Bu hafta çalıştığım kurumda stajyer arkadaşlarımız ile resimlerle web araçları hazırlamayı öğrendik. Stajyer arkadaşlarımız ile birlikte sembol türlerini öğrendik ve semboller hazırladık.

**Görüntü İşleme yazılımı sembol türleri:**

**Grafik:** Grafik türü sembol en temel sembol türüdür. Amacı çalışmalarınızda sürekli kullandığınız grafik öğelerini kütüphane içinde saklamak ve kolayca yönetebilmenizi sağlamaktır.

**Animasyon:** Çalışmalarınız içinde tekrar tekrar kullanabileceğiniz animasyonlar oluşturmak için kullanılan sembol türüdür.

**Düğme:** Web sayfalarındaki butonları oluşturmak için kullanılır.

**Yeni bir düğme eklemek için:** *Düzenle/ Ekle/ Yeni Düğme*

**Resmi Dilimleme:** Büyük boyutlu resim ya da nesnelerin web ortamında yüklenmesi uzun zaman alacaktır. Bu durum kullanıcılar açısından istenmeyen bir durumdur. Bu durumu ortadan kaldırmak için dilimleme mantığını geliştirmiştir. Resim dilimleme işlemini yapmak için, araçlar panelinden aracımızı seçerek resimde istediğimiz alana tıklarız. Resimde oluşan alanı büyüterek veya küçülterek dilimleme işlemi yapılabilir.

**Dönüşümlü Resimler Oluşturma:** Dönüşümlü resimler, imleç üzerine getirildiğinde veya tıklandığında görünümü tamamen değişen resimlerdir. Kullanıcı dönüşümlü resim üzerine fare göstergecini getirdiğinde ve tıkladığında yeni bir resim açılır. Dönüşümlü resimler, resimleri saklamak için durumları kullanır.