## FONKSIYONLAR BECERİ ROZETLERİ

## **KODLAYICI**

Parametre olarak gönderilen iki sayının toplamını geriye döndüren bir fonksiyonu oluşturmak isteseydiniz nasıl bir kod yazardınız?

```
#include <iostream>
using namespace std;

int parametre_sayilari_topla(i=2,b=3);
{
  int sonuc = i + b;

return sonuc;
}
```

## **KODLAYICI**

Parametre olarak gönderilen harfi, yine parametre olarak gönderilen sayı kadar ekrana yazdıran bir fonksiyon tanımlamak isteseydiniz nasıl kodlardınız?

Örnek kullanım: tekrar\_yaz('z',5)

```
using namespace std;

void tekrar_yaz(char b,int i = 3);

int main()
{
  int sonuc = i * b;

cout<<sonuc<endl;
}
```

## **KODLAYICI**

Bir kullanıcının sosyal medyada paylaştığı fotoğraflardaki toplam beğeni sayılarının bir dizide saklandığı düşünülürse; paylaşılan fotoğraflardaki beğenilerin toplamını geriye döndüren bir fonksiyonu nasıl kodlardınız?

```
#include <iostream>
using namespace std;

toplambegeni[]={10,14,24,34}

int begeni_fonksiyon()
{
  int toplam=toplambegeni[0]+toplambegeni[1]+toplambegeni[2]+toplambegeni[3];
  return toplam;
}
```