

But

• 1^{er} programme complet

• Mise en page et autocritique

A faire

La carte du restaurant indique :

•	entrée	4.50 Frs.
•	plat principal	12.50 Frs.
•	boisson	3.00 Frs.
•	dessert	6.00 Frs.
•	café	2.90 Frs.

Sachant qu'il est possible de choisir un des éléments du repas, voire plusieurs pour offrir les cafés par exemple, écrire un programme permettant la saisie du nombre de chacun des éléments choisis et de calculer le prix total du repas.

Après avoir afficher la liste des prix, le programme invite l'utilisateur à faire les saisies. Enfin, le résultat est affiché sous la forme d'un ticket détaillé listant les articles choisis, les quantités, le prix unitaire et finalement le total.

Remarques

- Soigner la présentation du code
- Les saisies ne sont pas contrôlées

bonjour, ce programme ... voici le prix des elements

- entree	:	4.30
– plat	:	12.50
– boisson	:	3.00
dessert	:	6.00
- cafe	•	2 00

votre commande

-	nbre	d'e	entree	:	1
-	nbre	de	plat	:	1
-	nbre	de	boisson	:	1
-	nbre	de	dessert	:	0
_	nbre	de	cafe	:	2

Votre ticket

=========

- 1 entrees	:	4.30			
- 1 plats	:	12.50			
– 1 boissons	:	3.00			
- 0 desserts	:	0.00			
- 2 cafes	:	5.80			
total	:	25.60			
merci de votre visite					

presser ENTER pour quitter

