

Откройте файл электронной таблицы, содержащей вещественные числа — результаты ежечасного измерения интенсивности испарения для частных бассейнов на протяжении трёх месяцев.

[Задание 9](#)

Найдите количество значений испарений, превышающих более чем на 20% среднее арифметическое значение испарения воды в этот период времени.