۱_اگر بخوایم خونه آخر یه 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 ارایه رو حذف کنیم از دستور shift استفاده میکنیم.

⁴_با این متد میتونیم یک خونه جدید رو به انتهای ارایه هامون اضافه کنیم (push).

۵_اگر بخوایم به اول ارایه مون یک خونه جدید اضافه بکنیم از متد (unshift) استفاده میکنیم.

۶_برای Marge کردن چند ارایه از دستور Concat استفاده میکنیم.

۷_دستور splice: تعویض خونه های ارایه 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 استرینگی 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 اغاز رو به ما میده.

*در مقابل متد last index آخرین متد last index آخر 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)