

6.2-Diccionari

1) Escriviu un programa que guarde en un diccionari els preus de les fruites de la taula, pregunteu a l'usuari per una fruta, un nombre de quilos i un most per pantalla el preu d'aquest nombre de quilos de fruta. Si la fruta no està en el diccionari ha de mostrar un missatge informant d'ell.

Plàtan: 1,35 €/Kg - Poma: 0,80 €/Kg - Pera: 0,85 €/Kg - Taronja: 0,70 €/Kg -

```
frutas = {'Plátano':1.35, 'Manzana':0.8, 'Pera':0.85, 'Naranja':0.7}
fruta = input('¿Qué fruta quieres? ').title()
kg = float(input('¿Cuántos kilos? '))
if fruta in frutas:
```

else:

2) Escriviu un programa que pregunteu una data en format dd/mm/aaaa i mostrar per pantalla la mateixa data en format dd de <mes> de aaaa on <mes>és el nom del mes.

meses = {1:'enero', 2:'febrero', 3:'marzo', 4:'abril', 5:'mayo', 6:'junio', 7:'julio', 8:'agosto', 9:'septiembre', 10:'octubre', 11:'noviembre', 12:'diciembre'}

```
fecha = input('Introduce una fecha en formato dd/mm/aaaa: ')
fecha = fecha.split('/')
```

Pràctica:

Dissenya un programa diferent, enunciat inclos, que combini els exemples anteriors, prova'l, mostra'l i enganxa'l aquí.