

Questions préliminaires

Voici un programme écrit en Python

```
1 n=453206
2 dd=int(n/10000)
3 n=n-dd*10000
4 mm=int(n/100)
5 ss=n-mm*100
6 print(dd,mm,ss)
```

Question A

Calculer ce qu'il va afficher.

Rappel : `int()` renvoie la partie entière d'un nombre décimal.

Question B

Compléter ce programme afin qu'une coordonnée géographique donnée en système sexagésimal soit convertie en système décimal.

Question C

Écrire le programme qui fait la conversion dans le sens inverse.