

Zadania XML

Przejrzyj przykłady z prezentacji dot. przetwarzania dokumentów XML.

Na tej podstawie:

1) Stwórz własny dokument XML o postaci:

```
<biblioteka>
  <ksiazka id="1">
    <tytul>Przykładowy tytuł</tytul>
    <autorzy>
      <autor>
        <imie>Adrian</imie>
        <nazwisko>Drabina</nazwisko>
      </autor>
      <autor>
        <imie>Jan</imie>
        <nazwisko>Kowalski</nazwisko>
      </autor>
    </autorzy>
    <rokwydania>2017</rokwydania>
  </ksiazka>
  <ksiazka id="2">
    <tytul>Inny tytuł</tytul>
    <autorzy>
      <autor>
        <imie>Adam</imie>
        <nazwisko>Nowak</nazwisko>
      </autor>
    </autorzy>
    <rokwydania>2016</rokwydania>
  </ksiazka>
</biblioteka>
```

I zapisz go na dysku pod nazwą biblioteka.xml

2) Wczytaj dokument XML biblioteka_collection_zad.xml a następnie wyświetl info o wszystkich książkach w dokumencie

3) Wczytaj utworzony przez siebie dokument XML oraz dokument XML z zadania 2 i połącz je ze sobą

4) Wyświetl na ekranie wszystkich autorów książek.