



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

Ответы

- 1) На футбольном матче поставщик продал 1 695 упаковок(ки) поп-корна. Если он продал 642 упаковок(ки) до игры и 710 после игры, то сколько еще ему останется продать?
- 2) В книге по математике в первых трех параграфах было 1 599 задач(и). Если в первом параграфе имеется 239 задач(и), во втором 853, то сколько задач в третьем параграфе?
- 3) В большом автомате по продаже жевачки было 3 вкуса, а всего жевачек было 1 392. Если там было 691 штук(и) с вишневым вкусом, 551 с банановым, то сколько жевачек было с яблочным вкусом?
- 4) На дог шоу было всего 1 414 гостей. Если 841 гостей пришли в пятницу, 180 в субботу, то сколько гостей было в последний день?
- 5) В грузовике по продаже мороженого было 1 558 рожков(ка) для продажи. Они продали 651 рожков(ка) в субботу, 679 в воскресенье. Сколько еще рожков там осталось?
- 6) Школа заказала 1 391 упаковок(ки) бумаги. Если за первый семестр они использовали 800 упаковок(ки), за второй 151, то сколько еще упаковок у них осталось?
- 7) ? загружала фото на Facebook. Она загрузила 1 770 фото в 3 различных альбома. Если она разместила 521 фото в первый альбом, 745 во второй альбом, то сколько фото было загружено в третий альбом?
- 8) Яблочный сад был разбит на три секции, с 1 295 деревьями, вообще. Если в первой секции было 738 деревьев(ва), а во второй 199, то сколько деревьев было в третьей секции?
- 9) Во время игры можно было заработать 688 баллов(ла). Если команда А заработала 110 баллов(ла), команда В 471 баллов(ла), то сколько заработала команда С?
- 10) ? может послать 857 смс в месяц. Если она послала 250 сообщений(ия) в первую неделю, 460 во вторую неделю, то сколько еще смс она сможет отправить до конца месяца?

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



Используйте вычитание, чтобы решить примеры.

- 1) На футбольном матче поставщик продал 1 695 упаковок(ки) поп-корна. Если он продал 642 упаковок(ки) до игры и 710 после игры, то сколько еще ему останется продать?
- 2) В книге по математике в первых трех параграфах было 1 599 задач(и). Если в первом параграфе имеется 239 задач(и), во втором 853, то сколько задач в третьем параграфе?
- 3) В большом автомате по продаже жевачки было 3 вкуса, а всего жевачек было 1 392. Если там было 691 штук(и) с вишневым вкусом, 551 с банановым, то сколько жевачек было с яблочным вкусом?
- 4) На дог шоу было всего 1 414 гостей. Если 841 гостей пришли в пятницу, 180 в субботу, то сколько гостей было в последний день?
- 5) В грузовике по продаже мороженого было 1 558 рожков(ка) для продажи. Они продали 651 рожков(ка) в субботу, 679 в воскресенье. Сколько еще рожков там осталось?
- 6) Школа заказала 1 391 упаковок(ки) бумаги. Если за первый семестр они использовали 800 упаковок(ки), за второй 151, то сколько еще упаковок у них осталось?
- 7) ? загружала фото на Facebook. Она загрузила 1 770 фото в 3 различных альбома. Если она разместила 521 фото в первый альбом, 745 во второй альбом, то сколько фото было загружено в третий альбом?
- 8) Яблочный сад был разбит на три секции, с 1 295 деревьями, вообще. Если в первой секции было 738 деревьев(ва), а во второй 199, то сколько деревьев было в третьей секции?
- 9) Во время игры можно было заработать 688 баллов(ла). Если команда А заработала 110 баллов(ла), команда В 471 баллов(ла), то сколько заработала команда С?
- 10) ? может послать 857 смс в месяц. Если она послала 250 сообщений(ия) в первую неделю, 460 во вторую неделю, то сколько еще смс она сможет отправить до конца месяца?

Ответы

1. 343
2. 507
3. 150
4. 393
5. 228
6. 440
7. 504
8. 358
9. 107
10. 147