Практика 4.

Завдання на практику

1-Створити DataFrame на базі масиву Numpy випадкових цілих значень 10 на 10

Опрацювати за прикладами в файлі **Lecture4.ipynb:**

* операції відбору інформації на ньому у тому числі з умовами
* операції зі стовпцями і рядками

2. Створити DataFrame з зі значеннями Nan.

* опраціювати операції заміни значень , видалення та інші з ними

3.Створити DataFrame з MultiIndex за прикладом в файлі **Practice4.ipynb**

Зображення, що містить текст, знімок екрана, Шрифт, число

Автоматично згенерований опис