

Здравствуйте, уважаемый Василий и уважаемые студенты!

TeX --- это прекрасно! Я прям в восторге от аккуратности и оформления, надеюсь, и содержание меня порадует!

У меня, кстати, к Вам ещё был вопрос по задаче 8б) из первого д/з. Я всё-таки правильно понял, что в Вашем примере неограниченная последовательность, или там не так? Если я Вас не понял, то это стоит обсудить.

Отправляю для всех новое домашнее задание, оно состоит из нескольких частей:

Простые дополнительные задачи к первому домашнему заданию: это задачи только для тех, кто не добрал 9 баллов на первой работе.

дополнительные задачи к первому домашнему заданию: эти баллы можно использовать, чтобы увеличить количество баллов в первой работе

Аналогичные группы задач для тех, кто заранее не уверен в своих результатах второй работы.

Я постараюсь (но не могу обещать), что проверю ваши работы к вечеру субботы.

Наконец, самое важное: универсальные дополнительные задачи.

Это задачи, которые (при любой успеваемости) полезно прорешать всем. Чтобы вас стимулировать, баллы за них будут добавляться как к первому домашнему заданию, так и ко второму и

даже к ещё невыданному третьему. Пожалуйста все! Порешайте их, пожалуйста! Кроме того, что за них можно заработать "универсальные" баллы, они ещё и весьма полезны для усвоения материала и по возможности будут разобраны.

Ещё одна убедительная просьба:

не стесняйтесь писать мне, если вдруг вам покажется, что в какой-то задаче допущены дурацкие (или не очень) опечатки.

Мы договорились, что эти задачи, а так же работу над ошибками над прошлым домашним заданием сдаём в понедельник 24 октября.

Успехов!

Ваш, С.Г.