





5.1.12 - GÖRSEL İŞLEME PROGRAMLARI


Kazanımlar

BT.5.4.1.1. Görüntü dosyası biçimlerini bilir.

BT.5.4.1.2. Görsellerle ilgili düzenleme işlemlerini yürütür.

	<p>Fotoğraf: Dijital olan veya dijital olmayan makinelerle çektiğimiz görüntülere fotoğraf denir.</p> <p>Çizim: Fırça, kalem, boya veya bilgisayar ile yapılan çizimlere resim ya da çizim denir.</p> <p>Görsel: Fotoğraf, resim ve çizimlere ise genel olarak görsel denir.</p>
---	---

	<p>BITMAP NEDİR?</p> <p>Bitmap resimler piksel adı verilen noktalardan oluşmaktadır. Bu nedenden dolayı Bitmap resimler büyütüldüklerinde bozulma yaşanır.</p>  <p>VEKTÖR NEDİR?</p> <p>Kare, üçgen, dikdörtgen gibi eğri ve çizgileri kullanarak ortaya çıkarılan resimlerdir.</p> <p>Bu tür çizimler, resim büyütüldüğünde herhangi bir bozulmaya uğramazlar.</p> 
--	---

	<p>Windows Paint Nedir? Windows İşletim Sistemi ile birlikte gelen, içerisinde görsel işleme için gerekli bir sürü alternatif seçeneklerin olduğu bir yazılımdır.</p> <p>Avantajları: Paint; hazır şekilleri sayesinde kolayca ve zahmetsizce çizimler oluşturabileceğiniz, görselleri basit anlamda değiştirmenize ve düzeltmenize olanak tanıyan bir yazılımdır.</p> <p>Özellikleri: Paint, bilgisayarınızda resim ve şemalar oluşturmak için kullanılabilir. Paint geniş dosya formatı kaydetme seçenekleriyle daha avantajlıdır. Buraya çizdiğiniz resimleriniz direkt olarak masaüstü arkaplanı olarak ayarlayabilirsiniz.</p>
---	--