শর্ত। বা কন্ডিশন। শর্ত সত্য না মিথ্যা সেটা চেক, ছয়ভাবে শর্ত চেক করা যায়। সেগুলা হচ্ছে-- >, <, ==, !=, <=, >= .

< এইটা দিয়ে চেক করবে বাম পাশে যেটা আছে সেটা ডানপাশেরটা থেকে ছোট কিনা

> এইটা দিয়ে চেক করবে বাম পাশে যেটা আছে সেটা ডানপাশেরটা থেকে বড় কিনা

== এইটা দিয়ে চেক করবে বাম পাশেরটা আর ডানপাশেরটা দুইটাই সমান কিনা

!= এইটা দিয়ে চেক করবে বাম পাশেরটা আর ডানপাশেরটা দুইটাই অসমান (ডিফারেন্ট বা আলাদা) কিনা

<= এইটা দিয়ে চেক করবে বাম পাশে যেটা আছে সেটা ডানপাশেরটা থেকে ছোট বা সমান কিনা

>= এইটা দিয়ে চেক করবে বাম পাশে যেটা আছে সেটা ডানপাশেরটা থেকে বড় বা সমান কিনা

দুইটা স্পেশাল শর্ত,

দুইটা শর্তের মাঝখানে:

&& থাকার মানে দুইটা শর্তই পূরণ করতে হবে। একটা করবে আরেকটা করবে না। তাহলে হবে না।

।। থাকার মানে দুইটা শর্তের যেকোন একটা পূরণ করলেই হবে। তবে দুইটাই না করলে হবে না।

তেড়ে মেরে এগিয়ে এলো array,

কন্ডিশন এর শর্তগুলোকেকে নেড়ে

ধৈর্য্য দিয়ে চালিয়ে দিলে জ্ঞান খোঁজার x-ray

ভয় বা কঠিন লাগা করতে পারবে না betray

1. Add element in last

Use push(element);

1. Remove element from last

Use pop();

1. Add element in first

Use unshift();

1. Remove element from first

Use shift(element)