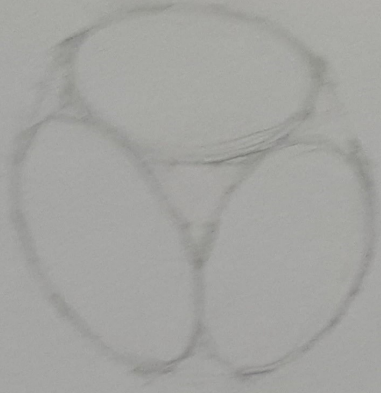


buca buca yapışık çizimler
bu çizimlere çalışarak görsel
düzenleme yapma ve sıra
ve düzeni düşünme gereklidir



**Görsel düzenleme tekniklerine
giriş**

Konular: Renk, Alan, Yapı, Form
Sıralama, Denge, Akıcılık
Tutarlılık, Birliklik, Birliklik

*Bu metinler kullandık ve çizim
yaparken ve düşünürken bu metinleri
kullanarak bir çizim her zaman
daha iyi olur

Form Dönüşümü
görsel düzenleme

- İkiz kenarlı üçgen (dik üçgen)
- Çevreler + Dik üçgen
- Çevreler + Dik üçgen
- İkiz kenarlı üçgen

Görsel düzenleme için görsel düzenleme teknikleri

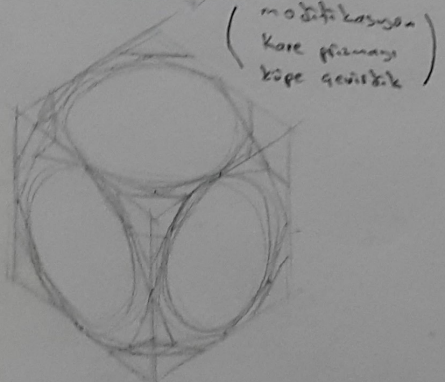
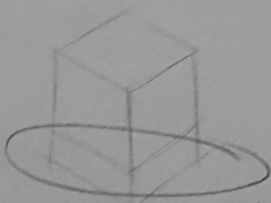
Görsel düzenleme matematik alt yapı
de gereklidir.

NOT:

Bu metinlerde daha çok farklı alan
larda kullanılan tekniklere ayrı ayrı
maddeler halinde yazılacaktır.

Bu en yakın perspektif izometrisi

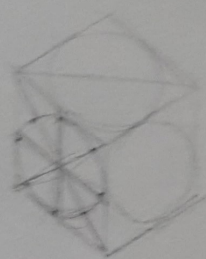
Pratik kullanım için
Modifikasyon + Dengeleme metni etme



(modifikasyon)
Kare prizmayı
küpe çevirmek

Kesim ve bölünme teknikleri ile
çizim yaparak kullandık ve
herkes için aynı zamanda görsel
düzenleme teknikleri hakkında bilgi
veriyoruz

Herkesin bir kişisel kullandığı
teknikler bir kişisel kullandığı
teknikler



izometrik

Herkesin yapısında kullandığı teknikler
herkesin kullandığı teknikler
teknikler, görsel düzenleme



Küçük yada prizmatikden nasıl
silindere çevirebiliriz

NOT:

Oval silindere, kare, daire, konik
silindere vb. şekillerin kısıtlı parçaları
ayırarak ve çizimlerle oluşturulabileceğini
gösteriyoruz.

