

FIFO \Rightarrow first In first out

void explainQueue() {

queue<int> q;

q.push(1); // {1}

q.push(2); // {1, 2}

q.push(4); // {1, 2, 4}

q.back() + 5

cout << q.back(); // print 9

// {1, 2, 9}

cout << q.front(); // print 1

q.pop(); // {2, 9}

cout << q.front(); // print 2

}

