**Kết quả từ AI:**

Giải thích kèm sơ đồ minh họa:

1. Trạng thái ban đầu (rỗng):

Front -> | | | | | <- Rear

1. Enqueue (thêm phần tử):  
   Enqueue(10)

Front -> [10] | | | | <- Rear

Enqueue(20)

Front -> [10] [20] | | | <- Rear

Enqueue(30)

Front -> [10] [20] [30] | | <- Rear

1. Dequeue (lấy phần tử ra ở đầu):

Dequeue() --> lấy 10 ra

Front -> [20] [30] | | | <- Rear

Dequeue() --> lấy 20 ra

Front -> [30] | | | | <- Rear

* Nguyên tắc hoạt động: **người vào trước (10) cũng ra trước, tiếp đến 20, rồi 30...**