**CHƯƠNG III: TRANG PHỤC VÀ THỜI TRANG**

**BÀI 6: CÁC LOẠI VẢI THƯỜNG DÙNG TRONG MAY MẶC**

**I. Vải sợi thiên nhiên**

Vải sợi thiên nhiên được dệt bằng các dạng sợi có sẵn trong tự nhiên, có nguồn gốc từ thực vật hoặc động vật như vải bông hay cotton (từ cây bông), vải lanh (từ cây lanh), vải tơ tằm (từ tơ tằm), vải len (từ lông cừu hoặc từ lông dê, lông lạc đà, lông vịt),..Vải sợi thiên nhiên có độ hút ẩm cao nên mặc thoáng mát nhưng dễ bị nhàu, phơi lâu khô

**II. Vải sợi hóa học**

Vải sợi hóa học được dệt bằng các loại sợi do con người tạo ra từ một số chất hóa học.
Vải sợi hóa học có thể chia thành 2 loại
+ Vải sợi nhân tạo: ít màu, có khả năng thấm hút tốt nên mặc thoáng mát;
+ Vải sợi tổng hợp: không bị nhàu, ít thấm mồ hôi nên không thoáng mát khi mặc

**III. Vải sợi pha**

Vải sợi pha được dệt bằng sợi pha. Vì sợi pha được tạo bởi 2 hoặc nhiều loại sợi khác nhau, nên vải sợi pha thường tận dụng được ưu điểm và hạn chế được nhược điểm của các loại sợi thành phần.