

```
<!-- querySelectorAll -->
```

```
<!-- O querySelectorAll() é um método do elemento document onde podemos capturar todas tags html ou seletores css que possuem um determinado nome, veja abaixo como podemos utilizá-la...-->
```

```
<!DOCTYPE html>
```

```
<html lang="en">
```

```
<head>
```

```
  <meta charset="UTF-8">
```

```
  <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
```

```
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
```

```
  <title>querySelectorAll</title>
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
  <!-- Veja abaixo que todos os links estão resguardados por tags "a" e que algumas dessas tags possuem id e outras classes, vamos usar o método querySelectorAll para capturar todas as tags "a", depois todos os "ids", todas as "class" e por fim capturar as tags "a" e "class" juntas... -->
```

```
  <a>link1</a><br>
```

```
  <a id="sou_id">link2</a><br>
```

```
  <a class="sou_class">link3</a><br>
```

```
  <a id="sou_id">link4</a><br>
```

```
  <a class="sou_class">link5</a><br>
```

```
  <p class="sou_class">Sou um parágrafo</p>
```

```
  <script>
```

```
    //Note no console que todas as tags "a" são capturadas...
```

```
    document.querySelectorAll('a').forEach(link => {
```

```
      console.log('Estou aqui!!!')
```

```
    })
```

```
    //Note que todos os ids "sou_id" são capturados...
```

```
    document.querySelectorAll('#sou_id').forEach(link => {
```

```
      console.log('Sou Id!!')
```

```
    })
```

```
    //Note que todas as classes "sou_class" são capturadas...
```

```
    document.querySelectorAll('.sou_class').forEach(link => {
```

```
      console.log('Sou Class!!')
```

```
    })
```

```

//Note que todas as tags "a" e classes "sou_class" são capturadas...
document.querySelectorAll('.sou_class, a').forEach(link => {
    console.log('Sou Class!!')
})
//Note que podemos usar a tag juntamente com a class para capturar somente uma class específica de uma tag...
document.querySelectorAll('p.sou_class').forEach(link => {
    console.log('Sou Class do Parágrafo!!')
})
</script>
</body>
</html>

```

RESULTADO NO NAVEGADOR...

The screenshot shows a web browser window with the following content:

- Five links: link1, link2, link3, link4, link5
- A paragraph: Sou um parágrafo

The Chrome DevTools Console is open, showing the following log messages:

- Estou aqui!! (001-querySelectorAll.html:24)
- Sou Id!! (001-querySelectorAll.html:28)
- Sou Class!! (001-querySelectorAll.html:32)
- Sou Class!! (001-querySelectorAll.html:36)
- Sou Class do Parágrafo!! (001-querySelectorAll.html:40)