

Recordando a função Array.filter

Temos o seguinte lista de números:

```
const numbers = [1,2,3,4,5,6,7,8,9,10];
```

Podemos filtrar a lista a partir de algum critério:

```
const numbers = [1,2,3,4,5,6,7,8,9,10];
const filteredNumbers = numbers.filter(number => number % 2);
```

Marque a opção que possui o valor de `filteredNumbers`:

Seleciona uma alternativa

A [1, 3, 5, 7, 9]

B []

C [2, 4, 6, 9, 10]