**- Trạm phân tích Nhị phân:** Chuyển đổi mã **A5D** từ hệ Thập lục phân sang hệ **Nhị phân**:

+ A5D(16) = 101001011101(2).

**- Trạm phân tích Bát phân:** Từ kết quả Nhị phân ở trên, hãy chuyển đổi nó sang hệ **Bát phân**:

+ 101001011101(2) = 5135(8).

**- Trạm giải mã cuối cùng:** Chuyển đổi mã gốc **A5D** từ hệ Thập lục phân sang hệ **Thập phân** để tìm ra giá trị cuối cùng của thông điệp:

+ A5D(16) = 10\*162 + 5\*161 + 13\*160 = 2653(10).