## **Ćwiczenie 7**

## Maciej Michalec

- 1. Pobrałem bibliotekę JAXB
- 2. Przetestowałem jej działanie, używając przykładu ze strony <a href="http://blog.adamsbros.org/2010/02/07/jaxb-example-code/">http://blog.adamsbros.org/2010/02/07/jaxb-example-code/</a>
- 3. Napisałem własny plik XML Schema *catalogSchema.xsd*
- 4. Przy użyciu xjc wygenerowałem odpowiednie klasy Javy: xjc -d src/ -p catalog.java catalogSchema.xsd
- 5. Stworzyłem własny plik XML booksCatalog.xml
- 6. Stworzyłem plik XML Schema statystyk *statsSchema.xsd*
- 7. Wygenerowałem klasę Javy Stats przy użyciu xjc (jak w punkcie 4)
- 8. Dostosowałem wygenerowane pliki Javy i dodałem obliczanie statystyk