

- Thành phần nào sau đây không được xem là một nút DOM  
Không có đáp án nào  
Chú thích  
Toàn bộ tài liệu  
Thuộc tính
- Phần tử nào sau đây là phần tử đơn giản XSD  
<date>2016-10-20</date>  
<book lang= "en"/>  
<line><br/></line>  
Không có phần tử nào là đơn giản
- Để lấy ra những phần tử class có phần tử con là student có thuộc tính studentId bằng 5 là  
//class [student/@studentId=5]  
//class/[student/@studentId=5]  
//class//[student/@studentId=5]  
//class/student[@studentId=5]
- Kết quả của biểu thức sau  
For \$x in (1 to 3)  
Let \$y in (1 to \$x)  
Return <a> {\$x} </a>  
  
<a>1 </a>  
<a>2 2 </a>  
<a>3 3 3</a>  
  
<a>1 </a>  
<a>1 2 </a>  
<a>1 2 3</a>  
  
<a>1 </a>  
<a>2 </a>  
<a>3 </a>  
  
<a>1 1 1</a>  
<a>2 2 2</a>  
<a>3 3 3</a>
- Độ tương đồng Jaccard giữa hai xâu "populate" và "pulisic" 2-grams  
3/14  
4/13  
3/13  
2/13
- Nên tránh sử dụng thuộc tính **không** phải vì lý do nào sau đây  
Thuộc tính không phải một thành phần của thẻ  
Thuộc tính không thể chứa nhiều giá trị  
Thuộc tính không mô tả cấu trúc  
Khó thao tác với mã lập trình
- Khai báo thuộc tính phải có giá trị trong DTD bằng từ khóa nào  
# REQUIRED  
# IMPLIED  
# NOTEMPTY  
# REQUESTED
- Câu nào sau đây là đúng khi khai báo phần tử trong DTD  
Phần tử con trong tài liệu phải có trình tự giống trình tự các phần tử con ở đây

Nếu không chứa phần tử con thì phần tử có kiểu PCDATA  
Thuộc tính cần được khai báo sau khi khai báo các phần tử con  
Không có câu nào đúng

9. Trong Xquery giá trị nguyên tố là gì  
Là nút không có nút cha và con  
Là nút không có nút con  
Là các thuộc tính  
Là các nút chỉ xuất hiện duy nhất một lần
10. Trong XML Schema để ngăn không cho phép thay thế phần tử, ta sử dụng thuộc tính nào sau đây  
Block  
Lock  
Fixed  
Constant