Esquenta - Custom Hooks

Total de pontos 5/5

E-mail * bartomsilva@gmail.com	
✓ Sobre desestruturação de objetos e arrays, qual é a resposta correta? *	1/1
 Na desestruturação de objetos temos que saber a posição de cada propriedade para podermos acessá-las. Permite atribuir propriedades (no caso de objetos) ou posições (no caso de arrays) de forma mais direta É uma sintaxe mais complexa usada para declarar objetos e arrays Na desestruturação de arrays precisamos criar variáveis com os mesmos nome 	~
das propriedades	
✓ O que é um Custom Hook?	1/1
É um hook pronto do React (useHook)	
É um hook personalizado que pode ser criado por nós mesmos	✓
É uma forma de desestruturação de arrays e objetos	
É um hook que não segue as regras dos hooks tradicionais do React	

✓ Para que utilizamos os Custom Hooks?	1/1
Para reutilizar código/lógica repetida	✓
Para componentes simples ou curtos	
Para quando não queremos seguir as regras dos hooks tradicionais	
Para atualizar um estado	
✓ Qual é a sintaxe correta da desestruturação do objeto abaixo? *	1/1
const animal = {	
especie: "Cachorro", nome: "Bob"	
}	
const {animal.especie, animal.nome} = animal	
const {especie.animal, especie.nome} = animal	
const {especie, nome} = animal	✓
const {animal[0], animal[1]} = animal	
✓ Qual é a sintaxe correta da desestruturação do array abaixo? *	1/1
const animais = ["Bob", "Mel"]	
const [animais[0], animais[1]] = animais	
const [bob, mel] = animais	✓
onst [animais.nome, animais.nome] = animais	
const [animais.Bob, animais.Mel] = animais	

Este formulário foi criado em Future4.

Google Formulários