## Explorer Lab | Checkpoint 3/3 Total de pontos 5/6 ?



Fala, dev! Tudo bem?

Esse é o checkpoint da aula 3 Explorer Lab!

Ao completar este desafio, você vai concorrer a:

- Concorrer a três camisetas exclusivas do evento. O sorteio será realizado na live de encerramento na quinta-feira, dia 20/10/2022 às 19hrs.
- Responda este forms até quinta-feira, 20/10/2022, às 13h.
- Esteja presente no encontro ao vivo no After do Explorer Lab na quinta-feira, 20/10, às 19h.

Boa sorte! 💙 🌠

0 de 0 pontos

Qual seu email na plataforma Rocketseat? *  issufibadji@gmail.com
Qual é o seu nome? *  Issufi Badji
Você é aluno ou aluna do Ignite? *
O Sou!
Ainda não, mas pretendo comprar o Ignite!
Não, mas sou do Explorer!
Não, mas sou do Discover!
Não sou.

Para liberar o desafio, digite a senha da aula 03. *  #Explorer	
Quiz Explorer Lab - Checkpoint 3 5 de	6 pontos
✓ De acordo com a aula, o que é um <i>evento</i> em programação? *	1/1
<ul><li>Sempre que existe alguma ação na aplicação</li><li>Um nome de variável</li><li>Um hackaton</li></ul>	<b>\</b>
✓ O que faz o addEventListener()? *	1/1
<ul> <li>Método Javascript que é executado sempre que o evento determinado é chamado</li> <li>É um elemento do HTML</li> <li>Uma função CSS</li> </ul>	<b>\</b>
Uma desvantagem de usar funções é que não é possível reaproveitar o código em outras partes. Verdadeiro ou Falso?	0 *1/1
<ul><li>Falso</li><li>Verdadeiro</li></ul>	<b>✓</b>

	Dado o trecho de código abaixo, o que são a e b? * function Soma(a, b) {}	1/1
0	São a soma da função	
0	São métodos da função	
•	São parâmetros da função	<b>✓</b>
<b>/</b>	Qual dos exemplos abaixo não é uma função anônima? *	1/1
0	function () {}	
•	function Soma(a, b) {}	<b>✓</b>
0	$()\Rightarrow \{\}$	
×	O que faz o trecho de código abaixo?	* 0/1
	document. querySelector("form").addEventListener("submit", (event) => event. preventDefault() })	{
•	Faz o envio do formulário ao clicar no botão	×
0	Desabilita o comportamento padrão de envio do formulário	
Respo	osta correta	
•	Desabilita o comportamento padrão de envio do formulário	
O que	e achou da aula de hoje?	) pontos

Muito fác	ell										
Fácil											
Achei um	a boa d	lificulc	lade								
O Difícil											
Muito Difi	icíl										
O que achou	do Exp	lorer	Lab?								0 de 0 pontos
Em uma esca	ala de 1	l a 10	, com	o foi s	sua ex	(periê	ncia r	nas <b>a</b> l	ı <b>las</b> d	o Expl	orer Lab? *
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Muito ruim.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	•	Muito boa!
Em uma esca durante o Exp			, quão	o fácil	foi er	nconti	rar as	infor	maçõ	<b>es</b> nec	cessárias *
	1 2	2 3	4	5 6	7	8	9 1	0			
	00		0	00		0		Fo	oi fácil	encon	trar as coisas
Muito dificil											
Muito dificil Em uma esca	ala de 1	l a 10	, com	o ava	lia su	a exp	eriênc	cia no:	s <b>des</b> a	afios d	lo Explorer 🔧
Em uma esca	ala de 1	l a 10		o ava 4						<b>afios</b> d	lo Explorer

!

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Muito ruim	0	0	0	0	0	0	0	0	0	•	Excelent
Como você a	valia s	ua <b>ex</b>	periêı	ncia c	omple	e <b>ta</b> no	Explo	orer La	ab? *		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Muito ruim	0	0	0	0	0	0	0	•	0	0	Excelent
Gostaria de d Primeiramente ensinameno. A mais eventos d	agrade prende lesta n	eço mu e muita aturez	uito a i a coisa a.	rockets em tr	seat, e ês dia	pecial s e alé	mente m do o	Mayk que es	e Rod perava	rigo pel	o o que tem
Primeiramente ensinameno. A	agrade prende lesta n	eço mu e muita aturez xplore	uito a i a coisa a. er Lab	rockets em tr	seat, e ês dia	pecial s e alé nde qu	mente m do o	Mayk que es	e Rod perava	rigo pel	o o que tem
Primeiramente ensinameno. A mais eventos d Depois de faz	agrade prende lesta na zer o E mento	eço mu e muita aturez xplore	uito a i a coisa a. er Lab	rockets em tr	seat, e ês dia	pecial s e alé	mente m do d	Mayk que es eu co	e Rod perava nheci	rigo pel a, esper 	o o que tem em em
Primeiramente ensinameno. A mais eventos d Depois de faz Javascript au	agrade prende lesta n eer o E mento	eço mu e muita aturez xplore ou?	uito a ua coisa a. er Lab	rockets a em tr , você	e enter	pecial s e alé nde qu	ue o s	Mayk que es eu co	e Rod perava nheci	rigo pel a, esper mento ndi alér espera	o o que tem em n do que va!

Este formulário foi criado em Rocketseat.

## Google Formulários

