================================q1===========================================

Q1 js event loop mean this diagram is overview event loop priority

If has any call back send to end

┌───────────────────────────┐

┌─>│ timers │

│ └─────────────┬─────────────┘

│ ┌─────────────┴─────────────┐

│ │ pending callbacks │

│ └─────────────┬─────────────┘

│ ┌─────────────┴─────────────┐

│ │ idle, prepare │

│ └─────────────┬─────────────┘ ┌───────────────┐

│ ┌─────────────┴─────────────┐ │ incoming: │

│ │ poll │<─────┤ connections, │

│ └─────────────┬─────────────┘ │ data, etc. │

│ ┌─────────────┴─────────────┐ └───────────────┘

│ │ check │

│ └─────────────┬─────────────┘

│ ┌─────────────┴─────────────┐

└──┤ close callbacks │

└───────────────────────────┘

====================================q2========================================

Add item to began off array

var fruits = ["Banana", "Orange", "Apple", "Mango"];  
fruits.unshift("Lemon");

will use unshift method

add item to end of array

var fruits = ["Banana", "Orange", "Apple", "Mango"];  
fruits.push("Lemon");

============================r1=====================================

B=3

=============================r2====================================

Will run every i\*1 second

============================r3=====================================

[baz]

================================r4=============================================

NOT UNDERSTAND

===============================R5=============================================