**Задание: результаты марафона**

Загрузите данные по итогам марафона

<https://video.ittensive.com/python-advanced/marathon-data.csv>

Приведите время половины и полной дистанции к секундам.

**Найдите, данные каких серии данных коррелируют** (используя диаграмму pairplot в Seaborn).

**Найдите коэффициент корреляции** этих серий данных, используя scipy.stats.pearsonr.

**Постройте график jointplot для коррелирующих данных.**