

MOBİL UYGULAMA VE PROGRAMLAMA EĞİTİMİ ÖDEV 1

1. Bugün Perşembe ise 346 gün sonra hangi güne denk gelir?
2. 1'den 1000'e kadar olan sayılardan 15'e bölünenlerin ortalamasını alan kodu yazınız
- 3.

Yandaki çıktıyı veren algoritma şemasını yazınız

4. Üç tane tanımlanan değişkenden en küçük olanı bulan programı yazınız.
5. 10,000 saniyenin kaç saat, dakika, saniye olduğunu hesaplayan kodu yazınız.
6. 2015 yılı başında dünya nüfusu 7.235 milyar ve yıllık büyüme oranı % 1.1 'dir. Yıllık büyüme oranı her sene % 0.02 oranında azalmaktadır. Buna göre 2050 sonundaki dünya nüfusunu hesaplayan kodu yazınız.

7.

*

* *

* * *

* * * *

* * * * *

Yandaki çıktıyı veren kodu yazınız

8. 5! kaç yapar sorusunu kodlayınız. Kod sadece 5! için değil 10! ve 100! gibi değerler için de çalışabilsin.

9.

```
int x=6;
```

```
int y=2;
```

```
while(x>y){
```

```
    y++;
```

```
    for(int i=0; i<y; i++){
```

```
        "Ekranaya x - y yaz"
```

```
        x--;
```

```
        if(x<4){
```

```
            i--;
```

```
        }
```

```
    }
```

```
}
```

Yandaki kod çıktısı ne olur?

10.

*

*

**

**

Yandaki çıktıyı veren kodu yazınız