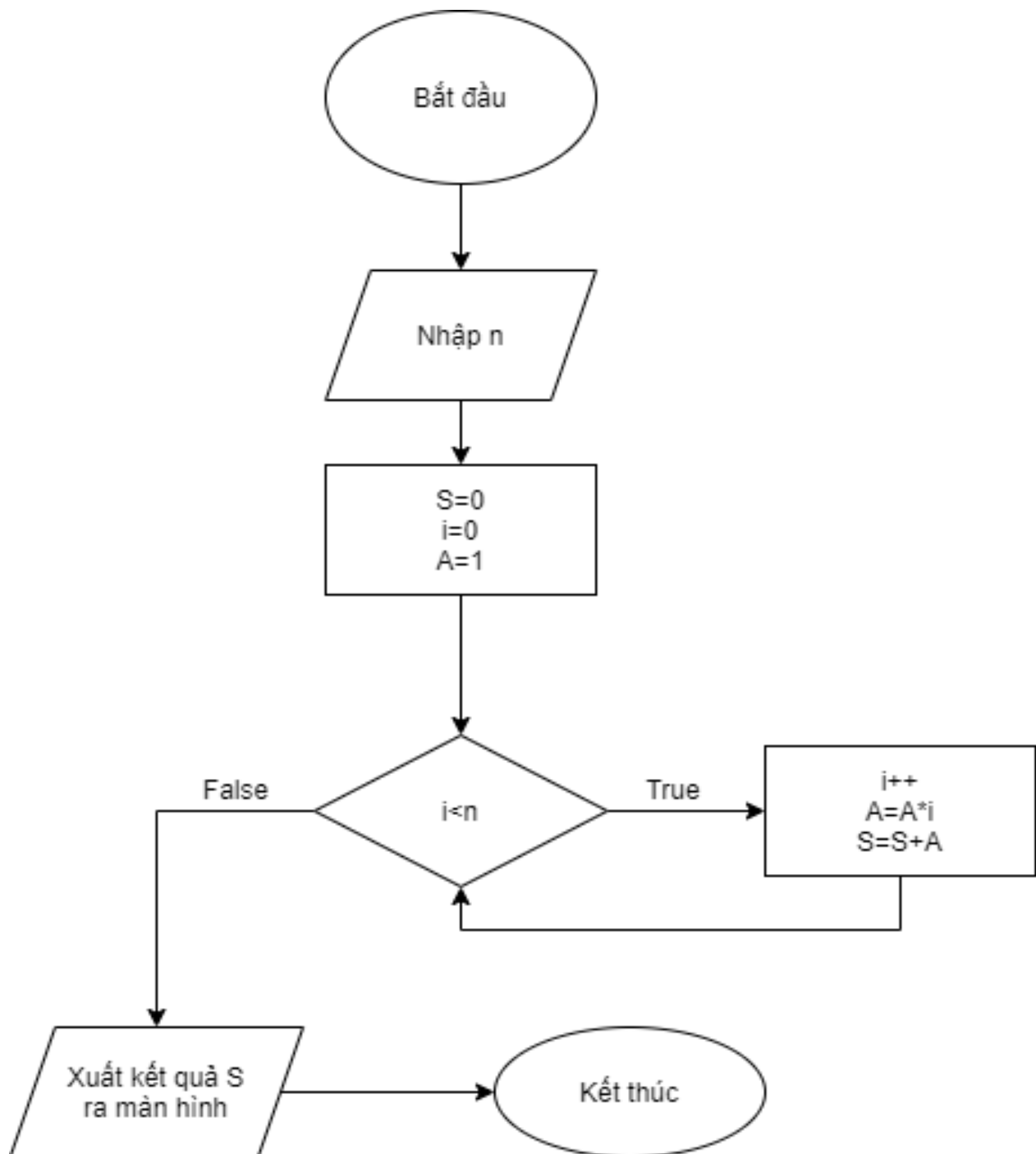


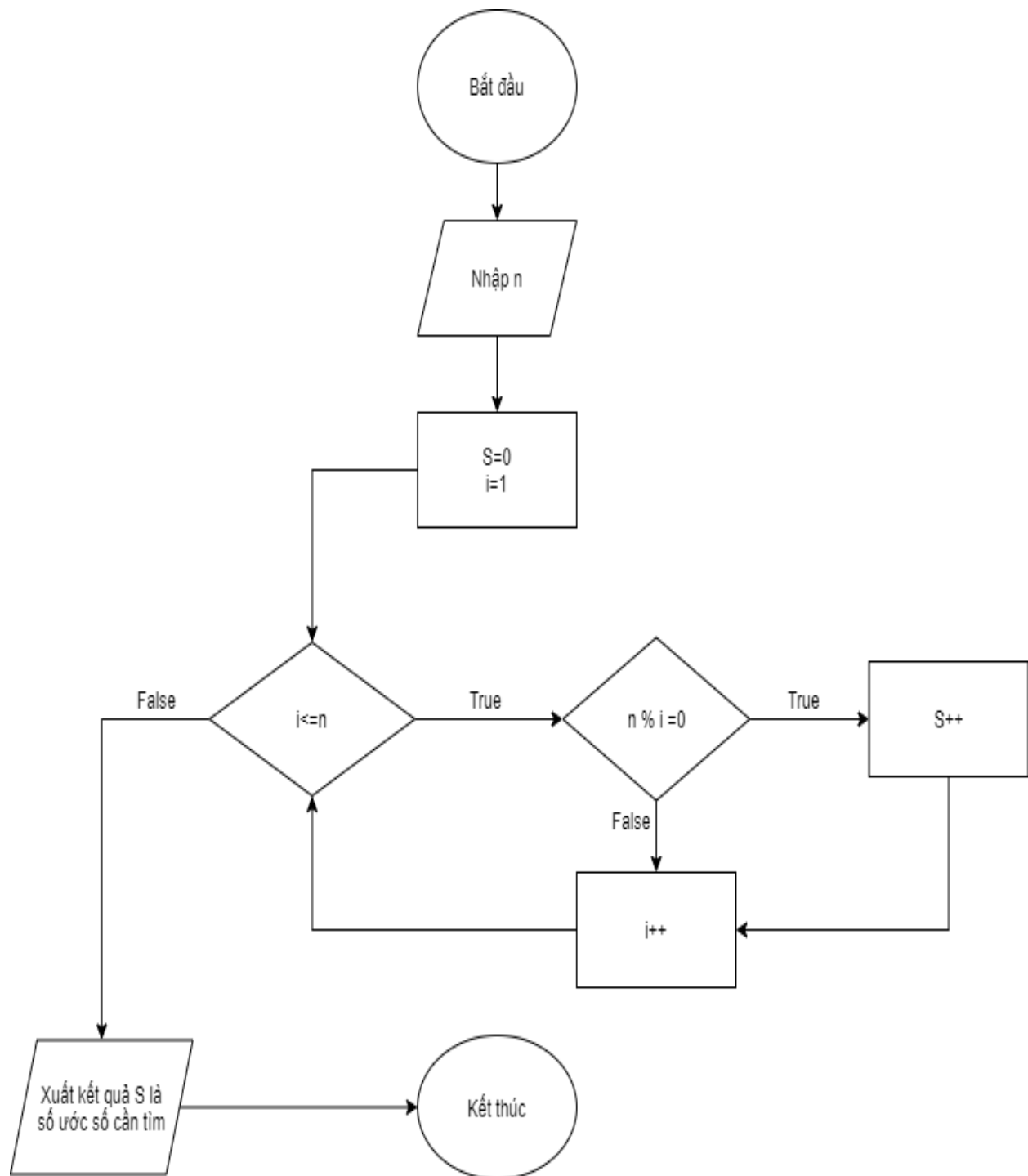
**Họ và tên: Bùi Đình Bảo**

**MSSV: 21120201**

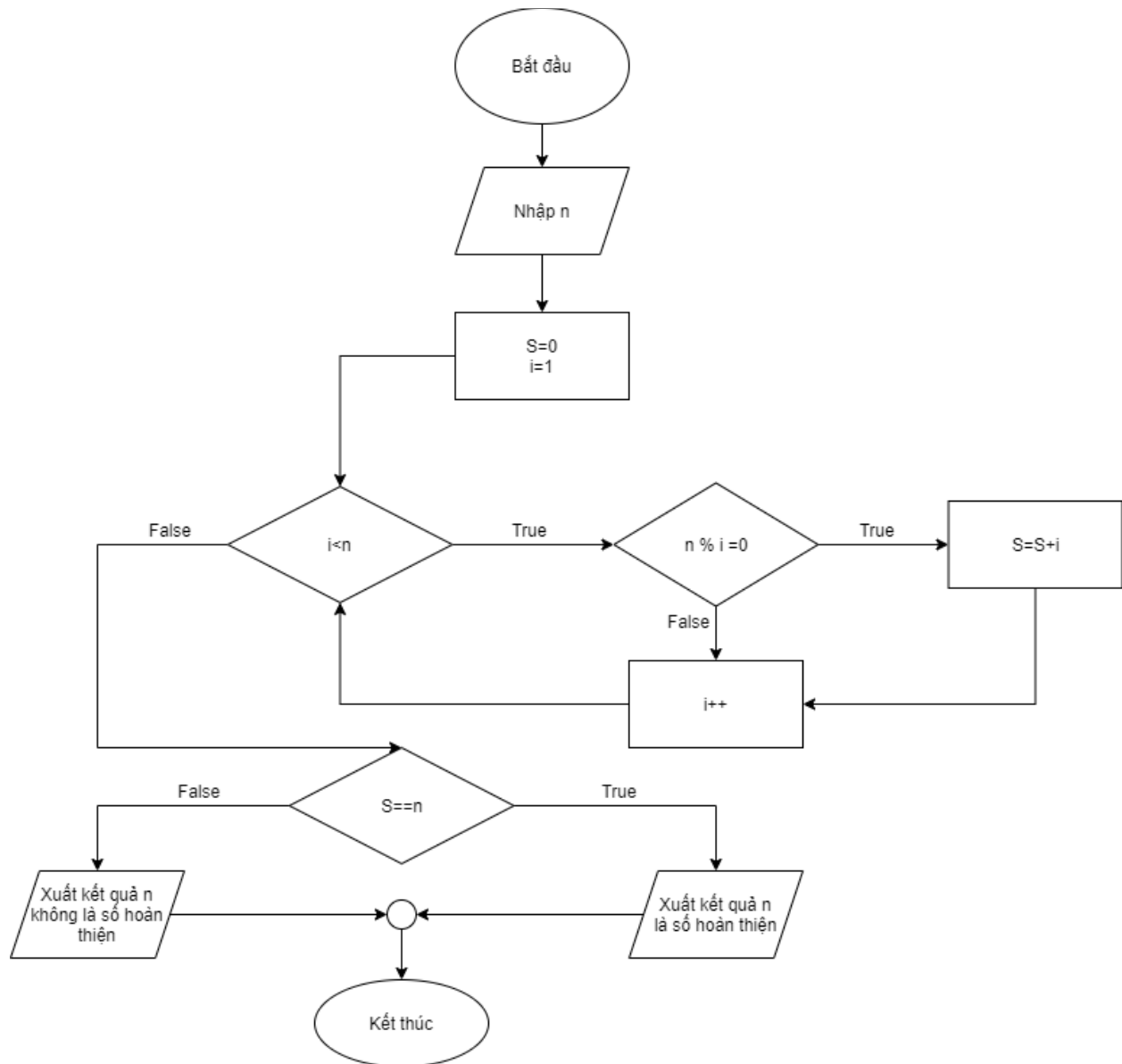
Bai011: Tính tổng  $S(n)=1+1.2+1.2.3+\dots+1.2.3\dots n$



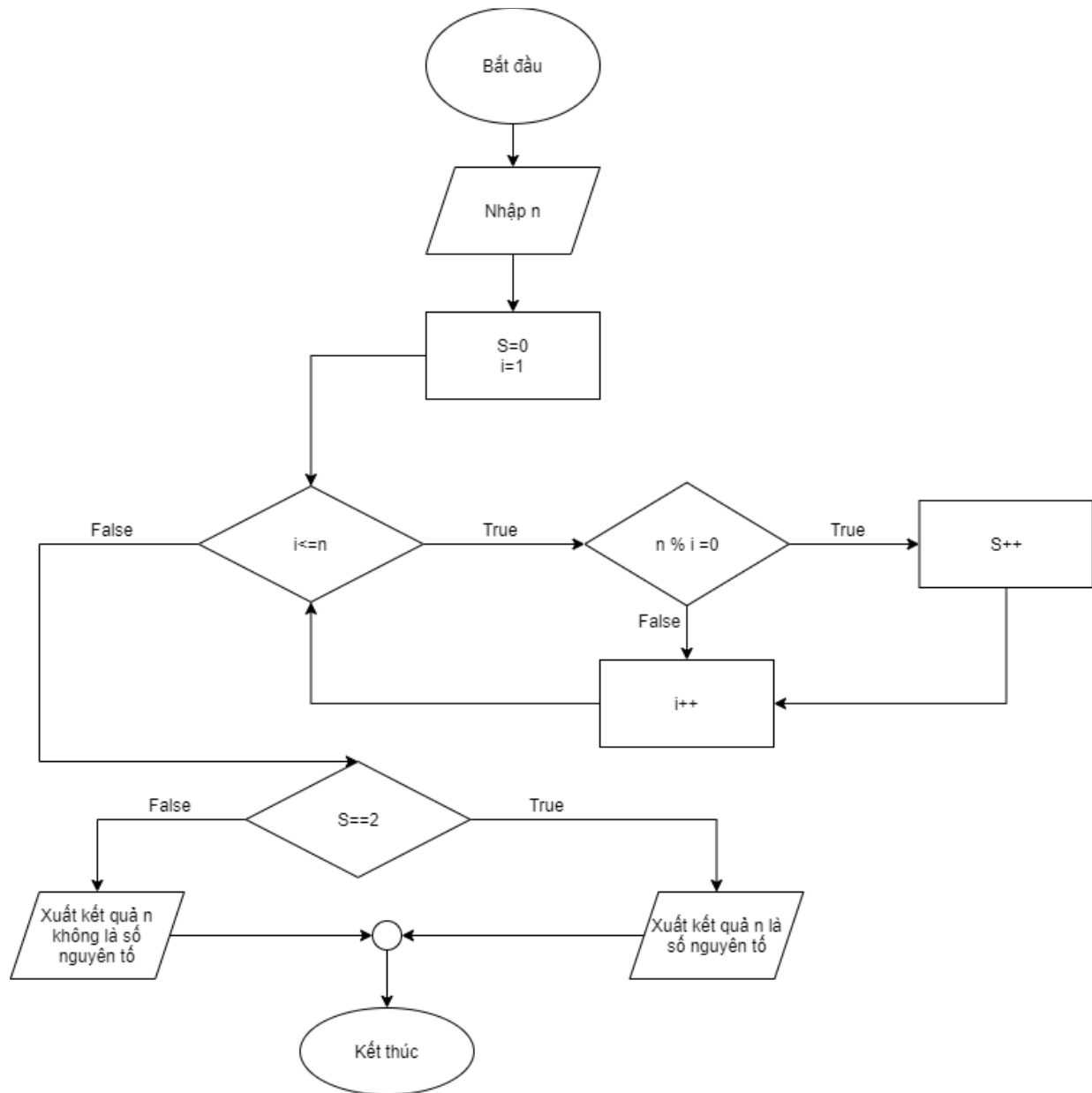
**Bai023:** Đếm số lượng “ước số” của số nguyên dương  $n$ .



**Bai030:** Cho số nguyên dương  $n$ . Kiểm tra số nguyên dương  $n$  có phải là số hoàn thiện hay không?



**Bai031:** Cho số nguyên dương  $n$ . Kiểm tra số nguyên dương  $n$  có phải là số nguyên tố hay không?



**Bai032:** Cho số nguyên dương  $n$ . Kiểm tra số nguyên dương  $n$  có phải là số chính phương hay không?

