

Lista 6 - Arrays e Objetos em Javascript

Prazo de entrega: 01/06/2024 até 23:59 (Sexta feira)

Instruções de entrega: Você deve ter um repositório em seu github para a disciplina de Programação procedural chamado **Desenvolvimento Web**.

Crie uma pasta dentro dele chamada Listas e dentro dela crie uma pasta chamada Lista6.

Para cada exercício da lista deve ser criado um projeto dotnet.

Ao terminar a lista, suba seus exercícios no github e envie o link no formulário abaixo.

Link para o formulário de envio: <https://forms.gle/UKvQQtQP9HYQYcpv9>

MONITORIAS: Serão realizados quatro dias de monitorias para auxiliar com a resolução dos exercícios. As datas e horários das monitorias são:

Dia	Horários		
Segunda-Feira	19h até 21h		
Terça-Feira	19h até 21h	-	-
Quarta-Feira	09h até 11h	19h até 21h	-
Quinta-Feira	19h até 21h	-	-
Sexta-Feira	09h até 11h	19h até 21h	22h até 23:59

OBS: Se você não conseguir participar das monitorias nos dias e horários propostos, você pode solicitar uma monitoria em uma data e horário diferente, desde que seja comunicado com pelo menos um dia de antecedência 😊

Exercícios

1 - Crie um objeto literal em javascript representando um PIX, o objeto deve ter as seguintes propriedades:

- *chave pix*
- *valor da transferência*
- *data de transação*
- *descrição do pagamento*
- *um objeto contendo informações do **pagador***
 - **OBS:** objeto pagador deve ter as seguintes informações:
 - *nome*
 - *documento (cpf ou cnpj)*
 -
- *um objeto contendo as informações do **recebedor***
 - **OBS:** objeto recebedor deve ter as seguintes informações:
 - *nome*
 - *documento (cpf ou cnpj)*
- *um array de objetos contendo o **histórico de transações** passadas.*
 - **OBS:** o nome já diz 'TRANSAÇÕES' são uma ou muitas, certo? por isso deve ser um array de objetos. cada objeto deve ter as seguintes propriedades:
 - *data*
 - *valor*
 - *descricao*

Exemplo de array de objetos:

```
[  
  {  
  },  
  {  
  }  
]
```