C ve Sistem Programcıları Derneği Java ile Nesne Yönelimli Programlama Calışma Sorusu

Soru: *ArrayList* nesnelerini tutan bir *ArrayList* örneğine ilişkin aşağıdaki programı yazınız:

Programda bir döngü olmalı ve döngü içerisinde bizden bir yazı istenmeli. Girilen her yazı boşluk karakterleriyle birbirinden ayrılmış isimlerden oluşmalıdır. *exit* yazısı girildiğinde döngüden çıkılmalıdır. Örneğin:

kaan ali deniz sütlaç şeyma oguz ercan ismail turgay taylan emre bora ela esin aykın mert övünç eylem exit

Girilen her satırdaki isimleri ayrıştırarak o isimleri bir *ArrayList* nesnesine yerleştiriniz. Bu *ArrayList* nesnelerini de ayrı bir *ArrayList* nesnesinde toplayınız. Döngüden çıkıldıktan sonra girilen tüm bilgileri aşağıdaki *XML* formatında ekrana yazdırınız:

```
<Names>
  <Line>
       <Name>kaan</Name>
       <Name>ali</Name>
  </Line>
  <Line>
       <Name>şeyma</Name>
       <Name>oguz</Name>
       <Name>ece</Name>
       <Name>deniz</Name>
  </Line>
  <Line>
       <Name>ercan</Name>
       <Name>ismail</Name>
       <Name>turgay</Name>
       <Name>taylan</Name>
       <Name>emre</Name>
  </Line>
  <Line>
       <Name>bora</Name>
       <Name>ela</Name>
       <Name>esin</Name>
       <Name>aykın</Name>
       <Name>mert</Name>
       <Name>övünç</Name>
       <Name>eylem</Name>
  </Line>
</Names>
```

Açıklamalar: XML formatına ilişkin herhangi bir hazır sınıf ya da metot kullanılmayacaktır.

Çözümlerinizi eğitmene kontrol ettiriniz. Tekrar yapıyor musunuz?... İyi Çalışmalar...