BÀI TẬP BASH SHELL #1

- 1. Viết shell-script thực hiện các yêu cầu sau :
 - Hiển thị chuỗi "Đây là chương trình script số 1"
 - Hiển thị ngày tháng hôm nay và thời gian tại thời điểm hiện tại
- 2. Sử dụng lệnh read. Viết shell script thực hiện yêu cầu sau:
 - Nhập vào 2 số a, b. Xuất ra kết quả a + b, a b, a * b, a / b.
- 3. Viết Script thực hiện yêu cầu sau, sử dụng if then
 - Nhập vào 2 số a, b. Xuất ra kết quả Max(a, b), Min(a, b)
- **4.** Viết Script thực thi dạng Sum2 a b tính tổng 2 số a b (a, b là đối số cho trước khi thực thi Script)
 - Ví dụ: *Sum*2 3 6 => Kết quả = 9
- **5.** Tương tự yêu cầu 4, viết Script thực hiện các phép toán Trừ, Nhân, Chia 2 số.
- **6.** Viết Script thực thi dạng Max2 a b đưa ra kết quả Max(a, b) với a, b là các đối số cho trước khi thực thi Script
 - Ví dụ: Max2 -4 8 => Kết quả = 8
- 7. Tương tự yêu cầu 6, Viết Script cho Min2(a, b).
- 8. Viết Script thực thi dạng ./Max3 a b c => Đưa ra kết quả của Max(a, b, c).
- **9.** Viết Script nhập vào 1 số nguyên n > 1. Tính tổng 1 + 2 + ... + n.
- **10.** Tương tự yêu cầu 9, nhưng viết theo dạng thực thi ./Tổng n với n là số nguyên dương cho trước.
- 11. Viết Script tạo cây thư mục sau

