракцион с машинками стояло десять человек(а). Если два из них устанут ждать и покинут очередь, а двадцать пять новых человек(а) присоединятся к очереди, то сколько людей получится в очереди?
- 4) ? собрала тридцать семь марковок(ки) в своем саду. Если она выбросит двадцать пять штук(и) моркови, а на следующий день соберет еще сорок один штук(и), то сколько штук моркови у нее будет?
- 5) ? имел сорок долларов(ра). В магазине он потратил девятнадцать долларов(ра) на новую игру. Если он получит еще шесть долларов(ра) в свое распоряжение, то сколько всего денег у него получится?
- 6) На Хэллоуин ? собрала восемь штук(и) конфет. Она съела три конфет(ы) в первую ночь, а затем ее сестра дала ей еще четырнадцать конфет(ы). Сколько конфет теперь имеет ??
- 7) ? играла в видео игру и имела двадцать один жизней(ни). На сложном уровне в игре она потеряла два жизней(ни). Если она получит еще двадцать пять жизней(ни) в следующем уровне, то сколько всего жизней у нее получится?
- 8) У флориста было двадцать три роз(ы). Если она продаст тринадцать из них, а затем соберет еще тридцать один, то сколько роз у нее получится?
- 9) ? имела сорок семь песен(сни) на своем mp3 плеере. Если она удалила от туда сорок один старых песен(сни), а потом добавила восемь новых песен, то сколько песен она будет иметь на своем mp3 плеере?
- 10) На аттракционах ? выиграл тридцать девять билетов(та). Если он потратит тридцать шесть билетов(та) на шапочки, а потом выиграет еще сорок восемь билетов(та), то сколько билетов у него получится ?

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



Решите каждую задачу.

- 1) ? имела восемь раскрасок(ски). Если она отдаст четыре из них, но затем купит еще двадцать три штук(и), то сколько всего раскрасок у нее станет?
- 2) ? имел сорок четыре долларов(ра) в январе. К марту он потратил двадцать пять долларов(ра). Если он получит еще два долларов(ра) от своей мамы, то сколько денег у него получится?
- 3) На ярмарке в очереди на аттракцион с машинками стояло десять человек(а). Если два из них устанут ждать и покинут очередь, а двадцать пять новых человек(а) присоединятся к очереди, то сколько людей получится в очереди?
- 4) ? собрала тридцать семь марковок(ки) в своем саду. Если она выбросит двадцать пять штук(и) моркови, а на следующий день соберет еще сорок один штук(и), то сколько штук моркови у нее будет?
- 5) ? имел сорок долларов(ра). В магазине он потратил девятнадцать долларов(ра) на новую игру. Если он получит еще шесть долларов(ра) в свое распоряжение, то сколько всего денег у него получится?
- 6) На Хэллоуин ? собрала восемь штук(и) конфет. Она съела три конфет(ы) в первую ночь, а затем ее сестра дала ей еще четырнадцать конфет(ы). Сколько конфет теперь имеет ??
- 7) ? играла в видео игру и имела двадцать один жизней(ни). На сложном уровне в игре она потеряла два жизней(ни). Если она получит еще двадцать пять жизней(ни) в следующем уровне, то сколько всего жизней у нее получится?
- 8) У флориста было двадцать три роз(ы). Если она продаст тринадцать из них, а затем соберет еще тридцать один, то сколько роз у нее получится?
- 9) ? имела сорок семь песен(сни) на своем mp3 плеере. Если она удалила от туда сорок один старых песен(сни), а потом добавила восемь новых песен, то сколько песен она будет иметь на своем mp3 плеере?
- 10) На аттракционах ? выиграл тридцать девять билетов(та). Если он потратит тридцать шесть билетов(та) на шапочки, а потом выиграет еще сорок восемь билетов(та), то сколько билетов у него получится ?

Ответы

1. 27
2. 21
3. 33
4. 53
5. 27
6. 19
7. 44
8. 41
9. 14
10. 51



Решите каждую задачу.

14	53	51	21	27
41	19	44	33	27

Ответы

- 1) ? имела 8 раскрасок(ски). Если она отдаст 4 из них, но затем купит еще 23 штук(и), то сколько всего раскрасок у нее станет?
- 2) ? имел 44 долларов(ра) в январе. К марту он потратил 25 долларов(ра). Если он получит еще 2 долларов(ра) от своей мамы, то сколько денег у него получится?
- 3) На ярмарке в очереди на аттракцион с машинками стояло 10 человек(а). Если 2 из них устанут ждать и покинут очередь, а 25 новых человек(а) присоединятся к очереди, то сколько людей получится в очереди?
- 4) ? собрала 37 марковок(ки) в своем саду. Если она выбросит 25 штук(и) моркови, а на следующий день соберет еще 41 штук(и), то сколько штук моркови у нее будет?
- 5) ? имел 40 долларов(ра). В магазине он потратил 19 долларов(ра) на новую игру. Если он получит еще 6 долларов(ра) в свое распоряжение, то сколько всего денег у него получится?
- 6) На Хэллоуин ? собрала 8 штук(и) конфет. Она съела 3 конфет(ы) в первую ночь, а затем ее сестра дала ей еще 14 конфет(ы). Сколько конфет теперь имеет ? ?
- 7) ? играла в видео игру и имела 21 жизней(ни). На сложном уровне в игре она потеряла 2 жизней(ни). Если она получит еще 25 жизней(ни) в следующем уровне, то сколько всего жизней у нее получится?
- 8) У флориста было 23 роз(ы). Если она продаст 13 из них, а затем соберет еще 31, то сколько роз у нее получится?
- 9) ? имела 47 песен(сни) на своем mp3 плеере. Если она удалила от туда 41 старых песен(сни), а потом добавила 8 новых песен, то сколько песен она будет иметь на своем mp3 плеере?
- 10) На аттракционах ? выиграл 39 билетов(та). Если он потратит 36 билетов(та) на шапочки, а потом выиграет еще 48 билетов(та), то сколько билетов у него получится ?

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