

Домашняя работа «Списки. Типовые задачи»

§ 2.2.10

1. Дан список состоящий из 100 целых случайных чисел в диапазоне $[-25; 25]$. Выведите все числа, встречающиеся в массиве по несколько раз.
2. Даны два списка $\{x_i\}$, $\{y_i\}$, $i=1, \dots, 10$. Объедините список в один $\{z_i\}$, $i=1, \dots, 20$ и отсортируйте получившийся список по **убыванию**.