```
//UNSHIFT():
//O método "unshift()" - literalmente traduzido por "desmudar" - é um método interno do Array que faz o contrário do "shift()",
enquanto o shift() remove o primeiro elemento da array, o unshift() adiciona um valor ao primeiro índice de um array
//Vejamos um exemplo:

//ADICIONANDO AO PRIMEIRO ELEMENTO DE UM ÍNDICE:
const pilotos = ['Vettel', 'Alonso', 'Raikkonen']
pilotos.unshift('Hamilton') //Veja que Hamilton foi para o primeiro índice do array...
console.log('1)', pilotos)
```

RESULTADO NO CONSOLE...

```
[Running] node "c:\Users\User\Documents\JAVASCRIPT\ARQUIVOS_DAS_AULAS\106-
unshift()__Adicionando_um_Elemento_na_Primeira_Posicao_de_um_Array.js"
1) [ 'Hamilton', 'Vettel', 'Alonso', 'Raikkonen' ]
[Done] exited with code=0 in 0.171 seconds
```