

```
//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
```