

Mesa de trabalho

let numeros = [10, 12, 35, 42, 58];

valorAtual);

numeros.reduce((resultado, valorAtual) => resultado +=

Proposta

Esperamos nessa atividade estimular a colaboração do grupo no processo de implementação de soluções utilizando a linguagem Javascript.

Instruções

instruções
1. Com base no código-fonte , implemente a seguinte solução:
 Mapeie os cinco primeiros produtos da lista Filtre o três produtos com maiores valores da lista Busque o produto com id 4
2. Responda, a instrução a seguir irá retornar os valores
let numeros = [10, 12, 35, 42, 58];
<pre>numeros.find(numero => numero > 35);</pre>
□ 35, 42, 58□ 35□ 42□ 10
3. Responda, a instrução a seguir irá retornar o valor

DIGITALHOUSE



	58
--	----

□ 35

□ 0

□ 157

Conclusão

Espero que tenha curtido implementar esta solução com sua equipe. Na próxima aula abordaremos .