

[Anasayfa](#) / [Standard Modüller](#)

# Çizim Modülü

Bu modül sayesinde çizim yapılır.

```
Çizim.Yeni( SafKüçükRakam Kimlik; Genişlik; Yükseklik; Bayt Kip ) Bayttır
```

Yeni bir resim oluşturur. Kip resmin nasıl yapılandırılacağını netleştirir. Bunun için [ÇizimKipi](#) kullanılır. Resim oluşturulabilirse sonuç olarak 1, oluşturulamaz ise 0 verir.

```
Çizim.YeniBaşlar( SafKüçükRakam Kimlik; Genişlik; Yükseklik; Bayt Kip ) Bayttır
```

Yeni bir resim oluşturur ve çizim için açar. Kip resmin nasıl yapılandırılacağını netleştirir. Bunun için [ÇizimKipi](#) kullanılır. Resim oluşturulabilirse sonuç olarak 1, oluşturulamaz ise 0 verir.

```
Çizim.ÇerçeveBaşlar( SafKüçükRakam Kimlik ) Bayttır
```

Mevcut bir çerçeve bileşenini çizim için açar. Çizim başlayabilirse sonuç olarak 1, başlayamaz ise 0 verir.

```
Çizim.PencereBaşlar( SafKüçükRakam Kimlik ) Bayttır
```

Mevcut bir pencere bileşenini çizim için açar. Çizim başlayabilirse sonuç olarak 1, başlayamaz ise 0 verir.

```
Çizim.EkranBaşlar( SafKüçükRakam Kimlik ) Bayttır
```

Mevcut ekranı çizim için açar. Çizim başlayabilirse sonuç olarak 1, başlayamaz ise 0 verir.

```
Çizim.SanalEkranBaşlar( SafKüçükRakam Kimlik ) Bayttır
```

Mevcut bir pencere içinde sanal olarak oluşturulmuş ekranı çizim için açar. Çizim başlayabilirse sonuç olarak 1, başlayamaz ise 0 verir.

```
Çizim.YazıcıBaşlar( SafKüçükRakam Kimlik ) Bayttır
```

Mevcut yazıcıyı çizim için açar. Çizim başlayabilirse sonuç olarak 1, başlayamaz ise 0 verir.

```
Çizim.Kipi( Bayt ÇizimKipi )
```

Çizim kipini değiştirir. [ÇizimKipi](#) çizimin şeklini ve etkisini düzenler.

```
Çizim.Akışı( Bayt ÇizimAkışı; ÇiftBayt Derece = 90 )
```

Renk akışkanlığının türünü belirler.

```
Çizim.Kare( SafKüçükRakam Yatay; Dikey; Genişlik; Yükseklik; SafRakam  
Renk )
```

Bir kare çizer.

```
Çizim.Kare( SafKüçükRakam Yatay; Dikey; Genişlik; Yükseklik; SafRakam  
Renk1; Renk2 )
```

Akışkan renkli bir kare çizer.

```
Çizim.Kare( SafKüçükRakam Yatay; Dikey; Genişlik; Yükseklik; SafRakam  
Renk1; Renk2; Renk3 )
```

Akışkan renkli bir kare çizer.

```
Çizim.Kare( SafKüçükRakam Yatay; Dikey; Genişlik; Yükseklik; SafRakam  
Renk1; Renk2; Renk3; Renk4 )
```

Akışkan renkli bir kare çizer.

```
Çizim.KöşesizKare( SafKüçükRakam Yatay; Dikey; Genişlik; Yükseklik; Kö  
şe; SafRakam Renk )
```

Bir kare çizer.

```
Çizim.KöşesizKare( SafKüçükRakam Yatay; Dikey; Genişlik; Yükseklik; Kö  
şe; SafRakam Renk1; Renk2 )
```

Akışkan renkli bir kare çizer.

```
Çizim.KöşesizKare( SafKüçükRakam Yatay; Dikey; Genişlik; Yükseklik; Kö  
şe; SafRakam Renk1; Renk2; Renk3 )
```

Akışkan renkli bir kare çizer.

```
Çizim.KöşesizKare( SafKüçükRakam Yatay; Dikey; Genişlik; Yükseklik; Kö  
şe; SafRakam Renk1; Renk2; Renk3; Renk4 )
```

Akışkan renkli bir kare çizer.

```
Çizim.Elips( SafKüçükRakam Yatay; Dikey; Genişlik; Yükseklik; SafRakam  
Renk )
```

Bir kare çizer.

```
Çizim.Elips( SafKüçükRakam Yatay; Dikey; Genişlik; Yükseklik; SafRakam  
Renk1; Renk2 )
```

Akışkan renkli bir kare çizer.

```
Çizim.Elips( SafKüçükRakam Yatay; Dikey; Genişlik; Yükseklik; SafRakam  
Renk1; Renk2; Renk3 )
```

Akışkan renkli bir kare çizer.

```
Çizim.Elips( SafKüçükRakam Yatay; Dikey; Genişlik; Yükseklik; SafRakam  
Renk1; Renk2; Renk3; Renk4 )
```

Akışkan renkli bir kare çizer.

```
Çizim.Yuvarlak( SafKüçükRakam Yatay; Dikey; Genişlik; Yükseklik; SafRa  
kam Renk )
```

Bir kare çizer.

```
Çizim.Yuvarlak( SafKüçükRakam Yatay; Dikey; Genişlik; Yükseklik; SafRa  
kam Renk1; Renk2 )
```

Akışkan renkli bir kare çizer.

```
Çizim.Yuvarlak( SafKüçükRakam Yatay; Dikey; Genişlik; Yükseklik; SafRa  
kam Renk1; Renk2; Renk3 )
```

Akışkan renkli bir kare çizer.

```
Çizim.Yuvarlak( SafKüçükRakam Yatay; Dikey; Genişlik; Yükseklik; SafRa  
kam Renk1; Renk2; Renk3; Renk4 )
```

Akışkan renkli bir kare çizer.

```
Çizim.Çizgi( SafKüçükRakam Yatay1; Dikey1; Yatay2; Dikey2; Genişlik;  
SafRakam Renk )
```

Bir çizgi çizer.

```
Çizim.Dolgu( SafKüçükRakam Yatay; Dikey; SafRakam Renk )
```

Pozisyonda bulunan tek renk akımını yeni renk ile değiştirir.

```
Çizim.Figür( SafKüçükRakam ResimKimliği; Yatay; Dikey )
```

Bir resim figürü çizer.

```
Çizim.Figür( SafKüçükRakam ResimKimliği; Yatay; Dikey; Genişlik; Yüke  
klik )
```

Bir resim figürünü belli bir boyutta çizer.

```
Çizim.Figür( SafKüçükRakam ResimKimliği; Yatay; Dikey; Genişlik; Yüke
```

```
klik; Bayt Şeffaflık = 255 )
```

Bir resim figürünü belli bir boyutta çizer.

```
Çizim.Yaz( Metin Yazı; KüçükRakam Yatay; Dikey; SafRakam Renk )
```

Bir yazı yazar.

```
Çizim.Yaz( Metin Yazı; KüçükRakam Yatay; Dikey; SafRakam Renk1; Renk  
2 )
```

Bir yazı yazar.

```
Çizim.Yaz( Metin Yazı; KüçükRakam Yatay; Dikey; SafRakam Renk1; Renk  
2; Renk3 )
```

Bir yazı yazar.

```
Çizim.Yaz( Metin Yazı; KüçükRakam Yatay; Dikey; SafRakam Renk1; Renk  
2; Renk3; Renk4 )
```

Bir yazı yazar.

```
Çizim.NoktaÇiz( SafKüçükRakam Yatay; Dikey; Renk )
```

Bir nokta çizer.

```
Çizim.Nokta0ku( SafKüçükRakam Yatay; Dikey ) SafRakamdır
```

Pozisyonda bulunan rengi geri verir.

```
Çizim.YazıTipi( Kimlik
```