

Question 5	La numérisation suffit-elle à valoriser l'information ?	
Chapitre 5.5	<i>Le langage xml</i>	Bac STMG SIG
Exercice 9		Lycée J. Feyder

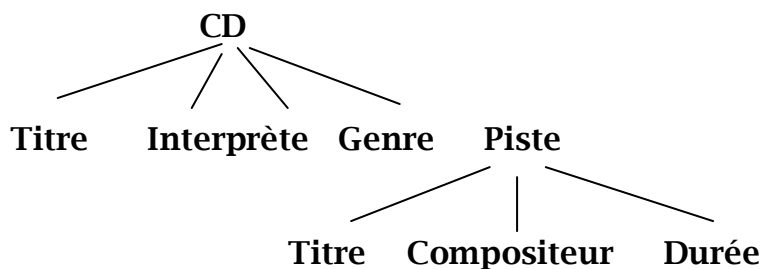
Exercice n°9 : STAN Getz

*Situation*

Une maison de disques veut conserver les informations de ses disques dans des fichiers XML. Considérons le document suivant qui décrit un CD audio (en partie) :

**Titre** : Stan Getz Finest Hour  
**Interprète** : STAN GETZ  
**Genre** : Jazz/blues  
**Piste 1** :  
     **Titre** : It Never Entered My Mind  
     **Compositeur** : Hart  
     **Compositeur** : Rodgers  
     **Durée** : 3 :51  
**Piste 2** :  
     **Titre** : Shine  
     **Compositeur** : Brown  
     **Durée** : 8 :56

Seules les deux premières pistes de ce CD sont présentées.  
 On peut représenter la structure de ce document sous la forme d'un arbre :



Les éléments <piste> et <compositeur> peuvent être répétés plusieurs fois.

**Travail à faire**

Ecrire le document XML à partir des éléments donnés ci-dessus (ne pas utiliser de majuscules ou de caractères accentués pour définir les éléments).