

MODE  
CHANGE

Xóa Màn  
Hình chào  
LCD

# MODE CHANGE

Người dùng  
điều chỉnh  
DIP SW

Đọc giá trị  
từ DIPSW

MSB=1?

No  
(Là số Dương)

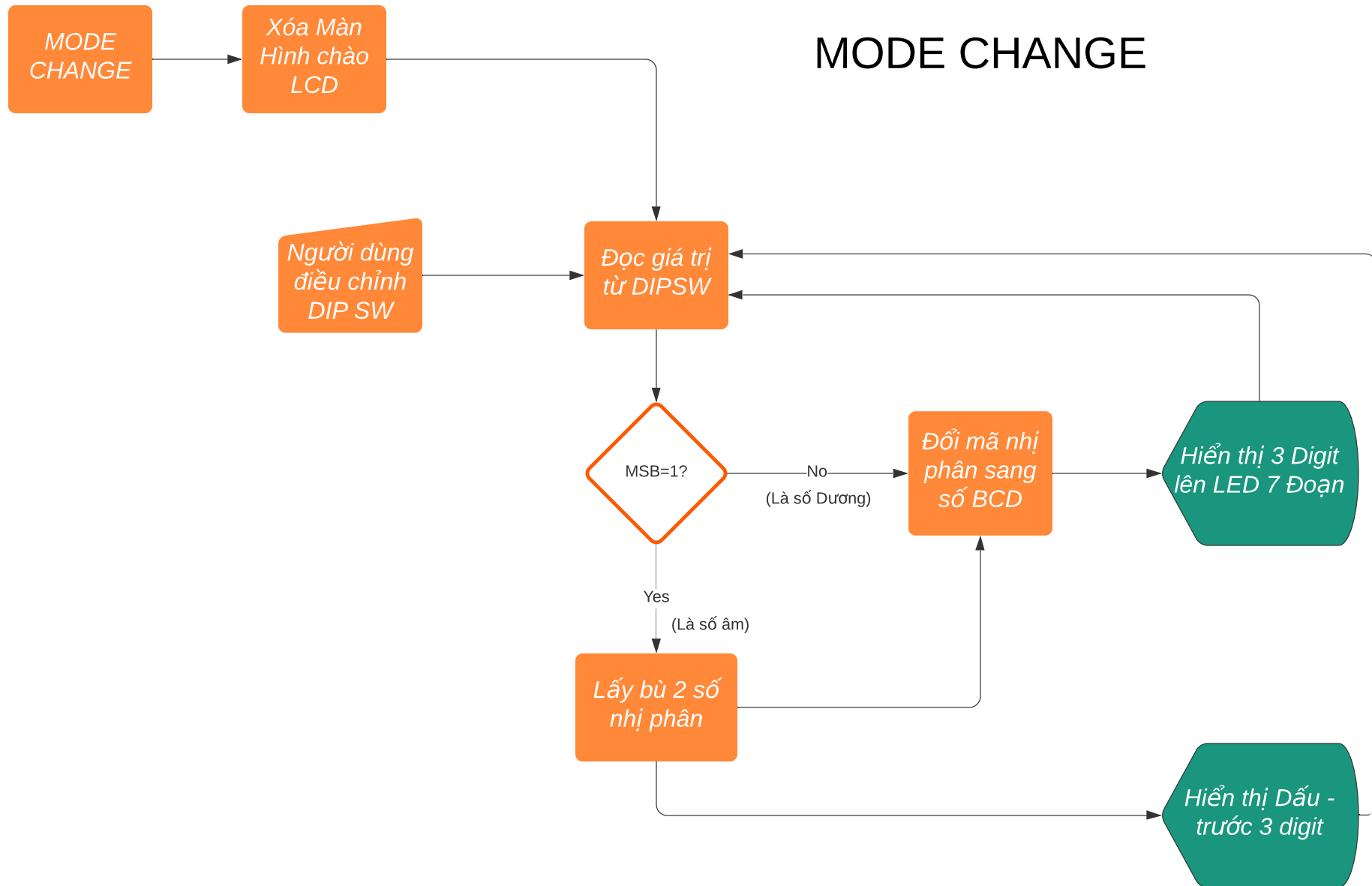
Đổi mã nhị  
phân sang  
số BCD

Hiển thị 3 Digit  
lên LED 7 Đoạn

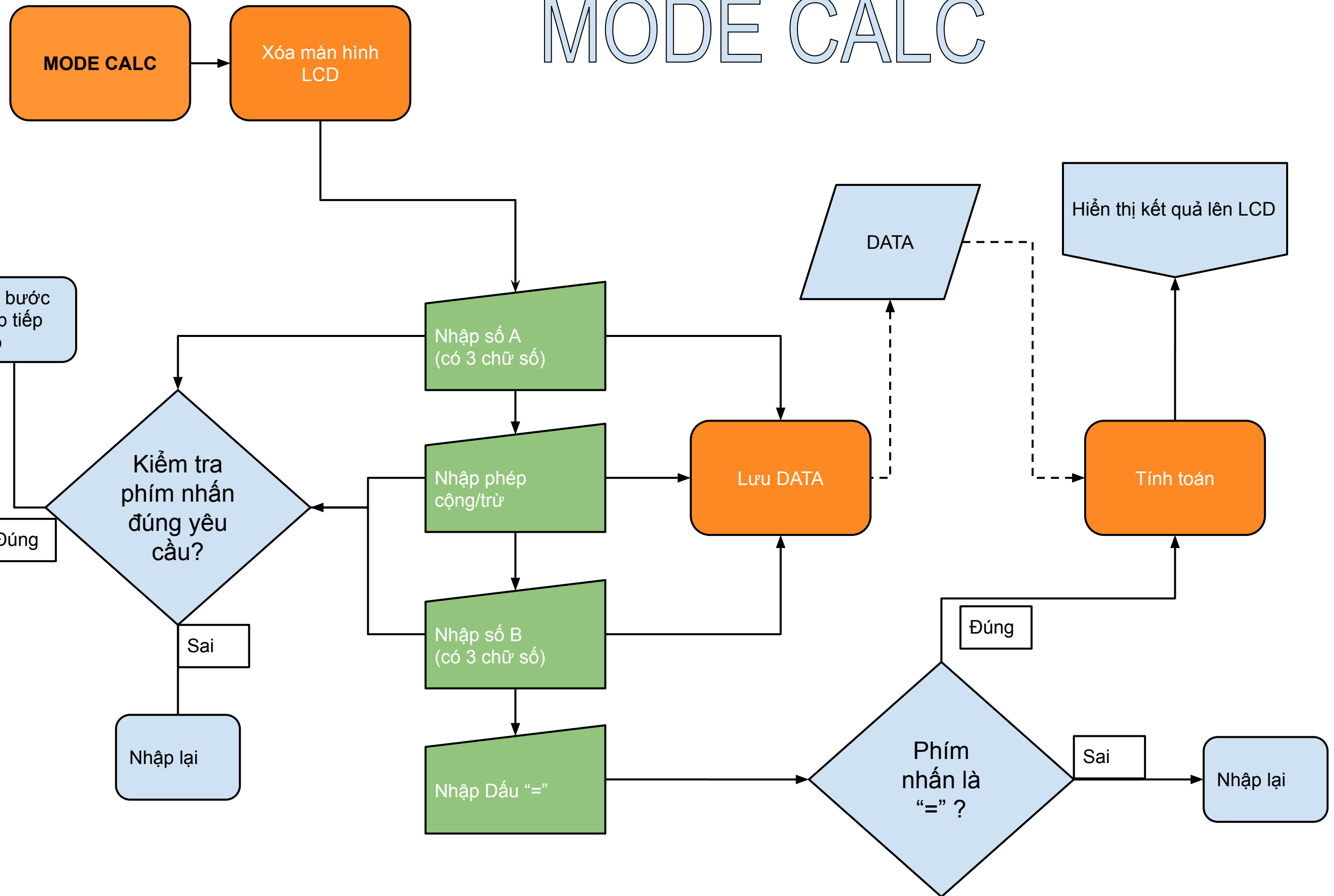
Yes  
(Là số âm)

Lấy bù 2 số  
nhị phân

Hiển thị Dấu -  
trước 3 digit

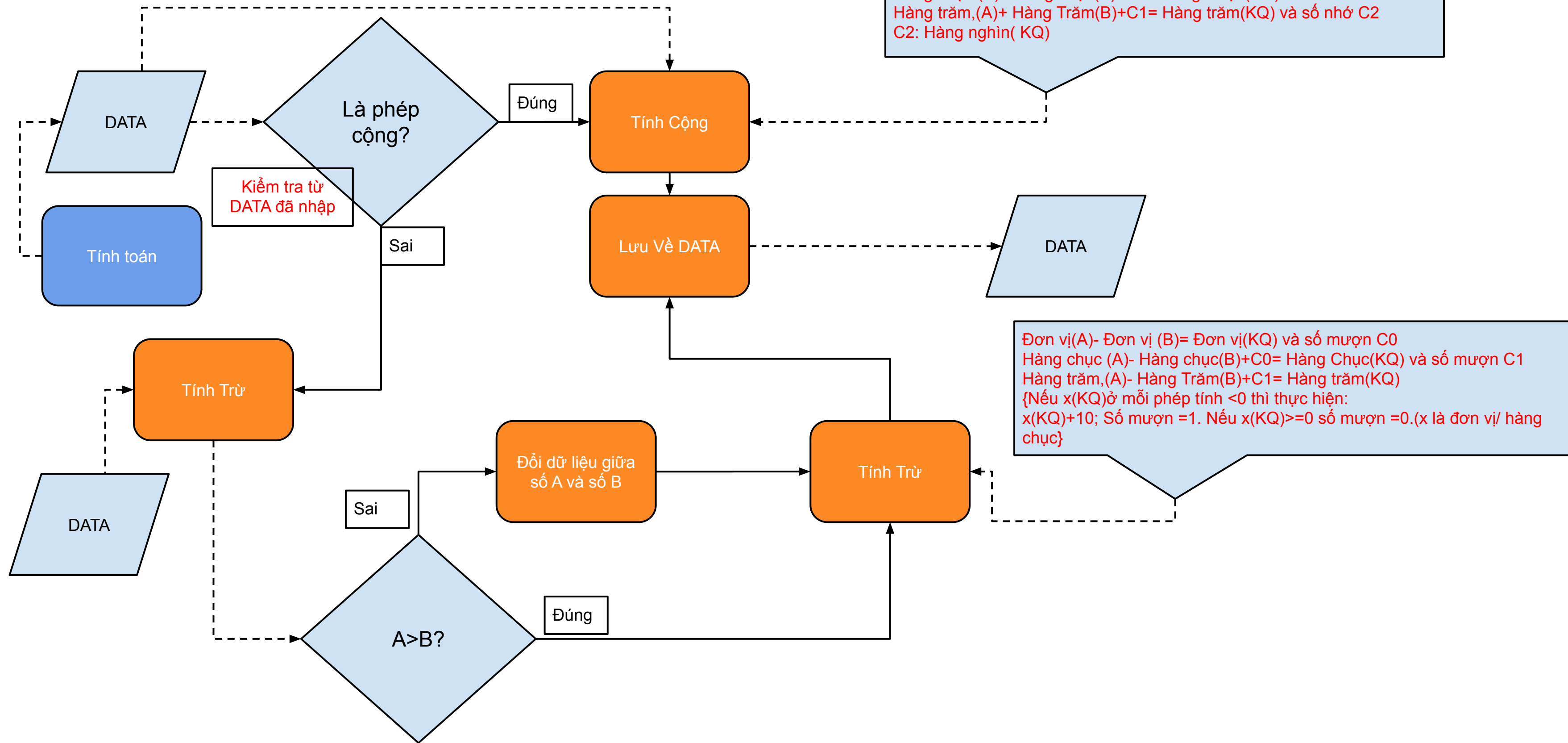


# MODE CALC



# TÍNH TOÁN MODE CALC

Đơn vị(A)+ Đơn vị (B)= Đơn vị(KQ) và số nhớ C0  
Hàng chục (A)+ Hàng chục(B)+C0= Hàng Chục(KQ) và số nhớ C1  
Hàng trăm,(A)+ Hàng Trăm(B)+C1= Hàng trăm(KQ) và số nhớ C2  
C2: Hàng nghìn( KQ)



# ĐỌC PHÍM NHẤN

(Giải thuật chi tiết)

THU\_TU\_PHIM EQU 30H  
MACOT EQU 31H  
CHONG\_RUNG EQU 32H  
TEMP EQU 33H  
DULIEU EQU 40H

