Bài 8- Float & Clear



1. Float

- Là thuộc tinh sử dụng để cố định thành phần của website về 1 phía: trái(left) hay phải(right).
- Thường sử dụng trong việc dàn trang, chia cột cho website.

Giá trị:

- Left: Dàn qua trái.
- Right: Dàn qua phải.
- None: Bình thường.

Bài toán: Sử dụng div kết hợp với CSS xây dựng website như hình dưới.

Hướng dẫn:

Xây dựng 2 cặp thẻ div tương ứng với 2 thành phần trong hình. Sử dụng float cho thành phần bên trái dàn sang bên trái. sau khi làm xong các bạn có thể xem đáp án tại:

http://jsbin.com/aputaj/1/edit



Bài 8- Float & Clear



2. Clear

- Là thuộc tinh sử dụng cho các thành phần đi cùng các thành phần sử dụng float. Sử dụng để định dạng cách tràn cho thành phần này khi thành phần trước nó đặt float và còn khoảng trống.
- Giá trị:
- + Left: Tràn sang trái.
- + Right: Tràn phải.
- + Both: Không tràn, thường dung để tránh tràn các thành phần trong website.

Ví dụ: http://jsbin.com/ibaqev/1/edit

```
<!DOCTYPE html>
                                                                                  VIETSOURCE NÔI DUNG NÀY SỄ BI TRÀN lên KHI ĐĂT FLOAT CHO ẢNH TRÊN
<html>
<head>
<meta charset=utf-8 />
<title>JS Bin</title>
   img{ float: left;}
 </style>
                                                                                   Lập trình
</head>
                                                                                        Mã nguồn
<body>
 <img src="http://vietsource.net/banner.png" width="150" />
 NỘI DUNG NÀY SẼ BỊ TRÀN lên KHI ĐẶT FLOAT CHO ẢNH TRÊN
</body>
</html>
```

Khi đặt float cho ảnh thì phần bên phải ảnh còn khoảng trống nên các thành phần bên dưới sẽ tràn lên để lấp đầy

chỗ trống đó. Để giải quyết vấn đề này chúng ta đặt 1 thành phần vào giữa 2 thành phần trên(giữa thẻ img và thẻ p) sau đó cho thành phần này clear: both. Ví dụ:

<br class="clear"/> hoặc <div class="clear"></div> hoặc ...

Sau đó sử dụng: .clear{ clear: both;} Xem kết quả: http://jsbin.com/ibaqev/2/edit

Bài 8- Float & Clear



Bài tập: Thiết kế website như hình bên dưới sử dụng css(Không dung table), với tên các thành phần và kích thước cho trước. Xem thêm nội dung: http://bit.ly/vsnet-float-clear

