

## 5.3-Tupla

1) *Escriure un programa que emmagatzemi en una llista els números de l'1 al 10 i els mostri per pantalla en ordre invers separats per comes.*

```
numbers = [1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10]
```

```
for i in range(1, 11):
```

2) *Escriu un programa que emmagatzemen les assignatures d'un curs (per exemple Matemàtiques, Física, Química, Historia i Lengua) en una llista, pregunteu a l'usuari la nota que ha sacat en cada assignatura i elimina de la llista de les assignatures aprovades. Al final el programa ha de mostrar a la pantalla les assignatures que l'usuari té que repetir.*

```
subjects = ["Matemáticas", "Física", "Química", "Historia", "Lengua"]
```

```
passed = []
```

```
for subject in subjects:
```

```
    score = float(input("¿Qué nota has sacado en " + subject + "?"))
```

```
    if score >= 5:
```

```
        passed.append(subject)
```

```
for subject in passed:
```

```
    subjects.remove(subject)
```

### Pràctica:

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