

Exercício 06

Soma dos pares

Declare um array com alguns números inteiros quaisquer.

Depois, percorra este array e calcule a **soma dos números pares** presentes nesse array.

Exemplo:

Para o array **numeros** abaixo

```
const numeros = [3, 4, 7, 8, 1, 6, 5, 10];  
  
// seu codigo aqui
```

Deverá ser impresso no console:

```
28
```

Esse valor deve ser impresso pois: $4+8+6+10 = 28$

Teste variando os números do array **numeros** também! =)

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**