# Desafio Técnico 1

### Descrição:

* Implemente uma função que receba um número inteiro positivo e retorne o somatório de todos os valores inteiros divisíveis por 3 ou 5 que sejam inferiores ao número passado.

### Exemplos:

* Caso sua função receba o inteiro 10, ela deve retornar 23, resultante do somatório dos números 3, 5, 6 e 9 que são menores que 10.
* Caso sua função receba o inteiro 11, ela deve retornar 33, resultante do somatório dos números 3, 5, 6, 9 e 10 que são menores que 11.

### Instruções:

* Sua função deve ser implementada em Dart ou em Javascript.
* Sua implementação deve estar em um repositório público no [Github](http://github.com).
* Escreva um README no seu repositório com as instruções de como rodar o seu projeto e como podemos testá-lo.

Prazo: 72 horas

Envie sua resposta para o email jobs@escribo.com com o link do repositório.