

## THỰC HÀNH BÀI 15

### TẠO MÀU CHO CHỮ VÀ NỀN

#### Kiến thức

- Sử dụng CSS để thiết lập màu cho chữ và nền.

#### Kỹ năng

- Biết cách sử dụng CSS để thiết lập màu cho chữ và nền áp dụng cho một số trang html đơn giản.

#### Nội dung thực hành

**Nhiệm vụ :** Tạo trang HTML và định dạng CSS

#### **Yêu cầu**

Thiết lập trang HTML và định dạng CSS để thể hiện văn bản sau:

## LỢI ÍCH CỦA CSS

Sử dụng CSS mang lại rất nhiều tiện ích và hiệu quả trong công việc. Sau đây là một vài nguyên nhân chính khi sử dụng mẫu định dạng CSS để trình bày trang web:

- **Trình bày chính xác.** Có thể điều khiển *chính xác* cách trang web hiển thị cũng như khi in ra *máy in*.
- **Tiết kiệm công sức đáng kể.** Bạn có thể thay đổi lại hoàn toàn cách trang trí, định dạng, trình bày một trang hoặc *cả một website* chỉ bằng việc chỉnh sửa và thay đổi *một tệp* CSS duy nhất.
- **Điều khiển hiển thị đa dạng.** CSS cho phép điều khiển định dạng trên các phương tiện máy tính khác nhau, từ *máy tính màn hình lớn* cho đến các *thiết bị di động nhỏ*.
- **Tiếp cận trình bày theo ngữ nghĩa văn bản.** CSS cho phép trình bày nội dung không theo cú pháp logic giống như các ngôn ngữ lập trình bình thường mà cho phép thay đổi, điều khiển việc trang trí, trình bày *theo ngữ nghĩa ngôn ngữ* của nội dung văn bản.

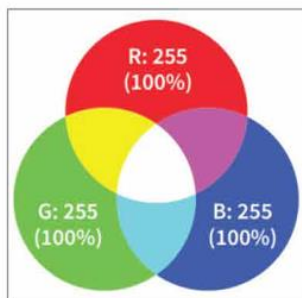
#### 1. Tạo thư mục mang tên **May\_?** trong thư mục **insight file**

**Chú ý:** Tên file và tên thư mục không dấu). Thực hiện tắt bài và nén thư mục trước khi gửi bài.

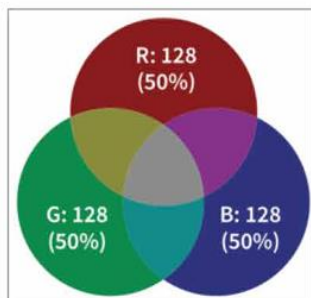
**Ví dụ:**

```
insight_file/  
└─ May_1.zip (file nén chứa thư mục May_1)
```

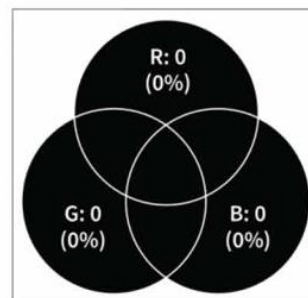
2. Thực hiện thêm **MÀU NỀN**, **MÀU CHỮ**, **MÀU KHUNG** cho các phần tử trong trang web theo sự sáng tạo riêng của mỗi nhóm theo các cách các cách thiết lập: bằng tiếng anh hoặc các cách sau:



Màu trắng (white),  
`rgb(255,255,255)`  
`rgb(100%,100%,100%) #ffffff`



Màu xám (gray),  
`rgb(128,128,128)`  
`rgb(50%,50%,50%) #808080`



Màu đen (black), `rgb(0,0,0)`,  
`rgb(0%,0%,0%) #000000`

Hình 15.1. Một số hình ảnh tham số màu được thiết lập trong CSS