

**A** AUTOCAD® 2020

# Perpektif Çizimi-3



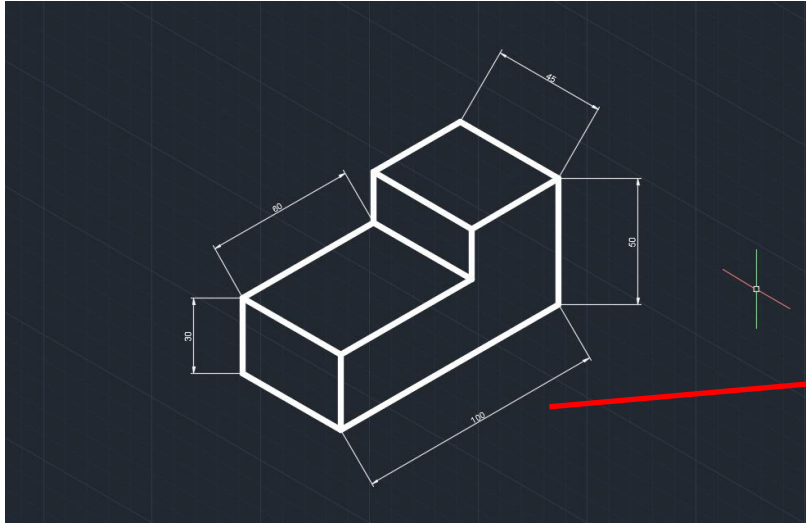
Ahmet SAN  
Karamürsel 2024



**Teknik Resimde Perspektif resimler kullanılarak imalata yönelik çizim yapılacaksa ölçülendirme unsurlarını resmin üzerine yerleştirmek gerekir. Bu işlem dim komutu aracılığı ile yapılır**



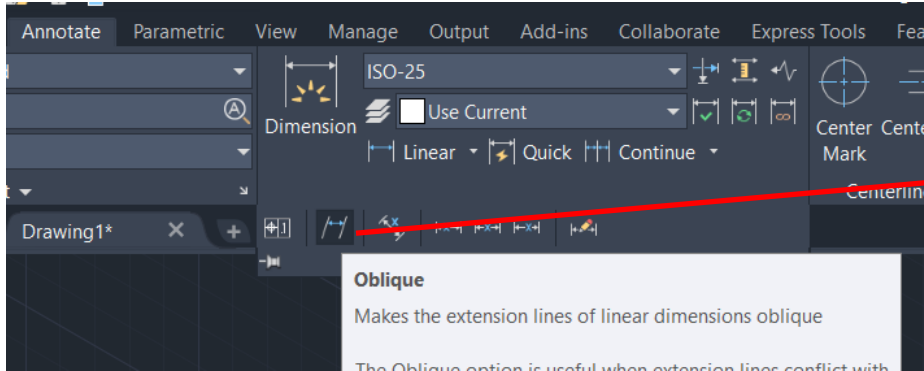
**1- İzometrik perspektifte ölçülendirme:** Perspektif çizimi bittikten sonra normal ölçülendirme komutları ile ölçülendirme yapılır



Ölçülendirme  
unsurları



Ölçü bağlama çizgilerinin kenar çizgilerine paralel olması gerekir. Bu işlem Annotate paletindeki oblique komutu ile gerçekleştirilir

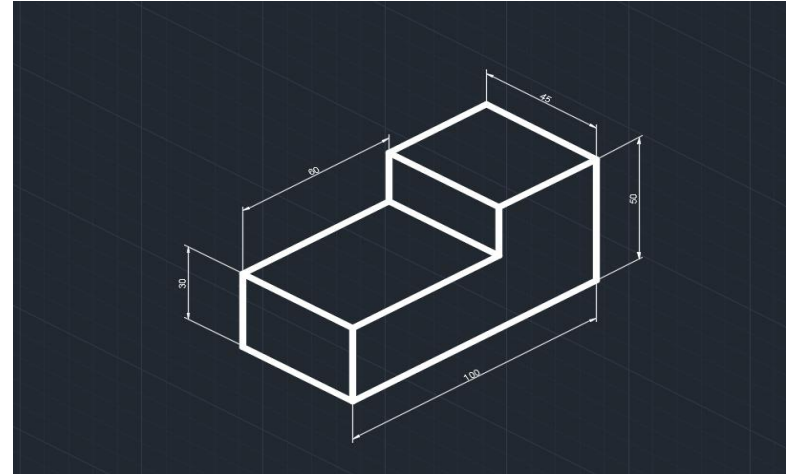
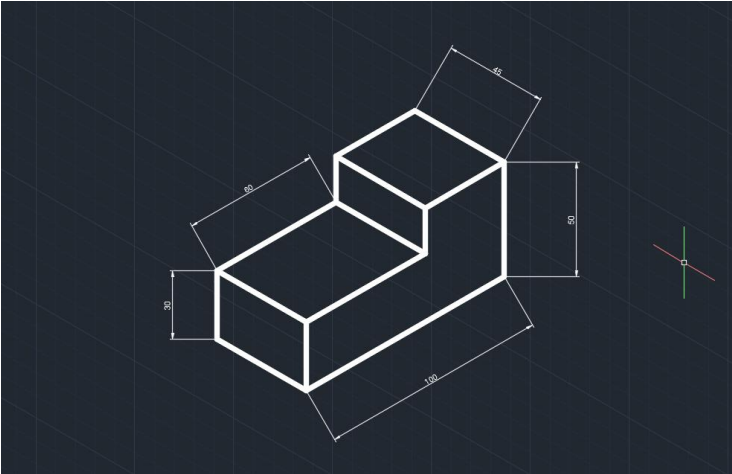


Komut seçildikten sonra açısı ayarlanacak ölçüler seçilip Entere basılır daha sonra ölçü bağlama çizgisi hangi çizgiye paralel olursa o tıklanır





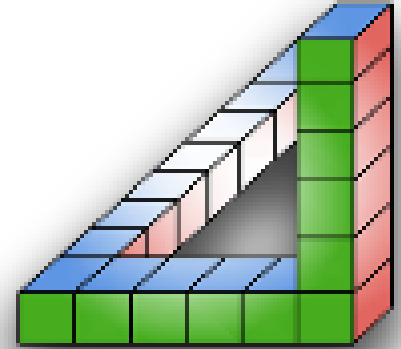
**Ölçü bağlama çizgilerinin kurallara uygun şekilde düzenlenmiş hali**





**A** AUTOCAD® 2020

## Perspektif Çizimi-1



**Ahmet SAN**  
**Karamürsel 2024**