







დავალება 4.1

შექმენით მასივი, რომლის პირველი ორი ელემენტი იქნება რიცხვი შემდეგი ორი ელემნტი სტრინგი. რიგით პირველ ელემნტს დაუმატეთ რიგით მეორე ელემნტი და შედეგი გამოიტანეთ ეკრანზე.

დავალება 4.2

მოცემულია კოდი, რომელმაც კონსოლზე უნდა გამოიტანოს მასივის ელემნტების ჯამი. აღმოაჩინეთ შეცდომა კოდში.

```
let arr = [10, 20, 30, 40, 50];
console.log(arr[1] + arr[2] + arr[3] + arr[4] + arr[5]);
```

დავალება 4.3

შექმენით ფუნქცია getFirstToy, ისე რომ დააბრუნოს მასზე გადაცემული toys მასივიდან პირველი ელემენტი.

```
let toys = ['ოვერბორდი', 'პაზლი', 'Lego', 'Yo-yo'];
```

დავალება 4.4

მოცემულია მასივი arr. მასივს თავსა და ბოლოში დავამატოთ ახალი ელემენტი, შედეგი კონსოლზე გამოვიტანოთ.

დავალება 4.5

მოცემულია მასივი names. წავშალოთ მასივის პირველი და ბოლო ელემენტი, შედეგი კონსოლზე გამოვიტანოთ.