



cpp_kursu_odevleri / containers / cnt_02.md

Fetching contributors	



Elimizde bir tamsayı *vector*'ü var. Bu *vector*'den hareketle aynı öğe sayısına sahip bir başka tamsayı *vector*'ü oluşturmamız gerekiyor.

Oluşturacağımız vector'un her bir öğesi kaynak vector'de tutulan o indisli öğenin sağında bulunan kendisinden daha büyük öğelerin (surpasser) sayısı olacak. Biraz karışık mı geldi? Bir örnekle açıklayalım:

kaynak vector'ümüzde tutulan değerler:**

olsun. Oluşturacağımız vector'de şu değerler tutuluyor olmalı:

Bu işi gerçekleştiren getSurpasserVec isimli işlevi tanımlayınız:

#include <vector>
std::vector<int> getSurpasserVec(const std::vector<int> &vec);

- İşlevin parametresi kaynak vector
- İşlevin geri dönüş değeri istenen _vecto

© 2020 GitHub, Inc.

Terms

Privacy

Security

Status

Help

Contact GitHub

Pricing

API Training Blog About