CSS Selectors - Selectie bazata pe atribute

**- [atribut]** - elementele ce contin atributul specificat - **a[href] { color: blue }**

**- [atribut=”val”]** - elementele ce contin atributul specificat cu o valoare egala cu “val”

**- abbr[title="wantsome"] { color: red}**

**- [atribut^=”val”]** - elementele ce contin atributul specificat, avand o valoare care incepe cu“val”

**- a[href^="http://"] { color: red }**

**- [atribut$=”val”]** - elementele ce contin atributul speficicat, avand o valoare care se termina cu “val”

**- a[href$=".com"] { color: red }**

**- [atribut\*=”val”]** - elementele ce contin atributul specificat, avand o valoare care contine “val”

**- abbr[title\*="Sunt Frontender"] { color: red }**

*- nu se ia in considerare spatiul*

*- (ex: va selecta <p title=”Sunt Frontender la Wantsome”> </p> si <p title=”Sunt FrontenderLaWantsome”>*

CSS Selectors: Pseudo-clase

**- :link** - se aplica linkului care n-a fost vizitat - **a:link { color: blue }**

**- :visited** - se aplica linkului care a fost vizitat **a:visited { color: red}**

**- :active** - se aplica linkului care are ca “href” locatia curenta **a:active { color: green}**

**- :hover** - se aplica atunci cand are loc evenimentul ***hover*** peste un link **a:hover { color: red }**

**- :focus** - se aplica atunci cand focusam un link **- a:focus { color: red }**

**- :target** - se aplica unui element care reprezinta o “legatura” (<a href=”#ceva”><h3>bla</h3></a>)  **- h3:target { color: red**

CSS Selectors: Pseudo-clase

**- :checked** - elemente de tip *radio*, *checkbox* sau *option* care sunt bifate sau selectate

**- .checkboxInput:checked { background-color: green; }**

**- :first-child** - primul element dintr-un set de elemente care sunt rude ( pe acelasi nivel ) - **main:first-child { color: red; }**

**- :last-child** - ultimul element dintr-un set de elemente care sunt rude ( pe acelasi nivel)- **main:last-child { color: blue; }**

**- :nth-child** - elementele de pe pozitia specificata dintr-un set de elemente care sunt rude ( pe acelasi nivel )

**- main:nth-child(4n)** - fiecare al 4-lea element ( din 4 in 4 ) din sectiunea *main*

**- :not** - elementele pentru care nu se aplica selectorul specificat intre paranteze - **p:not([class=’article-p’]) { color: black; }**