



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

**Ответы**

- 1) В автомате по прокату видео было всего 2 413 фильмов(ма). Если в пятницу взяли в прокат 855 фильмов(ма), 732 взяли в субботу, то сколько фильмов осталось в автомате?
- 2) Компания по производству печенья испекла 1 415 печения для ежегодной распродажи. Если они продали 379 из них в первый час, еще 593 за второй час, то сколько еще печенья у них осталось?
- 3) Яблочный сад был разбит на три секции, с 2 000 деревьями, вообще. Если в первой секции было 574 деревьев(ва), а во второй 679, то сколько деревьев было в третьей секции?
- 4) В школе было шоколадное, обычное и клубничное молоко. Если в школьном кафе имеется всего 1 652 упаковок(ки), 824 из них с шоколадным молоком, 484 с обычным, то сколько упаковок с клубничным молоком у них имеется?
- 5) Во время игры можно было заработать 1 081 баллов(ла). Если команда А заработала 533 баллов(ла), команда В 211 баллов(ла), то сколько заработала команда С?
- 6) В книге по математике в первых трех параграфах было 1 289 задач(и). Если в первом параграфе имеется 212 задач(и), во втором 520, то сколько задач в третьем параграфе?
- 7) Александр собрал три камня в своем саду. Вместе они весили 1 864 грамм(а). Если первый камень весил 794 грамм(а), третий весил 218, то сколько весил второй камень?
- 8) Во время игры в свою любимую видео игру, Владимир набрал 1 879 очков(ка). Если он набрал 835 очков(ка) в первом раунде и 156 во втором, то сколько очков он набрал в третьем раунде?
- 9) Атнон имел 1 470 билетов(та), которые он выиграл на аттракционах. Если он потратил 644 билетов(та) на конфеты и 374 на билеты в зоопарк, то сколько еще у него останется?
- 10) В большом автомате по продаже жевачки было 3 вкуса, а всего жевачек было 1 635. Если там было 221 штук(и) с вишневым вкусом, 856 с банановым, то сколько жевачек было с яблочным вкусом?

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

- 1) В автомате по прокату видео было всего 2 413 фильмов(ма). Если в пятницу взяли в прокат 855 фильмов(ма), 732 взяли в субботу, то сколько фильмов осталось в автомате?
- 2) Компания по производству печенья испекла 1 415 печения для ежегодной распродажи. Если они продали 379 из них в первый час, еще 593 за второй час, то сколько еще печенья у них осталось?
- 3) Яблочный сад был разбит на три секции, с 2 000 деревьями, вообще. Если в первой секции было 574 деревьев(ва), а во второй 679, то сколько деревьев было в третьей секции?
- 4) В школе было шоколадное, обычное и клубничное молоко. Если в школьном кафе имеется всего 1 652 упаковок(ки), 824 из них с шоколадным молоком, 484 с обычным, то сколько упаковок с клубничным молоком у них имеется?
- 5) Во время игры можно было заработать 1 081 баллов(ла). Если команда А заработала 533 баллов(ла), команда В 211 баллов(ла), то сколько заработала команда С?
- 6) В книге по математике в первых трех параграфах было 1 289 задач(и). Если в первом параграфе имеется 212 задач(и), во втором 520, то сколько задач в третьем параграфе?
- 7) Александр собрал три камня в своем саду. Вместе они весили 1 864 грамм(а). Если первый камень весил 794 грамм(а), третий весил 218, то сколько весил второй камень?
- 8) Во время игры в свою любимую видео игру, Владимир набрал 1 879 очков(ка). Если он набрал 835 очков(ка) в первом раунде и 156 во втором, то сколько очков он набрал в третьем раунде?
- 9) Атнон имел 1 470 билетов(та), которые он выиграл на аттракционах. Если он потратил 644 билетов(та) на конфеты и 374 на билеты в зоопарк, то сколько еще у него останется?
- 10) В большом автомате по продаже жевачки было 3 вкуса, а всего жевачек было 1 635. Если там было 221 штук(и) с вишневым вкусом, 856 с банановым, то сколько жевачек было с яблочным вкусом?

**Ответы**

1. 826
2. 443
3. 747
4. 344
5. 337
6. 557
7. 852
8. 888
9. 452
10. 558



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

344

337

452

557

558

747

852

888

826

443

**Ответы**

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

- 1) В автомате по прокату видео было всего 2 413 фильмов(ма). Если в пятницу взяли в прокат 855 фильмов(ма), 732 взяли в субботу, то сколько фильмов осталось в автомате?
- 2) Компания по производству печенья испекла 1 415 печения для ежегодной распродажи. Если они продали 379 из них в первый час, еще 593 за второй час, то сколько еще печенья у них осталось?
- 3) Яблочный сад был разбит на три секции, с 2 000 деревьями, вообще. Если в первой секции было 574 деревьев(ва), а во второй 679, то сколько деревьев было в третьей секции?
- 4) В школе было шоколадное, обычное и клубничное молоко. Если в школьном кафе имеется всего 1 652 упаковок(ки), 824 из них с шоколадным молоком, 484 с обычным, то сколько упаковок с клубничным молоком у них имеется?
- 5) Во время игры можно было заработать 1 081 баллов(ла). Если команда А заработала 533 баллов(ла), команда В 211 баллов(ла), то сколько заработала команда С?
- 6) В книге по математике в первых трех параграфах было 1 289 задач(и). Если в первом параграфе имеется 212 задач(и), во втором 520, то сколько задач в третьем параграфе?
- 7) Александр собрал три камня в своем саду. Вместе они весили 1 864 грамм(а). Если первый камень весил 794 грамм(а), третий весил 218, то сколько весил второй камень?
- 8) Во время игры в свою любимую видео игру, Владимир набрал 1 879 очков(ка). Если он набрал 835 очков(ка) в первом раунде и 156 во втором, то сколько очков он набрал в третьем раунде?
- 9) Атнон имел 1 470 билетов(та), которые он выиграл на аттракционах. Если он потратил 644 билетов(та) на конфеты и 374 на билеты в зоопарк, то сколько еще у него останется?
- 10) В большом автомате по продаже жевачки было 3 вкуса, а всего жевачек было 1 635. Если там было 221 штук(и) с вишневым вкусом, 856 с банановым, то сколько жевачек было с яблочным вкусом?