



# SANTANDER BOOTCAMP CIBERSEGURANÇA

## Desafio de Código - Detecção de Phishing

### Descrição

Crie uma solução para analisar uma lista de e-mails recebidos, verificando padrões comuns de phishing nas mensagens. Se um e-mail contiver palavras suspeitas como "**ganhe**", "**prêmio**", "**urgente**", "**desconto**", "**click**" e "**promoção**" ele deve ser classificado como "**Phishing**" e "**Seguro**".

### Entrada

Uma String contendo um conteúdo único representando o corpo do e-mail.

### Saída

"**Phishing**" ou "**Seguro**" para cada e-mail.

### Exemplos

A tabela abaixo apresenta exemplos com alguns dados de entrada e suas respectivas saídas esperadas. Certifique-se de testar seu programa com esses exemplos e com outros casos possíveis.

Entrada	Saída
Ganhe um prêmio incrível hoje!	Classificação: Phishing
Não perca esta promoção exclusiva!	Classificação: Phishing
Você está convidado para a reunião amanhã!	Classificação: Seguro