**Задача №1**

Создать лист и добавить в него следующие слова:

* White.
* Tan.
* Yellow.
* Orange.
* Red.
* Pink.
* Purple.
* Blue.

Затем удалить из этого списка все цвета в которых встречается буква “L”

**Задача №2**

Создать лист со значениями от 100 до 1000.

**Задача №3**

Удалить из листа, созданного в предыдущей задаче, все четные элементы.

**Экстра задача**

Попробуйте изменить тип итерационной переменной из цикла, в третьей задаче, на Integer (нет int, а Integer) и добиться такого же результата как и с типом int.