

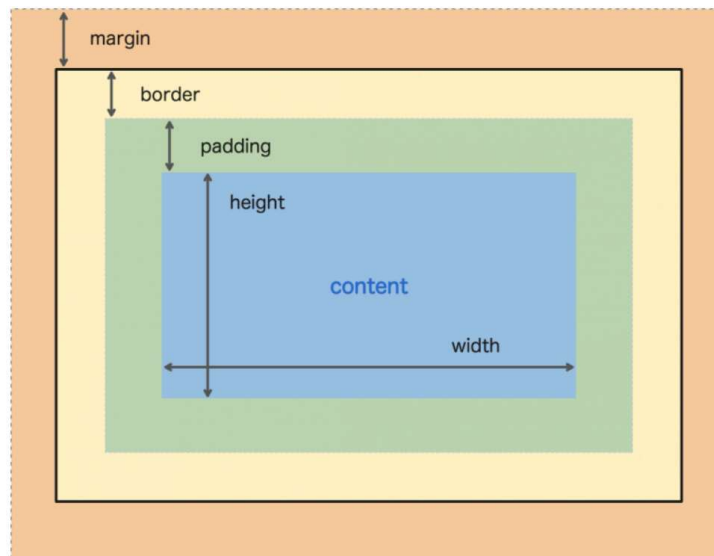
🕒 Cập nhật tháng 8 năm 2024

[Bài Đọc] Box model - Margin - Padding

1. Tổng quan về Margin và Padding

- **Margin:** Là khoảng cách bên ngoài giữa phần tử và các phần tử khác xung quanh nó.
- **Padding:** Là khoảng cách bên trong, giữa nội dung của phần tử và đường viền (border) của phần tử đó.

Hình ảnh minh họa box model



2. Thuộc tính Margin

- Cú pháp:

`margin: [top] [right] [bottom] [left];`

- Giá trị của margin

- `margin: auto;`

Tự động căn giữa phần tử (thường dùng cho các phần tử block).

- **margin: 20px;**
Gán giá trị **20px** cho tất cả các cạnh.
- **margin: 20px 10px;**
Gán:
 20px cho trên và dưới.
 10px cho trái và phải.
- **margin: 10px 15px 20px 5px;**
Gán:
 10px cho trên.
 15px cho phải.
 20px cho dưới.
 5px cho trái.

- **Thuộc tính riêng biệt**

Bạn có thể thiết lập margin cho từng cạnh:

- **margin-top**
- **margin-right**
- **margin-bottom**
- **margin-left**

Ví dụ:

```
div {  
  margin-top: 10px;  
  margin-bottom: 20px;  
}
```

3. Thuộc tính Padding

- **Cú pháp:**

padding: [top] [right] [bottom] [left];

- **Giá trị của padding:**
 - **padding: 20px**
Gán giá trị **20px** cho tất cả các cạnh
 - **padding: 20px 10px**
Gán:
 20px cho trên và dưới.
 10px cho trái và phải.
 - **padding: 10px 15px 20px 5px**
Gán:

10px cho bên **trên**

15px cho bên **phải**

20px cho bên **dưới**

5px cho bên **trái**

- Thuộc tính riêng biệt

Bạn có thể thiết lập margin cho từng cạnh:

- padding-top
- padding-right
- padding-bottom
- padding-left

Ví dụ:

```
div {  
  padding-top: 10px;  
  padding-bottom: 20px;  
}
```

4. Sự khác biệt giữa margin và padding

| Thuộc tính | Tác động | Khoảng cách |
|------------|---|---|
| margin | Tạo khoảng cách giữa phần tử và bên ngoài | Từ phần tử đến phần tử khác |
| padding | Tạo khoảng cách giữa nội dung và đường viền | Từ nội dung đến border |

5. Tài liệu tham khảo

https://www.w3schools.com/css/css_margin.asp

https://www.w3schools.com/css/css_padding.asp

Danh sách các bài học

