

TESTE TÉCNICO

estágio upflow.me



SUMÁRIO

DESCRIÇÃO **03**ATIVIDADE EXTRA **05**RECURSOS **06**O QUE SERÁ CONSIDERADO **07**ENTREGA **08**DÚVIDAS E CRÍTICAS **09**





DESCRIÇÃO

Para este trabalho entenda "entrada" como sendo um campo onde o usuário pode digitar uma informação.

Neste teste, seu objetivo será desenvolver uma calculadora online. Esta calculadora deverá realizar 2 operações básicas: **soma e subtração**.

Para tal, inicialmente, o sistema deverá possuir uma entrada com o seguinte texto: "Digite a quantidade de campos envolvidos na operação". Nesta entrada só poderão ser digitados números e não poderá ser um valor menor que 2, afinal, não é possível realizar nenhum cálculo com menos de 2 entradas.



Após digitar a quantidade de campos envolvidos na operação, o sistema deverá exibir esses campos em uma nova linha (ou seja, se o usuário digitou 3 na entrada acima, então 3 novos campos deverão aparecer em uma nova linha).

Depois de preencher os valores nos novos campos, o usuário deverá clicar em um dos dois botões de operação que devem constar na tela com os seguintes textos: "Realizar soma" e "Realizar subtração". Ao clicar em um dos botões, o sistema deverá realizar os cálculos corretamente, somando ou subtraindo os campos da esquerda para a direita. O resultado deverá ser exibido em tela como um campo ou texto e deverá vir acompanhado do texto "Resultado".

O sistema deverá possuir também a opção "Limpar", que ao ser acionada, limpa todos os campos acima citados e retorna a tela para sua estrutura inicial para que o usuário possa recomeçar do início.



ATIVIDADE EXTRA

Esta atividade **não é obrigatória**, mas é um diferencial caso você a conclua.

Crie, no final da tela, um **link** direcionando para seu perfil no LinkedIn. Caso você não possua perfil no LinkedIn, pode direcionar para um site que lhe agrade mais, mas o ideal é que o link redirecione para o seu perfil no LinkedIn. Este link **deverá estar em negrito, não sublinhado e, ao passar o mouse por cima deste link, a fonte deverá ser aumentada em 5px** (apenas enquanto o mouse estiver em cima do link).



RECURSOS

Para esta atividade é esperado que seja utilizado **HTML, CSS e Javascript (JQuery)**. Serão aceitos frameworks e bibliotecas, porém, caso opte por utilizá-los será necessário justificar o seu uso.



O QUE SERÁ CONSIDERADO

No teste será considerado a aderência e completude do trabalho, as tecnologias e linguagens de programação utilizadas, a qualidade do código escrito, a organização e o tempo de entrega.



ENTREGA

Você terá **72 horas** para finalizar o trabalho **após o envio do email pela upFlow**. Ao término, você deverá enviar um email com os arquivos da solução compactados para:

marina.martins@upflow.me e matheus.reis@upflow.me



DÚVIDAS OU CRÍTICAS

Caso você tenha alguma dúvida, crítica ou sugestão sobre este trabalho, favor encaminhá-la para:

marina.martins@upflow.me e matheus.reis@upflow.me



www.upflow.me
upflow.me
contato@upflow.me

