



**Forum: Python & Plugins**

**Topic: Comparaisons d'un ensemble de valeurs**

**Subject: Re: Comparaisons d'un ensemble de valeurs**

Posté par: Redstar

Contribution le : 10/10/2019 9:15:48

Salut makhaon, busanga,

L'instruction "pass", signifie simplement "passer". Par exemple, c'est utile si on n'a pas de choses à faire, hormis un "print".

En général, on utilise ça pour un test et une exception ("try"->"except").

Attention pour le "break", si il y a plus de valeurs comparables, il ne les fera pas toute, je pense.

Je veux dire par là que dès qu'il trouve une valeur qui correspond, python s'arrêtera là et mettra fin à la boucle, sans tester les autres valeurs, sauf si la bonne valeur est à la fin de la liste.

J'avais pensé à faire comme ça:

```
liste = [0, 1, 2, 3, 4, 5] if nbr in liste: faire quelque chose
```