**Bài 2:**

sum = 0;

for(i = 0; i < n; i++)

for(j = 0; j < i; j++)

sum++;

**Giải**

Phép so sánh: (2n + 1) \* n

Phép gán: (n + 1) \* n

Độ phức tạp: T(n) = O(n2 )