*BT chương 1:*

1. Số phép toán gán là: i=0, j=0

Phép so sánh là: i<n, j<m, a[i][j]==x

Độ phức tạp của thuật toán là: T(n)=n\*m=O(n\*m)

1. Sô phép toán gán là: sum=0, i=0, j=0

Phép so sánh là: i<n, j<i

Độ phức tạp của thuật toán là: T(n)=(n\*(n-1))=O(n2)

1. Độ phức tạp của thuật toán là: T(n)=n\*n=O(n2)
2. Độ phức tạp của thuật toán là: O(n2)
3. Độ phức tạp của thuật toán là:O(n2)