

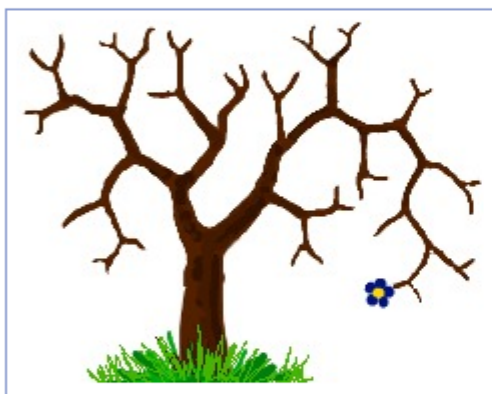
## Du tronc à la fleur

Les structures d'information sont souvent représentées sous forme « d'arbres ».  
Dans un « arbre binaire », chaque ramification ne donne toujours que deux branches.

Un « chemin » à travers un arbre binaire commence au tronc  
et se termine au plus tard dans la pointe d'une branche.

Un tel chemin peut être décrit par une suite de lettres: p

- T signifie « commence au tronc »
- G signifie « bifurque à gauche »
- D signifie « bifurque à droite »



Quel chemin conduit à la fleur?

TDGDDGDDDDG

TDGGDGDDGDD

TDGDDGDDGDD

TDGDDGGDGDD

### **Solution:**

TDGDDGDDGDD

Classes	5-6	Facile	Moyen	Difficile
Classes	7-8	Facile	Moyen	Difficile
Classes	9-10	Facile	Moyen	Difficile
Classes	11-13	Facile	Moyen	Difficile

