

BÀI TẬP BASH SHELL #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
- 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 .
- Viết Script thực hiện yêu cầu sau, sử dụng if – then
 - Nhập vào 2 số a, b. Xuất ra kết quả $Max(a, b)$, $Min(a, b)$
- 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: `Sum2 3 6` => Kết quả = 9
- Tương tự yêu cầu 4, viết Script thực hiện các phép toán Trừ, Nhân, Chia 2 số.
- 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
- Tương tự yêu cầu 6, Viết Script cho `Min2(a, b)`.
- Viết Script thực thi dạng `./Max3 a b c` => Đưa ra kết quả của $Max(a, b, c)$.
- Viết Script nhập vào 1 số nguyên $n > 1$. Tính tổng $1 + 2 + ... + n$.
- Tương tự yêu cầu 9, nhưng viết theo dạng thực thi `./Tổng n` với n là số nguyên dương cho trước.
- Viết Script tạo cây thư mục sau

