

```
In [2]: > diccionario = dict()
oracion = "El amor es una locura que ni el cura lo cura porque si el cura lo cura sería una locura del cura"
palabras = oracion.split()
for palabra in palabras:
    if palabra not in diccionario:
        diccionario[palabra] = 1
    else:
        diccionario[palabra] = diccionario[palabra] + 1
diccionario
```

```
Out[2]: {'El': 1,
'amor': 1,
'es': 1,
'una': 2,
'locura': 2,
'que': 1,
'ni': 1,
'el': 2,
'cura': 5,
'lo': 2,
'porque': 1,
'si': 1,
'sería': 1,
'del': 1}
```

```
Out[2]: {'El': 1,
'amor': 1,
'es': 1,
'una': 2,
'locura': 2,
'que': 1,
'ni': 1,
'el': 2,
'cura': 5,
'lo': 2,
'porque': 1,
'si': 1,
'sería': 1,
'del': 1}
```

```
In [4]: > for a in diccionario:
print("La palabra '",a,"' se repite ",diccionario[a]," instancia(s)")
```

```
La palabra ' El ' se repite 1 instancia(s)
La palabra ' amor ' se repite 1 instancia(s)
La palabra ' es ' se repite 1 instancia(s)
La palabra ' una ' se repite 2 instancia(s)
La palabra ' locura ' se repite 2 instancia(s)
La palabra ' que ' se repite 1 instancia(s)
La palabra ' ni ' se repite 1 instancia(s)
La palabra ' el ' se repite 2 instancia(s)
La palabra ' cura ' se repite 5 instancia(s)
La palabra ' lo ' se repite 2 instancia(s)
La palabra ' porque ' se repite 1 instancia(s)
La palabra ' si ' se repite 1 instancia(s)
La palabra ' sería ' se repite 1 instancia(s)
La palabra ' del ' se repite 1 instancia(s)
```

```
In [ ]: >
```