Ví dụ để dễ tưởng tượng nhất đó là : Tìm những phần tử anh chị em của phần tử "bạn". **jQuery Siblings** sẽ trả về cho chúng ta các phần tử như : "anh", "chị", "em" chẳng hạn. Không những thế *jQuery Siblings* còn có khả năng giúp chúng ta chọn những phần tử ngang hàng mà chúng ta muốn trong một giới hạn được chính chúng ta đặt ra. Chẳng hạn như tìm các phần tử ngang hàng với "bạn" có class="boy", và còn nhiều điều khác nữa. Chúng ta cùng tìm hiểu nhé

Đi ngang qua trong cây DOM (Traversing Sideways in The DOM Tree)

Có khá nhiều methods trong jQuery để thực hiện việc đi ngang trong cây DOM như sau

* **siblings()**
* **next()**
* **nextAll()**
* **nextUntil()**
* **prev()**
* **prevAll()**
* **prevUntil()**

jQuery siblings() Method

Với method **siblings()** của jQuery sẽ trả về tất cả những phần tử ngang hàng của phần tử được chọn   
Ví dụ sau sẽ trả về tất cả những phần tử là anh chị em ngang hàng với <h2>:

$(document).ready(function(){  
  $("#parent h2").siblings();  
});

Bạn cũng có thể lựa chọn tham số  truyền vào để lọc cho method siblings()   
Ví dụ sau trả về tất cả những phần tử anh chị em với <h2> nhưng với điều kiện lọc đó phải là phần tử <p>:

$(document).ready(function(){  
  $("#parent h2").siblings("p");  
});

jQuery next() Method

Với method **next()** của jQuery thì sẽ trả về phần tử ngang hàng tiếp theo của phần tử được chọn.  
Dưới đây là ví dụ trả về phần tử anh chị em tiếp theo của <h2>:

$(document).ready(function(){  
  $("#parent h2").next();  
});

jQuery nextAll() Method

Với method **nextAll()** của jQuery thì sẽ trả về tất cả phần tử tiếp theo của phần tử được chọn  
Cũng ví dụ tương tự như trên, nhưng chúng ta sẽ sử dụng method nextAll để lấy hết những phần tử tiếp  theo của <h2>:

$(document).ready(function(){  
  $("#parent h2").nextAll();  
});

jQuery nextUntil() Method

Với method **nextUntil()** của jQuery sẽ trả về tất cả những phần tử anh chị em tiếp theo giữa 2 đối số nhất định  
Ví dụ sau sẽ trả về tất cả những phần tử anh chị em giữa phần tử <h2> và <h6>:

$(document).ready(function(){  
  $("#parent h2").nextUntil("h6");  
});

jQuery prev(), prevAll() & prevUntil() Methods

Các methods prev(), prevAll() và prevUntil() làm việc tương tự như các  methods ở trên mình đã giới thiệu. Nhưng sẽ trả kết quả ngược lại, thay vì đi theo hướng "tiếp theo", thì các methods này sẽ đi theo hướng "trước đó".