

# Tutoriels

- [Python](#)
- [Pycharm](#)
- [Développement par les tests](#)

## Exercice facultatif (Rappels Python et tests...)

1. Une année bissextile est multiple de 4 mais pas multiple de 1000. Ecrire une fonction qui prend en argument une année (entier) et retourne un booléen indiquant si l'année est bissextile.
2. On considère la liste donnant le nombre de jours des mois de l'année :

```
jours_mois = (31, 28, 31, 30, 31, 30, 31, 31, 30, 31, 30, 31)
```

- Ecrire une fonction qui reçoit une date (jour, mois, année) et retourne le nombre de jours depuis le premier janvier. Attention, si l'année est bissextile, il faut rajouter un jour au mois de février.
- Testez ces fonctions avec l'environnement `py.test`

From:

<https://wiki.centrale-med.fr/informatique/> - **WiKi informatique**

Permanent link:

<https://wiki.centrale-med.fr/informatique/restricted:tc-d:tutos>

Last update: **2017/12/14 09:57**

