

Ćwiczenie 1.

Mając wygenerowane osoby z ćwiczenie 03/2 zapisać je w pliku XML przy użyciu biblioteki Jackson.

Literatura: <https://www.baeldung.com/jackson-xml-serialization-and-deserialization>

Ćwiczenie 2.

Mając wygenerowane osoby z ćwiczenie 03/2 zapisać je w pliku JSON przy użyciu biblioteki Jackson.

Podpowiedź: Lombok ma adnotacje:

`@NoArgsConstructor` – tworzy konstruktor bezargumentowy

`@Getter` – tworzy metody do pobierania wartości pól (get...)

`@Setter` – tworzy metody do ustawiania wartości pól (set...)

Literatura:

<https://www.baeldung.com/jackson-object-mapper-tutorial>

<https://www.baeldung.com/jackson-annotations>

Ćwiczenie 3.

Mając wygenerowane osoby z ćwiczenie 03/2 zapisać je w pliku JSON przy użyciu biblioteki Google GSON.

Literatura:

<https://github.com/google/gson/blob/master/UserGuide.md>

a szczególnie: <https://github.com/google/gson/blob/master/UserGuide.md#TOC-Object-Examples>