

Exercício 10

Para pensar um pouco mais

Declare um array com alguns números inteiros quaisquer.

Depois, faça um programa que calcule a maior diferença entre dois números desse array.

Exemplo:

Para o array com os **numeros** abaixo:

```
const numeros = [8, 11, 4, 1];
// seu codigo aqui
```

Deverá ser impresso no console:

10

Pois a maior diferença é 11 - 1 = 10.

Teste também alterando os números. =)

Preencha a checklist para finalizar o exercício:

- Resolver o exercício revendo a aula se necessário
- Adicionar as mudanças aos commits (git add . para adicionar todos os arquivos, ou git add nome_do_arquivo para adicionar um arquivo específico)
- Commitar a cada mudança significativa ou na finalização do exercício (git commit -m "Mensagem do commit")
- Pushar os commits na sua branch na origem (git push origin nome-da-branch)

TAGS: LÓGICA MÓDULO 1 EXERCÍCIO DE CLASSE MATEMÁTICA NODEJS