Câu 3: Đánh giá độ phức tạp của đoạn code :

Đặt sum1 = n.

Vòng lặp For (n ) có độ phức tạp thuộc lớp O(n).

Đặt m = n \* n.

Vòng lặp For (m ) thuộc lớp O(m).

* Thuộc lớp O().

Vậy độ phức tạp của đoạn code trên là : O(). ( chọn độ phức tạp cao nhất của 2 vòng lặp for liên tiếp nhau ).