

۱_ اگر بخوایم خونه آخریه ارائه رو حذف کنیم از دستور pop استفاده میکنیم.

۲_ اگر بخوایم یک نامبر رو به استرینگ تبدیل کنیم از دستور join و toString استفاده می‌کنیم.

۳_ اگر بخوایم خونه اول یک آرایه رو حذف کنیم از دستور shift استفاده می‌کنیم.

۴_ با این متد میتونیم یک خونه جدید رو به انتهای آرایه هامون اضافه کنیم (push).

۵_ اگر بخوایم به اول آرایه مون یک خونه جدید اضافه بکنیم از متد (unshift) استفاده میکنیم.

۶_ برای Marge کردن چند آرایه از دستور Concat استفاده میکنیم.

۷_ دستور splice: تعویض خونه های آرایه و اضافه کردن مقادیر جدید.

۸_ با استفاده از دستور slice میتونیم بخشی از ارایه رو برش بزنیم و تو خروجی همون مقدار برش زده شده رو داشته باشیم .

۹_ با استفاده از متد sort خونه های ارایه بر اساس حرف اول اسمشون (ترتیب حروف الفبا) مرتب میشن.
نکته (ترتیبش به صورت رشته ای یا استرینگ مقایسه میشه یعنی برای نامبر ها ترتیبی نمیزاره)

۱۰_ ترتیب خونه های ارایه برعکس میشه (reverse).

۱۱_ متد index Of شماره خونه یک ارایه از آغاز رو به ما میده.

*در مقابل متد last index بلعکس متد index Of هستش و به ما شماره آخرین خونه یک ارایه از آخر ارایه بر میگردونه.

(برای مثال ما دوتا استرینگ با اسم های saman داریم پس اون یکی از استرینگ های saman که به خونه های آخر نزدیک تر هستش رو برای ما سلکت میکنه)