# Bài 3.

* Số phép so sánh vòng lặp i (i -> n)
* N = 0, có 1 phép
* N = 1, có 2 phép
* N = 2, có 3 phép
* …
* N = n – 1 có n phép gán
* Số phép so sánh trong vòng lặp I - > n2
* n2 = 0, có 1 phép
* n2 = 1, có 1 + 1 phép
* n2 = 2, có 2 + 1 phép
* …
* n2 = n2 -1 có n2 phép
* T(n) = n2 + n =O(n2 )