TRAVAUX PRATIQUES	
La programmation en Python	

BTS SN-IR

1ère année

Page 1 sur 1

Devoir maison

Ecrire un programme en python qui permet à l'utilisateur de faire son choix entre :

- 4 entrées
- 4 Plats
- 4 desserts

Le programme affiche à chaque fois le choix de l'utilisateur Ensuite il lui affiche le prix à payer.

La capture d'écran suivante explique le résultat attendu :

```
Bienvenue au restaurant PyFood
Les entrées:
1- Salade de chef
                                        12 euros
2- Salade niçoise
                                        10 euros
3- Salade grecque
                                        9 euros
4- Salade italienne
                                        11 euros
Choisir votre entrée: 1
Vous avez choisi: La salade de chef.
Les plats:
1- Friture de poissons
                                        25 euros
2- Bavette de veau
                                        19 euros
3- Saumon à la plancha
                                        22 euros
4- Boeuf bourguigons
                                        16 euros
Choisir votre plat: 3
Vous avez choisi: Le saumon à la plancha.
Les desserts:
1- Crème brulée
                                        7 euros
2- Tiramissu
                                        8 euros
3- Glace aux choix
                                        9 euros
4- Panacota
                                        6 euros
Choisir votre dessert: 4
Vous avez choisi: Le Panacota .
Total à payer : 12 + 22 + 6= 40 euros
```