

Exercício 05

Esconder número do cartão de crédito

Faça um sistema que seja capaz de formatar uma string com os 16 números de um cartão de crédito, de maneira que seja exibido apenas os 4 primeiros e os 4 últimos dígitos, substituindo os caracteres ocultos por *.

| <pre>const numeroCartao = '1111222233334444';</pre> |
|---|
| Para o exemplo acima o sistema deverá imprimir: |
| 1111******4444 |
| Faça o teste com outros exemplos. |
| Faça commit do resultado. |
| 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: MÓDULO 1 EXERCÍCIOS LÓGICA NODEJS |