



Funkcijos

Apsibrėškite du masyvus var mergaites = ['Ona', 'Barbora', 'Martyna']; var berniukai = ['Jonas', 'Barbaras', 'Martynas'];. Parašykite kodą, kuris naršyklės konsolėje išspausdintų tuos du masyvus į du atskirus sunumeruotus sąrašus:

Mergaitės:

- 1. Ona;
- 2. Barbora;
- 3. Martyna;

Berniukai:

- 1. Jonas;
- 2. Barbaras;
- 3. Martynas;

Funkcijos

- Function raktažodis kuriuo pradedama aprašyti funkcija;
- Galimi funkcijų tipai:
 - Nieko negrąžinančios;

```
function funkcijosVardas(argumentai_neprivalomi){
   // apdorojame agumenta
   // skaiciuojam – darom kazka
}
```

Gražinančios (return);

```
function funkcijosVardas(argumentai_neprivalomi){
    // apdorojame agumenta
    // skaiciuojam – darom kazka
    return grazinama_reiksme;
}
```

Anoniminės

Priėjimas prie DOM elementų

document

- getElementByld grąžiną nuorodą į elementą pagal nurydtą id;
- getElementsByTagName grąžina masyvą elementų kurių elemento pavadinimas atitinka metodo parametro reikšmę;
- **getElementsByClass** grąžina elementų masyvų kurių klasė atitinka metodo parametro reikšmę;
- querySelector grąžina pirmą pagal užklausą (užklausai naudojama css sintaksė)
- querySelectorAII grąžina visus elementus pagal užklausą (užklausai naudojama css sintaksė)



- Window event reference lango
- Form event reference formos
- Keyboard event reference klaviatūros
- Mouse event reference pelės
- Media event reference media

Objektai

```
    var car1 = {
        year: 2000,
        make: 'Ford',
        model: 'Fusion',
        getInfo: function () {
            return 'Vehicle: ' + this.year + ' ' + this.make + ' ' + this.model;
        }
    };
```

https://www.w3schools.com/tags/ref_eventattributes.asp



- https://jquery.com/
- \$('#vardas').veiksmas selektorius lygiai toks pat kaip css
- palyginimui document.getElementByld('vardas').addEventListener('click', zinute)
- su
- \$('vardas').on('click', zinute)
- Reikšmių priskyrimas elementams
- Animation
- Dinaminis elemento kūrimas

