

Exercice Q Pro – Tri de dates

1. Créez la classe `Date` qui permet de représenter une date à l'aide des trois attributs, `day`, `month`, `year`.
2. Ajoutez des accesseurs pour les trois attributs.
3. Ajoutez un constructeur pour initialiser les attributs.
4. Ajoutez une méthode `toString` qui retourne une date sous forme d'une chaîne de caractères.
5. Créez la classe `Dates` qui permet de gérer une liste de dates `alDates`.
6. Ajoutez une méthode `sortByAscendingDate` qui trie la liste des dates par ordre croissant. Vous pouvez ajouter d'autres méthodes qui vous semblent utiles.
7. Ajoutez une méthode `sortByDescendingDate` qui trie la liste des dates par ordre décroissant. A nouveau vous pouvez ajouter d'autres méthodes qui vous semblent utiles.