|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Selector** | **Ví dụ** | **Giải nghĩaví dụ** | **Phiên bản** |
| [.class](http://www.w3schools.com/cssref/sel_class.asp) | .dangvanlel | Chọn toàn bộ thẻ có class="dangvanlel" | 1 |
| #id | **#tvlt** | Chọn thẻ html có id="tvlt" | 1 |
| [\*](http://www.w3schools.com/cssref/sel_all.asp) | \* | Chọn toàn bộ thẻ html | 2 |
| html | p | Chọn toàn bộ thẻ <p> | 1 |
| [html, html](http://www.w3schools.com/cssref/sel_element_comma.asp) | div, p  div, p, span | Chọn toàn bộ thẻ <div> và toàn bộ thẻ <p>  Chọn toàn bộ thẻ <div> và thẻ <p> và thẻ <span>  **Lưu ý:** Cú pháp này cũng có ý nghĩa giống như selector, selecor vậy. Tức là nhiều Selector sẽ sử dụng chung một đoạn code css bằng cách này được. | 1 |
| [html](http://www.w3schools.com/cssref/sel_element_element.asp) [html](http://www.w3schools.com/cssref/sel_element_element.asp) | div p | Chọn toàn bộ thẻ <p> tìm thấy trong các thẻ <div>  **Lưu ý:** miễn là một thẻ <p> truy ngược ra cho tới gốc cuối cùng mà gặp một thẻ <div> thì sẽ được chọn bởi Selector này. | 1 |
| [html>html](http://www.w3schools.com/cssref/sel_element_gt.asp) | div > p | Chọn toàn bộ thẻ <p> mà là con trực tiếp của các thẻ <div>.  **Lưu ý:** Selector này khác với Selector phía trên ở chỗ là thẻ <p> phải là con trực tiếp của thẻ <div> | 2 |
| [html+html](http://www.w3schools.com/cssref/sel_element_pluss.asp) | div + p | Chọn tất cả thẻ <p> được đặt ngay sau một thẻ <div>.  **Lưu ý:** thẻ <p> đặt ngay sau thẻ <div> chứ không phải nằm trong thẻ <div> | 2 |
| [html~html](http://www.w3schools.com/cssref/sel_gen_sibling.asp) | div ~ p | Chọn tất cả thẻ <p> được đặt sau một thẻ <div> đầu tiên tìm thấy.  **Lưu ý:** từ vị trí tìm thấy thẻ <div> đầu tiên. Tất cả thẻ <p> nhìn thấy sau đó sẽ bị chọn bởi selector này | 3 |
| [[attribute]](http://www.w3schools.com/cssref/sel_attribute.asp) | [src] | Chọn toàn bộ thẻ html có sử dụng thuộc tính src | 2 |
| [[attribute=value]](http://www.w3schools.com/cssref/sel_attribute_value.asp) | [src="./hinh.jpg"] | Chọn toàn bộ thẻ html có sử dụng thuộc tính src và giá trị của thuộc tính src phải là "./hinh.jpg" | 2 |
| [[attribute~=value]](http://www.w3schools.com/cssref/sel_attribute_value_contains.asp) | [title~=" viện"] | Chọn toàn bộ thẻ html có thuộc tính title và giá trị của thuộc tính title phải chứa từ viện.  **Lưu ý**: chỉ áp dụng cho một từ (1 chữ) | 2 |
| [[attribute|=value]](http://www.w3schools.com/cssref/sel_attribute_value_lang.asp) | [title|="viện"] | Chọn toàn bộ thẻ html có thuộc tính title và giá trị của thuộc tính title phải bắt đầu là chữ " viện"  **Lưu ý**: chỉ áp dụng cho một từ (1 chữ) | 2 |
| [[attribute^=value]](http://www.w3schools.com/cssref/sel_attr_begin.asp) | a[href^="https"] | Chọn toàn bộ thẻ <a> có thuộc tính href và giá trị của thuộc tính href phải bắt đầu là chuỗi "https"  **Lưu ý**: có thể áp dụng cho chuỗi (nhiều chữ) | 3 |
| [[attribute$=value]](http://www.w3schools.com/cssref/sel_attr_end.asp) | a[href$=".pdf"] | Chọn toàn bộ thẻ <a> có thuộc tính href và giá trị của thuộc tính href phải kết thúc là ".pdf"  **Lưu ý**: có thể áp dụng cho chuỗi (nhiều chữ) | 3 |
| [[attribute\*=value]](http://www.w3schools.com/cssref/sel_attr_contain.asp) | a[href\*="tvlt tut"] | Chọn toàn bộ thẻ <a> có thuộc tính href và giá trị của thuộc tính href phải có chứa chuỗi "tvlt tut"  **Lưu ý**: có thể áp dụng cho chuỗi (nhiều chữ) | 3 |
| [:active](http://www.w3schools.com/cssref/sel_active.asp) | a:active | Selects the active link | 1 |
| [::after](http://www.w3schools.com/cssref/sel_after.asp) | p::after | Insert something after the content of each <p> element | 2 |
| [::before](http://www.w3schools.com/cssref/sel_before.asp) | p::before | Insert something before the content of each <p> element | 2 |
| [:checked](http://www.w3schools.com/cssref/sel_checked.asp) | input:checked | Selects every checked <input> element | 3 |
| [:disabled](http://www.w3schools.com/cssref/sel_disabled.asp) | input:disabled | Selects every disabled <input> element | 3 |
| [:empty](http://www.w3schools.com/cssref/sel_empty.asp) | p:empty | Selects every <p> element that has no children (including text nodes) | 3 |
| [:enabled](http://www.w3schools.com/cssref/sel_enabled.asp) | input:enabled | Selects every enabled <input> element | 3 |
| [:first-child](http://www.w3schools.com/cssref/sel_firstchild.asp) | p:first-child | Selects every <p> element that is the first child of its parent | 2 |
| [::first-letter](http://www.w3schools.com/cssref/sel_firstletter.asp) | p::first-letter | Selects the first letter of every <p> element | 1 |
| [::first-line](http://www.w3schools.com/cssref/sel_firstline.asp) | p::first-line | Selects the first line of every <p> element | 1 |
| [:first-of-type](http://www.w3schools.com/cssref/sel_first-of-type.asp) | p:first-of-type | Selects every <p> element that is the first <p> element of its parent | 3 |
| [:focus](http://www.w3schools.com/cssref/sel_focus.asp) | input:focus | Selects the input element which has focus | 2 |
| [:hover](http://www.w3schools.com/cssref/sel_hover.asp) | a:hover | Selects links on mouse over | 1 |
| [:in-range](http://www.w3schools.com/cssref/sel_in-range.asp) | input:in-range | Selects input elements with a value within a specified range | 3 |
| [:invalid](http://www.w3schools.com/cssref/sel_invalid.asp) | input:invalid | Selects all input elements with an invalid value | 3 |
| [:lang(language)](http://www.w3schools.com/cssref/sel_lang.asp) | p:lang(it) | Selects every <p> element with a lang attribute equal to "it" (Italian) | 2 |
| [:last-child](http://www.w3schools.com/cssref/sel_last-child.asp) | p:last-child | Selects every <p> element that is the last child of its parent | 3 |
| [:last-of-type](http://www.w3schools.com/cssref/sel_last-of-type.asp) | p:last-of-type | Selects every <p> element that is the last <p> element of its parent | 3 |
| [:link](http://www.w3schools.com/cssref/sel_link.asp) | a:link | Selects all unvisited links | 1 |
| [:not(selector)](http://www.w3schools.com/cssref/sel_not.asp) | :not(p) | Selects every element that is not a <p> element | 3 |
| [:nth-child(n)](http://www.w3schools.com/cssref/sel_nth-child.asp) | p:nth-child(2) | Selects every <p> element that is the second child of its parent | 3 |
| [:nth-last-child(n)](http://www.w3schools.com/cssref/sel_nth-last-child.asp) | p:nth-last-child(2) | Selects every <p> element that is the second child of its parent, counting from the last child | 3 |
| [:nth-last-of-type(n)](http://www.w3schools.com/cssref/sel_nth-last-of-type.asp) | p:nth-last-of-type(2) | Selects every <p> element that is the second <p> element of its parent, counting from the last child | 3 |
| [:nth-of-type(n)](http://www.w3schools.com/cssref/sel_nth-of-type.asp) | p:nth-of-type(2) | Selects every <p> element that is the second <p> element of its parent | 3 |
| [:only-of-type](http://www.w3schools.com/cssref/sel_only-of-type.asp) | p:only-of-type | Selects every <p> element that is the only <p> element of its parent | 3 |
| [:only-child](http://www.w3schools.com/cssref/sel_only-child.asp) | p:only-child | Selects every <p> element that is the only child of its parent | 3 |
| [:optional](http://www.w3schools.com/cssref/sel_optional.asp) | input:optional | Selects input elements with no "required" attribute | 3 |
| [:out-of-range](http://www.w3schools.com/cssref/sel_out-of-range.asp) | input:out-of-range | Selects input elements with a value outside a specified range | 3 |
| [:read-only](http://www.w3schools.com/cssref/sel_read-only.asp) | input:read-only | Selects input elements with the "readonly" attribute specified | 3 |
| [:read-write](http://www.w3schools.com/cssref/sel_read-write.asp) | input:read-write | Selects input elements with the "readonly" attribute NOT specified | 3 |
| [:required](http://www.w3schools.com/cssref/sel_required.asp) | input:required | Selects input elements with the "required" attribute specified | 3 |
| [:root](http://www.w3schools.com/cssref/sel_root.asp) | :root | Selects the document's root element | 3 |
| [::selection](http://www.w3schools.com/cssref/sel_selection.asp) | ::selection | Selects the portion of an element that is selected by a user |  |
| [:target](http://www.w3schools.com/cssref/sel_target.asp) | #news:target | Selects the current active #news element (clicked on a URL containing that anchor name) | 3 |
| [:valid](http://www.w3schools.com/cssref/sel_valid.asp) | input:valid | Selects all input elements with a valid value | 3 |
| [:visited](http://www.w3schools.com/cssref/sel_visited.asp) | a:visited | Selects all visited links | 1 |