

C# Mükemmel Sayı Testi

```
E:\Udemy\SizdenGelenler\SizdenGelenler06\SizdenGelenler06\bin\Debug\SizdenGelenler06.exe
Test Edilecek Sayıyı Giriniz:
4545
4545 Sayısı Mükemmel Sayı Değildir
```

Kendisi hariç bütün pozitif çarpanları (tam bölenleri) toplamı, yine kendisine eşit olan sayılara "mükemmel sayı" denir. Örneğin $6=1+2+3$ ve $28=1+2+4+7+14$ gibi. Buna göre klavyeden girilen bir tam sayının "mükemmel sayı" olup olmadığını kontrol eden C# programını kodlarınızı yazınız

Mükemmel sayı testi

<https://github.com/saitorhan/SizdenGelenler06>

forks.

stars.

open issues.

Recent commits:

- [Update README.md](#), GitHub
- [Create README.md](#), GitHub
- [init](#), Sait ORHAN
- [Add project files.](#), Sait ORHAN
- [Add .gitignore and .gitattributes.](#), Sait ORHAN