

```
def encontrar_select(texto):
  palavra = "SELECT"
  tamanho = len(palavra)
  indices = []
  for i in range(len(texto) - tamanho + 1):
    correspondente = True
    for j in range(tamanho):
       if not ((\text{texto}[i+j] == \text{palavra}[j]) or (\text{texto}[i+j].lower() == \text{palavra}[j].lower())):
         correspondente = False
         break
    if correspondente:
       indices.append(i)
  return indices
if posicoes:
  print("A palavra 'SELECT' foi encontrada nas posições:", posicoes)
else:
  print("A palavra 'SELECT' não foi encontrada.")
```