1 – Modifique o seguinte Código para eliminar o uso de condicionais

```
Resp = input("Diga oi ou tchau")
If resp == 'oi':
    Print("olá")
Else:
    Print("falou")
```

2 – Traga ao usuário todas as informações sobre um carro de sua escolha:

```
carros = {
    'nomes' : ['celta','up','kombi','uno'],
    'portas' : [4,2,6,2],
    'preço' : [1000,200,300,100],
    'ano de fabricação' : [2014,2018,1970,2005]
}
```

- 3 Use o dicionário do item anterior para trazer todas as informações sobre o carro mais caro
- 4 Use o dicionário do item anterior para trazer todas as informações sobre o carro mais barato
- 5 Pergunte ao usuário se ele gostaria de cadastrar um novo carro e implemente esta funcionalidade
- 6 Pergunte ao usuário se ele gostaria de remover um carro e implemente esta funcionalidade

- 7- Escreva um código capaz de contar a quantidade de vezes que uma palavra aparece numa frase, por exemplo:
 - 1.0 bispo de Constantinopla é um bom desconstantinopolitanizador. Quem o desconstantinopolitanizar, um bom desconstantinopolitanizador será.
- 8 Escreva um código capaz de alterar números por extenso numa frase pelos caracteres correspondentes. Ex: Eu tenho aula na sala cinco zero dois -> Eu tenho aula na sala 502
- 9 Dados dois dicionários, retorne uma lista com todas as chaves presentes em ambos.
- 10 Dados dois dicionários, retorne uma lista com as chaves que não são comuns aos dois.