# IT14: Ngôn ngữ thiết kế Web

Made by: NGUYỄN VĂN TUẨN Phone: 0963.213.087 (zalo: Tuấn EHOU)

Email: nguyenvantuan.hotrolambai.ehou@gmail.com

## Câu 1:

Để xóa đường viền của bảng, ta sử dụng thuộc tính và giá trị nào sau đây?

Trả lời:

Sai: border="none"

Sai: border="1"

Đúng: border="0"

#### Câu 2:

Thuộc tính type của thẻ input không chứa giá trị nào sau đây?

Trả lời:

Sai: type= "reset"

Đúng: type="textarea"

Sai: type="text"

## Câu 3:

Thuộc tính action dùng để xác địn' co của file script sẽ thực hiện khi form được submit. Nếu không có địa chỉ file script, ta phải viết n' the nào.

Trả lời:

Sai: action=""

Sai: action="none"

Đúng: action="#"

## Câu 4:

Trong thẻ font, thuộc tính nào xác định kiểu chữ cho đoạn văn bản?

Trả lời:

Sai: color

Sai: size

Đúng: face

Câu 5:
Ai (tổ chức nào) tạo ra Web standards?
Trả lời:
Sai: Microsoft
Đúng: The World Wide Web Consortium
Sai: Netscape
Câu 6:
Bạn cần thêm thuộc tính nào sau đây vào thẻ <img/> để có thể chèn ảnh vào trang web?
Trả lời:
Sai: Data
Đúng: Src
Sai: Href
Câu 7:
Bạn có thể chèn hình ảnh vào trang web với (13) sau đây?
Trả lời:
Sai: <a></a>
Đúng: <img/>
Sai: <image/>
Câu 8:
Bố cục nổi sử dụng thuộc tính nào sau đây?
Trả lời:
Sai: Clear
Đúng: Float
Sai: Position
Câu 9:
Cách tổ chức liên kết website nào phù hợp với các website thương mại điện tử:
Trả lời:

Sai: Liên kết theo đường thẳng

Sai: Liên kết phân cấp
Đúng: Liên kết dựa trên cơ sở dữ liệu
Câu 10:
Cách định vị nào không tạo ra khoảng trống trong tài liệu HTML
Trả lời:
Sai: Relative
Đúng: Absolute
Sai: Static
Câu 11:
Các bước để xây dựng website theo đúng thứ tự gồm:
Trả lời:
Sai: Xác định và phân tích yêu cầu, thiết kế, thực hiện, triển khai biển hu, oảo trì
Đúng: Xác định và phân tích yêu cầu, thiết kế, thực hiện, kiểm ਪਾ, ແ ển khơ, báo trì
Sai: Xác định và phân tích yêu cầu, thực hiện, thiết ke ਨਾਂ ਨੇ khai, kiểm đử, bảo trì
Câu 12:
Cách định vị nào cho phép giữ nguy vị ý của rội dung muốn định vị khi di chuyển thanh cuộn dọc
Trả lời:
Sai: Static
Đúng: Fixed
Sai: Absolute
Câu 13:
Cách viết nào sau đây đúng?
Trả lời:
Sai: <b><u> Van ban</u></b>
Sai: <b><u> Van ban</u></b>
Đúng: <b><u> Van ban</u></b>
Câu 14·

Cách viết nào sau đây chỉ cho phép định dạng các thẻ là thẻ cấp dưới của thẻ <div> có chữ

màu xanh
Trả lời:
Sai: ul li { color:blue;}
: div li { color:blue;}
Sai: li div { color:blue;}
Câu 15:
Cách viết nào sau đây chỉ cho phép định dạng các thẻ <em> là con của thẻ  có chữ màu đỏ</em>
Trả lời:
Sai: p+em { color:red;}
: p>em { color:red;}
: p em { color:red;}
00.40
Câu 16:
Cặp thẻ nào cho biết tài liệu đang mở là siêu văn bản?
Trả lời:
Đúng: <html></html>
Sai: <head></head>
Sai: <body></body>
Câu 17:
Câu lệnh nào cho phép lặp lạ. I công việc nào đó với số lần không xác định trước và lặp lại việc kiểm tra điều kiện trước khi thực hiện?
Trả lời:
Đúng: while
Sai: for
Sai: dowhile
Câu 18:
Câu lệnh nào sau đây cho phép dừng vòng lặp ngay lập tức?
Trả lời:
Sai: continue
Đúng: break

Sai: with
Câu 19:
Cấu trúc điều khiển nào sau đây cho phép sử dụng để lặp lại 1 công việc nào đó với số lần xác định trước?
Trả lời:
Đúng: for
Sai: dowhile
Sai: if
Câu 20:
Cấu trúc lặp dowhile hoạt động như thế nào?
Trả lời:
Sai: Lặp lại việc thực hiện nhóm lệnh lặp cho đến khi biểu thức điệc 'ciệi đi .g
Sai: Lặp lại việc thực hiện nhóm lệnh lặp chừng nào biểu than địc kiện vẫn cón đúng
Đúng: Lặp lại việc thực hiện nhóm lệnh lặp cho đến 🗀 biểu thức ảiều Độn không còn đúng
Câu 21:
Cho tài liệu HTML như sau:
<div id="menu"> <ul id="mainmenu"></ul></div>
<ul><li><ul id="mainmenu"></ul></li></ul>
< i> <a href="#"> Muc 1</a>
<li><a href="#"> Muc 2</a></li>
<li><a href="#"> Muc 3</a></li>
Mã lệnh CSS sẽ định kiểu cho thẻ nào?
#mainmenu {list-style:none;}
Trả lời:
Sai: <div></div>
Đúng: <ul></ul>
Sai: < i>>

Câu 22:

Có mấy phương thức đưa dữ liệu lên máy chủ?
Trả lời:
Đúng: 2
Sai: 1
<b>Sai:</b> 3
Câu 23:
Có mấy cách định vị thẻ
Trả lời:
<b>Sai</b> : 3
Đúng: 4
<b>Sai</b> : 2
Câu 24:
Có mấy cách nhúng Javascript vào trang HTML
Trả lời:
Đúng: 5
Sai: 3
Sai: 2
Câu 25:
Cổng nào sau đây dùng để chuyển các loại tập tin?
Trả lời:
Đúng: Cổng 21
Sai: Cổng 80
Sai: Cổng 110
Câu 26:
CSS không sử dụng đơn vị đo màu sắc nào dưới đây?
Trả lời:
<b>Đúng:</b> CMYK (%C,%M, %Y, %K)

Sai: HexadecimalRGB

Sai: Color name
Câu 27:
CSS là viết tắt của?
Trả lời:
Sai: Creative Style Sheets
Sai: Computer Style Sheets
Đúng: Cascading Style Sheets
Câu 28:
CSS không được viết ở đâu?
Trả lời:
Đúng: Trong file có đuôi .js
Sai: Trong file có đuôi .css
Sai: Trong các thẻ của tài liệu html
Câu 29:
Dạng rút gọn nào sau đây là đúng?
Trả lời:
Đúng: border:1px solid red
Sai: border: red solid 1px
Sai: border: 1px red solid
Câu 30:
Đặt dòng liên kết với file CSS ở vùng nào trong file HTML?
Trả lời:
Sai: Ở bất kỳ đâu trong tài liệu HTML
Đúng: Trong cặp thẻ <head></head>
Sai: Trong cặp thẻ <body></body>
Câu 31:

Đâu là thẻ tạo ra mầu nền của web?

Trả lời:

Sai: <background>black</background>
Sai: <body color="black"></body>
Đúng: <body bgcolor="black"></body>
Câu 32:
Đâu là thẻ căn lề trái cho nội dung 1 ô trong bảng
Trả lời:
Sai:
Đúng:
Sai: <tdleft></tdleft>
Câu 33:
Đâu là những thẻ dành cho việc tạo bảng?
Trả lời:
Sai: <thead><body></body></thead>
Đúng:
Sai: <head><tfoot></tfoot></head>
Câu 34:
Đâu là thẻ tạo ra chữ in đậm.
Trả lời:
Đúng: <b></b>
Sai: <bld></bld>
Sai: <bold></bold>
Câu 35:
Đâu là thẻ để xuống dòng trong web?
Trả lời:
<b>Sai</b> : < b>
Đúng: 
Sai: <bre><bre><bre><bre><bre><bre><bre><bre></bre></bre></bre></bre></bre></bre></bre></bre>

Câu 36:

Đâu là thẻ tạo ra tiêu đề web kích cỡ lớn nhất
Trả lời:
Sai: <head></head>
Đúng: <h1></h1>
<b>Sai</b> : <h6></h6>
Câu 37:
Đâu là thẻ tạo ra chữ in nghiêng
Trả lời:
Sai: <ii></ii>
Sai: <italics></italics>
Đúng: <i></i>
Câu 38:
Đâu là thẻ tạo ra 1 danh sách đứng đầu bởi dấu chấm ?
Trả lời:
Sai: <dl></dl>
Đúng: <ul></ul>
Sai: <list></list>
Câu 39:
Để có bản đồ ảnh, bạn cần dung thêm thẻ gì ngoài thẻ <img/> ?
Trả lời:
<b>Sai:</b> <map>,<a></a></map>
Đúng: <map>,<area/></map>
Sai: <map>, <object></object></map>
Câu 40:
Để thiết kế menu ngang, thuộc tính display của thẻ li có giá trị là gì?
Trả lời:
Sai: li { display:block;}
Đúng: li { display:inline-block;}

Sai: li { display:none;}
Câu 41:
Để thiết kế menu dọc, thuộc tính display của thẻ li có giá trị là gì?
Trả lời:
Sai: li { display:none;}
Sai: li { display:inline-block;}
Đúng: li { display:block;}
Câu 42:
Để tạo ra đường gạch ngang có kích thước 50% màn hình và căn giữa, bạn sử dụng lệnh nào sa đây?
Trả lời:
Sai: <hr/>
<b>Đúng:</b> <hr align="center" width="50%"/>
Sai: <hr align="center" size="50%"/>
Câu 43:
Để đảm bảo tính nhất quán về thông tin. 📉 ng tác cả 🎺 trang web, bạn phải làm gì?
Trả lời:
Đúng: Cung cấp thông tin tác 14, c, c i website, thời gian cập nhật website
Sai: Giao diện các trang web , 'ải giống thau
Sai: Màu sắc các trang web phải giống nhau
Câu 44:
Để tạo tiêu đề cho bảng, bạn sử dụng thẻ nào sau đây?
Trả lời:
Đúng: <caption></caption>
<b>Sai</b> : <h1></h1>
Sai: >
Câu 45:

Câu 45:

Để truy xuất đối tượng trên DOM, ta sử dụng phương thức nào sau đây?

ira ioi:
<b>Đúng:</b> document.getElementByld(id)
Sai: document.getElementsByName(name)
Sai: document.getelementByld(id)
Sai: document.getelementbyid(id)
Câu 46:
Để hỗ trợ tìm kiếm theo phạm vi, bạn sử dụng thêm cặp dấu gì?
Trả lời:
Sai: 😜
Đúng: []
Sai: <>
Sai: ♦
Sai: 🖨
Câu 47:
Để thiết lập ảnh nền, bạn sử dụng thuộc tí na sa đây
Trả lời:
Sai: background-color
Sai: color
Đúng: background-image
Câu 48:
Để thêm một nút con vào nút hiện tại thì dùng phương thức nào sau đây?
Trả lời:
Sai: document.childNodes()
Đúng: document.appendChild()
Sai: document.removeChild()
Câu 49:
Để truy xuất các đối tượng có cùng tên thẻ HTML trên DOM, ta sử dụng phương thức nào sau đây?

Trả lời:

<b>Đúng:</b> document.getElementByTagName(tagName)
Sai: document.getElementsByName(name)
Câ., 50.
Câu 50:
Đế định vị thẻ con theo thẻ cha thì phải làm gì?
Trả lời:
Sai: Thẻ cha định vị tuyệt đối, thẻ con định vị tương đối theo thẻ cha
Đúng: Thẻ cha định vị tương đối, thẻ con định vị tuyệt đối theo thẻ cha
Sai: Thẻ cha định vị tuyệt đối, thẻ con định vị tuyệt đối theo thẻ cha
Câu 51:
Địa chỉ IP là một số mấy gồm mấy phần ?
Trả lời:
Sai: 2
Đúng: 4
Sai: 3
Câu 52:
Độ cao của hộp được tính theo
Trả lời:
Sai: Độ cao của nội dung (conte. t)+ Khoang đệm trên+ Khoảng đệm dưới
: Độ cao của nội dung (content)+ Khoảng đệm trên+ Khoảng đệm dưới + độ dày đường viền trên+ độ dày đường viền dưới
Sai: Độ cao của nội dung (content)
Câu 53:
Đoạn mã CSS sau đây sẽ áp dụng cho thẻ nào?
<head></head>
<style type="text/css"></td></tr><tr><td>#para{color:blue;}</td></tr><tr><td></style>
<body></body>

Sai: document.getElementByld(id)

```
<h1 class="para"> Tiêu đề h1 </h1>
 Đoạn văn bản 
</body>
Trả lời:
Sai: Thẻ h1
Đúng: Thẻ p
Sai: Tất cả các thẻ
Câu 54:
Đoạn mã CSS sau đây sẽ áp dụng cho thẻ nào?
<head>
<style type="text/css">
h1#title{color:blue;}
</style>
</head>
<body >
<h1 id="title"> Tiêu đề h1 </h1>
 Đoạn văn bản 
</body>
Trả lời:
Sai: Thể p
Sai: Tất cả các thẻ
Đúng: Thẻ h1
Câu 55:
Đoạn mã CSS sau đây sẽ áp dụng cho thẻ nào?
<head>
<style type="text/css">
.color{color:red;}
</style>
</head>
<body class="color">
```

```
<h1> Tiêu đề h1 </h1>
 Đoạn văn bản 
</body>
Trả lời:
Sai: Thẻ h1
Đúng: Tất cả các thẻ thuộc body
Sai: Thẻ p
Câu 56:
Đoạn mã CSS sau đây sẽ áp dụng cho thẻ nào?
<head>
<style type="text/css">
p.color{color:blue;}
</style>
</head>
<body >
<h1 class="color"> Tiêu đề h1 </h1>
 Đoạn văn bản 
</body>
Trả lời:
Sai: Tất cả các thẻ
Đúng: Thẻ p
Sai: Thẻ h1
Câu 57:
Đoạn mã lệnh sau có thể rút gọn lại như thế nào?
.border
{
border-color: green;
border-style: dotted;
border-width: 1px;
}
```

```
Trả lời:
Sai: .border{green dotted 1;}
Đúng: .border{1px dotted green;}
Sai: .border{dotted green 1px;}
Câu 58:
Đoạn mã CSS sau đây sẽ áp dụng cho thẻ nào?
<head>
<style type="text/css">
#title{color:blue;}
</style>
</head>
<body >
<h1 id="title"> Tiêu đề h1 </h1>
 Đoạn văn bản 
</body>
Trả lời:
Sai: Thẻ h1
Đúng: Tất cả các thẻ
Sai: Thẻ p
Câu 59:
Đoạn mã CSS sau đây sẽ áp dụng cho thẻ nào?
<head>
<style type="text/css">
.align{text-align:center;}
</style>
</head>
<body>
<h1 class="align"> Tiêu đề h1 </h1>
 Đoạn văn bản 
</body>
Trả lời:
```

<b>Dung:</b> The <h1></h1>
Sai: Thẻ
Sai: Tất cả các thẻ thuộc <body></body>
Câu 60:
Đối tượng kịch bản nào sau đây chứa thông tin về ngày giờ?
Trả lời:
Đúng: Date
Sai: Math
Sai: String
Câu 61:
Đối tượng kịch bản nào sau đây được sử dụng để lưu trữ một đến cá biến có cùng một tên
Trả lời:
Đúng: Array
Sai: String
Sai: Math
Câu 62:
DOM là viết tắt của cụm từ gì?
Trả lời:
Sai: Data Object Model
Đúng: Document Object Model
Sai: Document Object Modern
Câu 63:
Dòng nào dùng để thay đổi màu nền?
Trả lời:
Sai: bgcolor: red;
Đúng: background-color:red;
Sai: color: red;

Câu 64:

Dòng nào tuân theo đúng cú pháp của CSS?
Trả lời:
Sai: {body;color:black}
Sai: body:color=black;
Đúng: body {color: black}
Câu 65:
Đơn vị đo kích thước nào là tương đối trong CSS?
Trả lời:
Đúng: em
Sai: in
Sai: in
Câu 66:
Font chữ nào sau đây thuộc họ font Sans-serif?
Trả lời:
Sai: Times New Roman
Đúng: Arial
Sai: Courier New
Câu 67:
Form được sử dụng để nhận dữ liệu từ phía người dùng?
Trả lời:
Đúng: Đúng
Sai: Sai
Câu 68:
Giao thức Internet là gì?
Trả lời:
Sai: FTP
Sai: HTTP
Đúng: TCP/IP

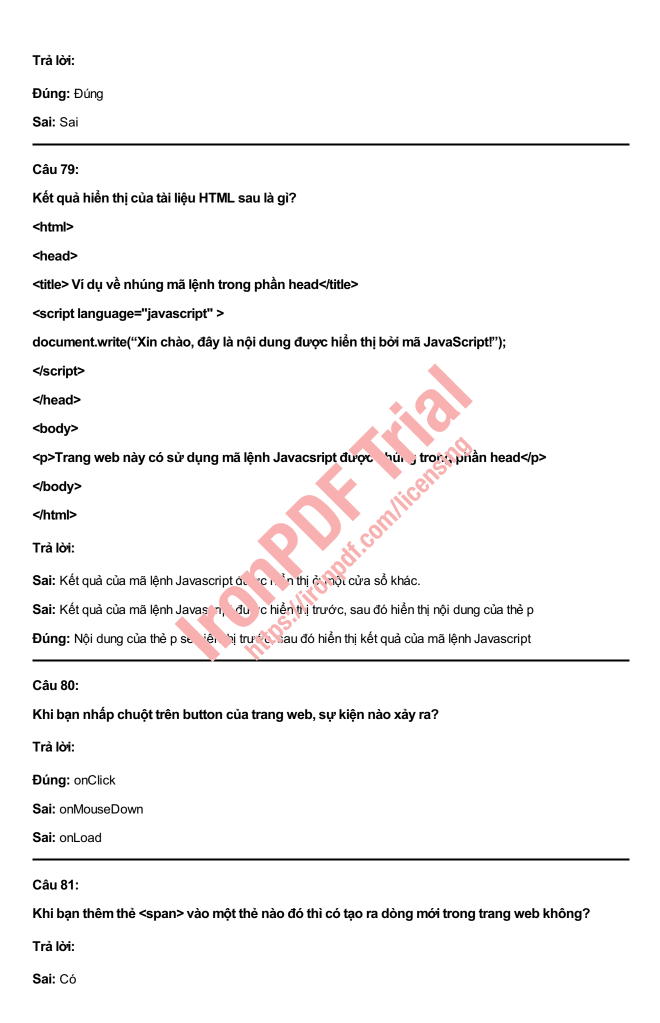
Câu 69:
Giao thức chuyển tải thư POP3 dùng cổng nào?
Trả lời:
Sai: Cổng 21
Đúng: Cổng 110
Sai: Cổng 80
Câu 70:
Giao thức truyền tải siêu văn bản là gì?
Trả lời:
Sai: FTP
Đúng: HTTP
Sai: TCP/IP
Câu 71:
Giao thức là gì?
Trả lời:
Đúng: Bộ quy tắc và quy định cách thức ciac iếp trên mạng máy tính
Sai: Bộ quy tắc và quy định cách thứ gọ thep giữa con người và máy tính
Sai: Bộ quy tắc và quy định cá thụ cao tiếp giữa con người với nhau
Câu 72:
Giả phần tử (Pseudo element) nào sau đây dùng để thiết lập hiệu ứng đặc biệt cho dòng đầu tiên của đoạn?
Trả lời:
Sai: :before
: :first-letter
: :first-line
Câu 73:
Hàm eval() được dùng để làm gì?
Trả lời:

Đúng: Đánh giá hoặc thực thi 1 chuỗi mã lệnh

Sai: Đánh giá 1 giá trị có phải là chuỗi hay không
Sai: Nối chuỗi
Câu 74:
Hành động nào không phải là một sự kiện xảy ra trên máy khách (client-side)?
Trả lời:
Đúng: Cập nhật cơ sở dữ liệu
Sai: Di chuyển chuột
Sai: Nhấp chuột
Câu 75:
Họ font nào là chữ có chân ?
Trả lời:
Sai: Monospace
Đúng: Serif
Sai: Sans-serif
Câu 76:
Hộp hội thoại nào sau đây hiển thị dà nh người sử dụng nhập dữ liệu để người sử dụng nhập vào?
Trả lời:
Sai: alert();
Đúng: prompt();
Sai: confirm();
Câu 77:
IIS là từ viết tắt của cụm từ nào sau đây?
Trả lời:
Sai: Intel Information Services
Sai: Internet Information Server
<b>Đúng:</b> Internet Information Services

Câu 78:

Javascript cho phép sử dụng toán tử + để nối 2 chuỗi?



Đúng: Không
Câu 82:
Khi bạn muốn tạo ô tiêu đề (in đậm, căn giữa) trong bảng, bạn sử dụng thẻ nào sau đây?
Trả lời:
Sai:
Sai:
Đúng:
Câu 83:
Khi khai báo biến trong Javascript cần phải chỉ ra kiểu dữ liệu?
Trả lời:
Đúng: Sai
Sai: Đúng
Câu 84:
Khi bạn đưa trỏ chuột vào textbox để nhận 👊 👊 , ư kiện nào xảy ra?
Trả lời:
Đúng: onFocus
Sai: onChange
Sai: onBlur
Câu 85:
Khi thay đổi độ dày đường viền, độ rộng của hộp có thay đổi hay không?
Trả lời:
Đúng: Có
Sai: Không
Câu 86:
Khi viết RGB(%r, %g, %b) thì miền giá trị r, g, b là bao nhiêu?
Trả lời:
<b>Sai:</b> 0-255

**Sai:** #00000-#FFFFF

Đúng: 0-100%
Câu 87:
Kích thước độ rộng của một thẻ được tính như thế nào?
Trả lời:
Sai: Bằng tổng kích thước độ rộng nội dung
Sai: Bằng tổng kích thước độ rộng nội dung + kích thước khoảng đệm trái và phải
Đúng: Bằng tổng kích thước độ rộng nội dung+ độ dày đường viền trái và phải + kích thước khoảng đệm trái và phải
Câu 88:
Kiểu nút nào sau đây cho phép thực hiện các lệnh do người sử dụng tạo ra:
Trả lời:
Sai: type="submit"
Sai: type= "reset"
Đúng: type="button"
Sai: type= "reset"
Đúng: type="button"
Câu 89:
Làm thế nào để hiển thị thẻ thọ kho trên dòng?
Trả lời:
Sai: display:none;
Đúng: display:inline-block;
Sai: display:inline;
Câu 90:
Làm sao để thay đổi lề trái của một phần tử?
Trả lời:
Sai: margin: 5px;
Đúng: margin-left: 5px;
Sai: text-indent: 5px;

Câu 91:

Làm sao để hiển thị liên kết mà không có gạch chân bên dưới?
Trả lời:
Đúng: a {text-decoration:none;}
Sai: a {decoration:no underline;}
Sai: a {text-decoration:no underline;}
Câu 92:
Làm sao để thay đổi font của văn bản?
Trả lời:
Sai: font="arial";
Đúng: font-family:"arial";
Sai: f:Arial;
Câu 93:
Làm thế nào để hiển thị thẻ theo khối?
Trả lời:
Sai: display:inline;
Đúng: display:block;
Sai: display:none;
Câu 94:
Làm thế nào để định dạng lềèn và lẽ dưới là 5px, lề trái phải là 10 px?
Trả lời:
Sai: margin 5px 10px 10px
Sai: margin: 5px 5px 10px
Đúng: margin: 5px 10px
Câu 95:
Làm thế nào để làm ngăn không cho hộp nổi lên khỏi luồng trang về cả 2 phía
Trả lời:
Sai: clear:right;
Sai: clear:left;

Đúng: clear:both;
Câu 96:
Làm thế nào để làm cho hộp nổi lên khỏi luồng trang và cố địnhvề phía bên trái
Trả lời:
Sai: float:none;
Sai: float:right;
Đúng: float:left;
Câu 97:
Làm thế nào để ẩn khối?
Trả lời:
Đúng: display:none;
Sai: display:inline;
Sai: display:inline-block;
Câu 98:
Làm thế nào thay màu của chữ (text)?
Trả lời:
Sai: text-color= blue;
Sai: fgcolor: blue;
Đúng: color: blue;
Câu 99:
Làm sao để thay đổi lề trái, phải của một phần tử là 5px và lề trên, dưới là 10px?
Trả lời:
Sai: margin: 5px 10px;
Sai: text-indent: 10px 5px;
<b>Đúng:</b> margin: 10px 5px;
Câu 100:
Liên kết dựa trên cơ sở dữ liệu là gì?

Trả lời:

Sai: Là liên kết phân cấp theo thứ tự, cho phép người sử dụng đi theo từng cấp để tới nơi cần đến.
Sai: Là liên kết cho phép người dùng đi theo một thứ tự các bước nào đó.
Đúng: Là liên kết phụ thuộc vào các phần tử trong cơ sở dữ liệu.
Câu 101:
Lớp giả nào sau đây được dùng để thiết lập định dạng cho liên kết khi liên kết chưa được nhấn?
Trả lời:
Sai: :hover
Sai: :focus
: :link
Câu 102:
Mã lệnh CSS nào sau đây có tác dụng tô nền vàng cho textbox k' ำ วีน trỏ chuột vào textbox có id="username"?
Trả lời:
Sai: #username:focus { color:yellow}
Đúng: #username:focus {background:yellow}
Sai: #username { background:yellow}
Câu 103:
Mã CSS nào sau đây là giả phầ, 'ử
Trả lời:
: :link
: :first-line
Sai: :hover
Câu 104:
Mã lệnh sau đây sẽ định kiểu cho thẻ nào?
ul li:hover a{color:red;}
Trả lời:
Sai: <ul></ul>
Đúng: <a></a>
Sai: < i>

Câu 105:
Mã lệnh nào sau đây cho phép tách một chuỗi s1 thành các từ?
Trả lời:
Sai: s1.split();
<b>Đúng:</b> s1.split("");
<b>Sai:</b> s1.split(" ");
Câu 106:
Mã lệnh CSS sau đây cho kết quả gì?
tr:last-child td { border-bottom:none}
Trả lời:
Sai: Bỏ đường viền dưới cho ô cuối cùng của các dòng trong bảng
Sai: Bỏ đường viền dưới cho tất cả các ô
Đúng: Bỏ đường viền dưới cho các ô ở dòng cuối cùng tro 1 b. 1
Câu 107:
Mã lệnh sau đây sẽ đổi màu chữ của nội d、 q v、 bก tro าง thẻ <a> khi nào?</a>
li:hover a{color:red;}
Trả lời:
Sai: Khi nhấp chuột trái vào thẻ Ni
Sai: Khi nhấp chuột phải vào
Đúng: Khi di chuyển chuột vào thẻ <li></li>
Câu 108:
Mã CSS nào sau đây là lớp giả?
Trả lời:
Sai: :first-line
Sai: :first-letter
: :hover
Câu 109:
Mã CSS sau dùng để làm gì?

\* { margin:0px; padding:0px;}

Trả lời:
Sai: Thiết lập khoảng đệm cho thẻ *
: Gỡ bỏ mọi định dạng mặc định về khoảng cách lề và khoảng đệm của mọi thẻ trong tài liệu HTML
Sai: Thiết lập khoảng cách lề cho thẻ *
Câu 110:
Máy khách là máy đóng vai trò như thế nào?
Trả lời:
Sai: Máy phục vụ là một máy tính thực sự thực hiện các yêu cầu của các máy tính khác.
Sai: Máy tính có cài trình duyệt
Đúng: Máy tính yêu cầu dịch vụ nào đó
Câu 111:
Mỗi máy tính có thể có mấy địa chỉ IP ?
Trả lời:
Sai: 2
Sai: 3
Đúng: 1
Câu 112:
Mỗi nút trên cây DOM để cơ nấy muộc ứnh quan hệ để giúp bạn truy xuất gián tiếp theo vị trí của nút?
Trả lời:
Sai: 4
<b>Sai:</b> 5
Đúng: 6
Câu 113:
Mục đích của quá trình xác định và phân tích yêu cầu để:
Trả lời:
Sai: Giao diện trang chủ
Đúng: Xác định các chủ để chính của website
Sai: Sơ đồ website

Câu 114:
Muốn hiển thị được trang web trên máy tính cần có?
Trả lời:
Sai: Giao thức
Sai: Hệ điều hành
Đúng: Trình duyệt
Câu 115:
Muốn liên kết file HTML với 1 file định nghĩa CSS ta dùng dòng nào sau đây?
Trả lời:
<b>Đúng:</b> <link href="mystyle.css" rel="stylesheet" type="text/css"/>
Sai: <style src="mystyle.css"></th></tr><tr><th>Sai: <stylesheet>mystyle.css</stylesheet></th></tr><tr><th>Câu 116:</th></tr><tr><th>Nếu muốn xóa tràn bên trái, ta sử dụng thuộc the variation giá trị nào sau đây?</th></tr><tr><th>Trả lời:</th></tr><tr><th>Đúng: clear: left;</th></tr><tr><th>Sai: clear: both;</th></tr><tr><th>Sai: display:none;</th></tr><tr><th>Câu 117:</th></tr><tr><th>Nếu ta chèn hình ảnh vào một thẻ div nhưng kích thước hình ảnh lớn hơn kích thước của thẻ div. Để ngăn tràn phần hình ảnh ra khỏi hộp bằng cách ẩn một phần hình ảnh thừa, ta sử dụng thuộc tính nào sau đây?</th></tr><tr><th>Trả lời:</th></tr><tr><th>Sai: visibility:hidden</th></tr><tr><th>Sai: display:none;</th></tr><tr><th>Đúng: overflow:hidden</th></tr><tr><th>Câu 118:</th></tr><tr><th>Những nút có cùng nút cha thì có quan hệ gì?</th></tr><tr><td>Trả lời:</td></tr></tbody></table></style>

Đúng: Anh em kế cận (siblings)
Sai: Con cả (firstChild)
Sai: Cha con (parents/children)
Câu 119:
Phát biểu nào sau đây cho phép tìm kiếm các ký tự không thuộc phạm vi chỉ ra?
Trả lời:
Sai: [abc]
Sai: ^[abc]
Đúng: [^abc]
Câu 120:
Phát biểu nào sau đây cho phép tìm một ký tự chữ cái
Trả lời:
Sai: \W
Đúng: \w
Sai: \d
Câu 121:
Phát biểu nào sau đây cho phér . જેમાં જ chưến xuất hiện 0 hoặc 1 lần?
Trả lời:
Sai: n*
Sai: n+
Đúng: n?
Câu 122:
Phát biểu nào sau đây sai?
Trả lời:
Sai: Sự kiện là các hành động, sự việc xảy ra trên trang web
Đúng: Trình xử lý sự kiện được thực hiện phía máy chủ (server-side)
Sai: Trình xử lý sự kiện là các mã lệnh Javascript nhằm đáp ứng sự kiện.
Sai: Phương thức là các hàm tác động tới dữ liệu nằm trong đối tượng

Đúng: Mỗi đối tượng chỉ có 1 phương thức và nhiều thuộc tính

Sai: Thuộc tính là các biến dùng để định nghĩa đối tượng

Đúng: Javascript là ngôn ngữ không phân biệt chữ hoa và chữ thường

Sai: Bạn có thể chú thích trên nhiều dòng bằng cách dùng cặp dấu /\*...\*/

Sai: Mỗi lệnh trong Javascript được kết thúc bởi dấu chấm phẩy (;)

Đúng: Một nút bắt buộc phải có nút con

Sai: Những nút có cùng nút cha được gọi là các nút anh em (siblings)

Sai: Tất cả các nút không phải là nút gốc đều chỉ có 1 nút cha (parent).

Sai: Thuộc tính innerHTML trả về mã HTML bên trong phần tử hiện tại

Đúng: getAttribute là thuộc tính trả lại giá trị thuộc tính của một nút

Sai: Thuộc tính nodeName trả về tên node

## Câu 123:

## Phát biểu nào sau đây là sai?

## Trả lời:

Sai: Javascript là ngôn ngữ kịch bản phía client (client-side)

Đúng: Javscript là trình biên dịch

Sai: Javascript là ngôn ngữ dựa trên đối tương

Đúng: Java và Javascript là hai ngôn ngữ 🥳 y nhau

Sai: Javascript có thể được sử dụng ( xa nhạn tính vợp lệ của dữ liệu đầu vào có theo khuôn mẫu nào đó hay không

# Câu 124:

Phát biểu nào sau đây cho phép kiểm tra chuỗi n xuất hiện ít nhất 5 lần?

Trả lời:

Sai: n{5}

**Sai:** n{5,10}

**Đúng:** n{5,}

## Câu 125:

## Phát biểu nào sau đây sai?

## Trả lời:

Sai: Bạn có thể chú thích trên nhiều dòng bằng cách dùng cặp dấu /\*...\*/

Đúng: Javascript là ngôn ngữ không phân biệt chữ hoa và chữ thường

Sai: Mỗi lệnh trong Javascript được kết thúc bởi dấu chấm phẩy (;) Sai: Tất cả các nút không phải là nút gốc đều chỉ có 1 nút cha (parent). Sai: Những nút có cùng nút cha được gọi là các nút anh em (siblings) : Một nút bắt buộc phải có nút con : Thuộc tính là các biến dùng để định nghĩa đối tượng Sai: Phương thức là các hàm tác động tới dữ liệu nằm trong đối tượng : Mỗi đối tượng chỉ có 1 phương thức và nhiều thuộc tính Câu 126: Phân loại theo vị trí viết CSS thì CSS có mấy loại Trả lời: Đúng: 3 Sai: 4 **Sai**: 2 Câu 127: Phương thức nào cho phép lấy năm của bin này 'ở? Trả lời: **Đúng:** getFullYear() Sai: setFullYear() Sai: getDate() Câu 128: Phương thức random() là phương thức thuộc đối tượng nào? Trả lời: Sai: Array Đúng: Math Sai: Date Câu 129: Phương thức nào sau đây cho phép tìm kiếm chuỗi con trong chuỗi đã cho? Trả lời:

Sai: split()

Sai: concat()
Đúng: search()
Câu 130:
Phương thức nào cho phép đảo ngược thứ tự các phần tử trong mảng?
Trả lời:
Đúng: reverse();
Sai: shift();
Sai: sort();
Câu 131:
Phương thức nào sau đây dùng để phân tích chuỗi số thành số nguyên theo cơ số được chỉ ra?
Trả lời:
Sai: parse_Int()
Đúng: parseInt()
Sai: parseFloat()
Câu 132:
Phương thức valueOf() là phương the trong đối thựng nào?
Trả lời:
Sai: Math
Đúng: Number
Sai: Date
Câu 133:
Phương thức nào cho phép nối hai hoặc nhiều chuỗi lại với nhau?
Trả lời:
Sai: search()
Sai: link ()
Đúng: concat()

# Câu 134:

Sau khi phác thảo layout, bước tiếp theo cần phải làm gì để có được nội dung thô cho trang web?

Trả lời:
Sai: Viết mã lệnh Javascript
Sai: Viết mã lệnh CSS
Đúng: Viết mã lệnh HTML
Câu 135:
Selector nào nào sau đây là selector thuộc tính?
Trả lời:
<b>Đúng:</b> img[title]{border:1px solid red;}
Sai: img{border:1px solid red;}
Sai: img title{border:1px solid red;}
Câu 136:
SMTP là viết tắt của cụm từ nào?
Trả lời:
Đúng: Simple Mail Transfer Protocol
Sai: Sample Mail Transfer Protocol
Sai: Simple Mark Transfer Protocol
Câu 137:
Sự kiện nào xảy ra khi bຸ່ງ ຜ່າ huọ. ເên thến đối tượng?
Trả lời:
Sai: onMouseDown
Đúng: onMouseOver
Sai: onClick
Câu 138:
Sự kiện nào được kích hoạt khi hành động nhấp chuột xảy ra?
Trả lời:
Sai: onLoad
Đúng: onMouseDown
Sai: onMouseUp

Câu 139:
Tên miền là gì ?
Trả lời:
Sai: Tên của trang web
Sai: Tên của website
Đúng: Tên ứng với địa chỉ ip của máy
Câu 140:
Tên miền nào sau đây được sử dụng cho lĩnh vực giáo dục?
Trả lời:
Đúng: .edu
Sai: .net
Sai: .com
Câu 141:
Theo thứ tự, 4 phía của phần tử là
Trả lời:
Sai: Left, right, top, bottom
Đúng: Top, right, bottom, left
Sai: Top, left, bottom, right
Câu 142:
Theo thứ tự, các đối tượng trong mô hình đối tượng tài liệu là:
Trả lời:
Sai: Đối tượng của kịch bản, đối tượng của trình duyệt, đối tượng của tài liệu HTML
Sai: Đối tượng của kịch bản, đối tượng của tài liệu HTML,đối tượng của trình duyệt.
Đúng: Đối tượng của trình duyệt, đối tượng của kịch bản, đối tượng của tài liệu HTML
Câu 143:

Thẻ <fieldset> dùng để làm gì?

Trả lời:

Đúng: Nhóm các đối tượng giống nhau vào một phần logic

Sai: Tạo danh sách dạng dropdown
Câu 144:
Thẻ nào sau đây được sử dụng để tạo ra đoạn văn bản?
Trả lời:
Sai: <body></body>
Đúng:
Sai: <a></a>
Câu 145:
Thẻ p nào sau đây là selector con?
Trả lời:
Sai: div p { color:red;}
Sai: div+p { color:red;}
Đúng: div>p{ color:red;}
Câu 146:
Thẻ <legend> dùng để làm gì?</legend>
Trả lời:
Sai: Tiêu đề của nhóm
Sai: Nhóm các đối tượng lại vớn hau
Đúng: Chú thích cho nhóm
Câu 147:
Thẻ nào sau đây sẽ tạo ra dòng mới khi sử dụng trong trang web?
Trả lời:
<b>Sai: </b>
Sai: <a></a>
Đúng: <h1></h1>
Câu 148:

Sai: Tạo danh sách dạng list box

Thẻ nào dùng để tạo hình nền cho web?

Trả lời:
Sai: <img background="" src="background.gif"/>
Đúng: <body background="background.gif"></body>
Sai: <background img="background.gif"></background>
Câu 149:
Thẻ p nào sau đây là selector kế cận?
Trả lời:
<b>Đúng:</b> div+p { color:red;}
Sai: div p { color:red;}
Sai: div>p{ color:red;}
Câu 150:
Thẻ nào tạo ra 1 text input field?
Trả lời:
Sai: <input type="textfield"/>
Đúng: <input type="text"/>
Sai: <textinput type="text"></textinput>
Câu 151:
Thẻ nào dùng để tạo ra ເປັນ ເປັກ ເມວ wc🎾
Trả lời:
<b>Đúng:</b> <body background="background.gif"></body>
Sai: <img background="" src="background.gif"/>
Sai: <background img="background.gif"></background>
Câu 152:
Thẻ nào có thể chứa mọi thành phần HTML khác ngoài thẻ body?
Trả lời:
Sai: <span></span>
Đúng: <div></div>
<b>Sai</b> :

Câu 153:
Thẻ nào sau đây được sử dụng để in nghiêng đoạn văn bản
Trả lời:
<b>Sai</b> : <b></b>
Đúng: <i></i>
<b>Sai</b> : <u></u>
Câu 154:
Thẻ em nào sau đây là selector ngữ cảnh?
Trả lời:
Đúng: p em { color:red;}
Sai: p+em { color:red;}
Sai: p>em { color:red;}
Câu 155:
Thẻ nào tạo ra 1 drop-down list?
Trả lời:
Đúng: <select></select>
Sai: <input type="list"/>
Sai: <input type="dropdov"/>
Câu 156:
Thẻ nào cho phép tạo ra các lựa chọn trong thẻ <select>?</select>
Trả lời:
Sai: < i>
Đúng: <option></option>
Sai: <item></item>
Câu 157:
Thẻ nào tạo ra 1 checkbox?
Trả lời:
<b>Đúng:</b> <input type="checkbox"/>

Sai: <check></check>
Sai: <input type="check"/>
Câu 158:
Thẻ nào định nghĩa CSS ở ngay trong file HTML?
Trả lời:
Sai: <script></th></tr><tr><td>Đúng: <style></td></tr><tr><td>Sai: <css></td></tr><tr><td>Câu 159:</td></tr><tr><td>Thẻ tiêu đề của trang web có ý nghĩa gì?</td></tr><tr><td>Trả lời:</td></tr><tr><td>Sai: Tiêu đề không quan trọng và không có ý nghĩa gì trong việc tha ku n</td></tr><tr><td>Đúng: Mô tả tiêu đề trang web và hỗ trợ các máy tìm kiếm dùn, tho. y tin hay để tìm ra trang web</td></tr><tr><td>Sai: Mô tả tiêu đề trang web</td></tr><tr><td>Câu 160:</td></tr><tr><td>Thẻ nào dùng để tạo thêm dòng trong 'va. '?</td></tr><tr><td>Trả lời:</td></tr><tr><td>Sai:05i.l.</td></tr><tr><td><b>Sai:</b> ></td></tr><tr><td>Đúng:</td></tr><tr><td>Câu 161:</td></tr><tr><td>Thuộc tính nào cho phép định dạng khoảng đệm?</td></tr><tr><td>Trả lời:</td></tr><tr><td>Sai: Margin</td></tr><tr><td>Sai: Border</td></tr><tr><td>Đúng: Padding</td></tr><tr><td></td></tr></tbody></table></script>

# Câu 162:

Thuộc tính nào sau đây của thẻ font được sử dụng để chọn định dạng kiểu chữ cho văn bản?

Trả lời:
Sai: Color
Đúng: face
Sai: size
Câu 163:
Thuộc tính method của form dùng để làm gì?
Trả lời:
Đúng: Xác định phương thức đưa dữ liệu lên máy chủ
Sai: Tên form
Sai: Xác định địa chỉ của script sẽ thực hiện khi form được submit
Câu 164:
Thuộc tính nào sau đây cho phép định dạng khoảng cách cức cách trong bảng?
Trả lời:
Sai: Cellpadding
Sai: Border
Đúng: Cellspacing
Câu 165:
Thuộc tính nào sau đây vo vép mở rộng 1 cột thành nhiều cột?
Trả lời:
Sai: tablespan
Đúng: colspan
Sai: rowspan
Câu 166:
Thuộc tính nào sau đây cho phép định dạng độ dày đường viền của bảng?
Trả lời:
Đúng: Border
Sai: Width
Sai: height

Câu 167:
Thuộc tính nào sau đây cho phép ảnh nền được lặp lại theo chiều dọc của màn hình?
Trả lời:
Đúng: background-repeat:repeat-y
Sai: backgroun-repeat:repeat
Sai: background-repeat:repeat-x
Câu 168:
Thuộc tính nào cho phép định dạng ảnh nền cho bảng?
Trả lời:
Sai: bgcolor
Sai: Color
Đúng: background
Câu 169:
Thuộc tính nào cho phép lấy nội dung (text) the ITML cửa 送 tượng?
Trả lời:
Đúng: outerHTML
Sai: innerText
Sai: innerHTML
Câu 170:
Thuộc tính nào thay đổi kích cỡ chữ?
Trả lời:
Đúng: font-size
Sai: text-size
Sai: font-style
Câu 171:
Thuộc tính nào định nghĩa CSS ngay trong thẻ?
Trả lời:
Sai: font

Đúng: style Sai: class Câu 172: Thuộc tính nào cho phép định dạng kiểu đường viền? Trả lời: Sai: border-width Đúng: border-style Sai: border-color Đúng: border-style Sai: border-color Sai: border-width Câu 173: Thuộc tính nào làm chữ trong thẻ p trở thành chữ đận. Trả lời: Sai: Đúng: p {font-weight:bold;} Sai: p {text-size:bold;} Câu 174: Thuộc tính nào xác định núc on cuối cùng của một nút? Trả lời: Đúng: node.lastChild Sai: node.nextSibling Sai: node.firstChild Câu 175: Thuộc tính nào tham chiếu đến nút anh em nằm liền kề sau với nút hiện tại?

Trả lời:

Đúng: node.nextSibling

Sai: node.previousSibling

Sai: node.firstChild

Câu 176:
Thuộc tính nào cho phép định dạng kiểu đường viền?
Trả lời:
Đúng: border-style
Sai: border-color
Sai: border-width
Câu 177:
Thuộc tính nào cho phép xác định chiều cao tối thiểu cho hộp
Trả lời:
Đúng: min-height
Sai: height
Sai: max-height
Câu 178:
Thuộc tính nào liên quan đến chế độ hiển t' , c. tı.
Trả lời:
Sai: view
Đúng: display
Sai: show
Câu 179:
Thuộc tính nào liên quan đến chế độ định vị thẻ
Trả lời:
Đúng: position
Sai: display
Sai: margin
Câu 180:
Thuộc tính nào cho phép định dạng có gạch chân bên dưới cho chữ trong thẻ p?
Trả lời:
<b>Đúng:</b> p {text-decoration:underline;}

Sai: p {decoration:overline;}
Sai: p {text-decoration: none;}
Câu 181:
Thuộc tính Multiple của thẻ select có ý nghĩa gì?
Trả lời:
Sai: Danh sách tạo ra có dạng textbox
Đúng: Danh sách tạo ra có dạng listbox
Sai: Danh sách tạo ra có dạng drop down menu
Câu 182:
Thuộc tính background-position dùng để làm gì?
Trả lời:
Sai: Thiết lập ảnh nền
Sai: Thiết lập màu nền
Đúng: Thiết lập vị trí đặt ảnh nền
Câu 183:
Thuộc tính nào cho phép thiết lập để vền, hị của 😘 nhưng không chiếm diện tích trên màn hình nếu nội dung đang bị ẩn?
Trả lời:
Sai: visibility
Đúng: display
Sai: view
Câu 184:
Thuộc tính nào cho phép định dạng độ dày của đường viền?
Trả lời:
Sai: border-color
Sai: border-width
Đúng: border-style

Câu 185:

Thuộc tính nào sau đây dùng để định dạng khoảng cách giữa các ký tự trong văn bản?

Trả lời:
Sai: word-spacing
: letter-spacing
Sai: text-spacing
Câu 186:
Thuộc tính nào xác định nút con đầu tiên của một nút?
Trả lời:
Sai: node.nextSibling
Đúng: node.firstChild
Sai: node.lastChild
Câu 187:
Thứ tự đúng của các thẻ khi tạo bảng là:
Trả lời:
Đúng:
Sai:
Sai:
Câu 188:
Thứ tự ưu tiên của các i vi ( 'S?
Trả lời:
Sai: Default style, Inline Style, Embedded style, Linked style
Đúng: Inline Style, Embedded style, Linked style, Default style
Sai: Default style, Inline Style, Linked style, Embedded style
Câu 189:
Toán tử nào sau đây được sử dụng để thực hiện phép chia lấy phần dư :
Trả lời:
Sai: /
Sai: ^
Đúng: %

Câu 190:
Trong mô hình đối tượng tài liệu, đối tượng nào là nút gốc ?
Trả lời:
Đúng: html
Sai: body
Sai: document
Câu 191:
Trong thẻ meta, thuộc tính và giá trị nào hỗ trợ cho các công cụ tìm kiếm tìm thấy trang web?
Trả lời:
Đúng: name="keywords"
Sai: http-equiv="refresh"
Sai: http-equiv="Content-Type"
Câu 192:
Trong thẻ form, thuộc tính method có giá trị ràn sự đây?
Trả lời:
Đúng: post, get
Sai: yes, no
Sai: http, fpt
Câu 193:
Từ HTML là từ viết tắt của từ nào?
Trả lời:
Sai: Home Tool Markup Language
Đúng: Hyper Text Markup Language
Sai: Hyperlinks and Text Markup Language
Câu 194:
Từ nào sau đây có nghĩa là siêu văn bản?
Trả lời:
Sai: HyperLanguage

Sai: HyperLink

**Đúng:** HyperText

Câu 195:

URL là gì?

Trả lời:

Đúng: Uniform Resource Location

Sai: Uni Resource Locator

Sai: Uniform Reduce Location

Câu 196:

Website là gì?

Trả lời:

Sai: Trang web về chủ đề nào đó

Sai: Trang siêu văn bản chứa các siêu liên kết

Đúng: Tập hợp các trang web có liên quan với nhau

Câu 197:

WWW hoạt động như thế nào?

Trả lời:

Đúng: Kết nối với máy chu 🤫 🐧 thong tri dưới dạng trang và hiển thị dưới dạng cả văn bản và hình ảnh

Sai: Kết nối với máy chủ web, lay thông ủn dưới dạng trang và hiển thị dưới dạng văn bản

Sai: Kết nối với máy chủ web, lấy thông tin dưới dạng trang và hiển thị dưới dạng hình ảnh

Câu 198:

WWW là từ viết tắt của cụm từ nào?

Trả lời:

Sai: Wide World Web

Sai: Wide Web World

Đúng: World Wide Web

Câu 199:

XHTML là viết tắt của cụm từ nào?

## Trả lời:

Sai: eXtensible HyperText March Language

**Đúng:** eXtensible HyperText Markup Language

Sai: eXtensible High Text Markup Language

