

დაწერეთ კონსოლ აპლიკაცია, რომელიც მომხმარებელს მოსთხოვს შეიტანოს ორი ორგანზომილებიანი მასივის ზომები და შექმნის ამ ზომების მასივებს, მნიშვნელოვანია, რომ პროგრამამ შეზღუდოს მოხმარებელი მატრიცების განზომილებების ტოლობით (ამიტომ შეგიძლიათ ზომები ერთხელ შეატანონთ). ასევე მომხმარებელმა უნდა შეძლოს მასივის ყველა ელემენტის შეტანა და პროგრამამ უნდა გადაავსოს მასივები შემოტანილი ინფორმაციით. საბოლოოს დაბეჭდოს ამ ორი მასივის ელემენტების შეკრების შედეგად მიღებული ახალი მატრიცა. (ორი მატრიცის შეკრება ნიშნავს ერთსა და იმავე პოზიციაზე მყოფი რიცხვების შეკრებას)

P.S. გამოიყენეთ **მხოლოდ** ლექციებზე ახსნილი მასალა. არ გამოიყენოთ **Built-In** მეთოდები

```
Enter array row size: 3
Enter array column size: 4
Fill first matrix
Enter number for index 0,0: 0
Enter number for index 0,1: 1
Enter number for index 0,2: 2
Enter number for index 0,3: 3
Enter number for index 1,0: 0
Enter number for index 1,1: 2
Enter number for index 1,2: 4
Enter number for index 1,3: 6
Enter number for index 2,0: 0
Enter number for index 2,1: 3
Enter number for index 2,2: 6
Enter number for index 2,3: 9

Fill second matrix
Enter number for index 0,0: 0
Enter number for index 0,1: 0
Enter number for index 0,2: 0
Enter number for index 0,3: 0
Enter number for index 1,0: 1
Enter number for index 1,1: 2
Enter number for index 1,2: 3
Enter number for index 1,3: 4
Enter number for index 2,0: 2
Enter number for index 2,1: 4
Enter number for index 2,2: 6
Enter number for index 2,3: 8
Here is sum of two matrices
0, 1, 2, 3
1, 4, 7, 10
2, 7, 12, 17
```