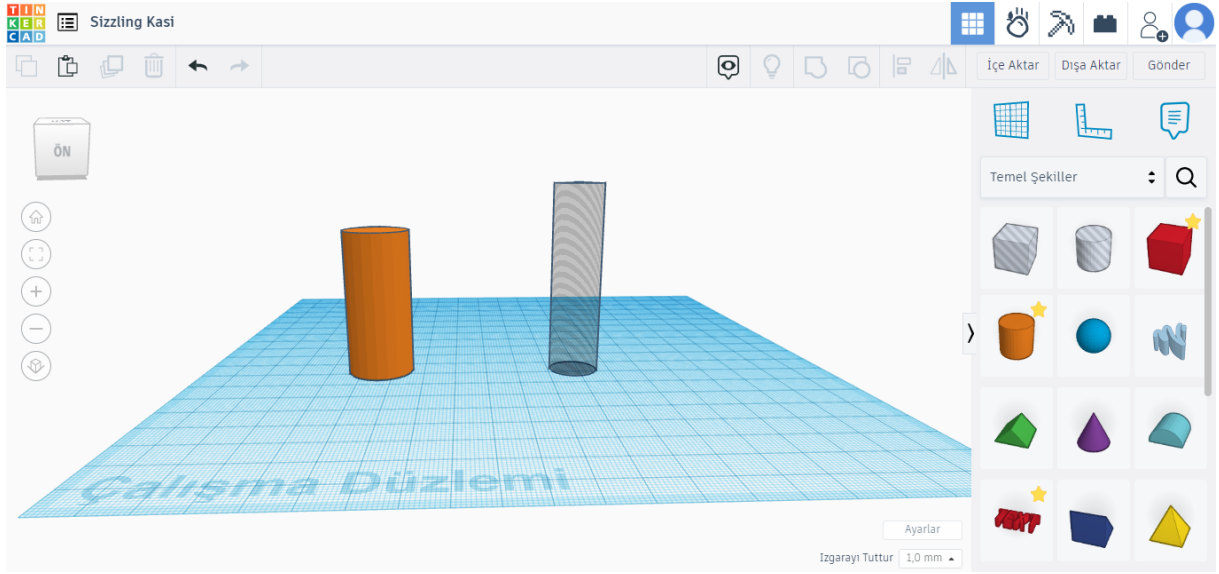


## Kale Uygulaması

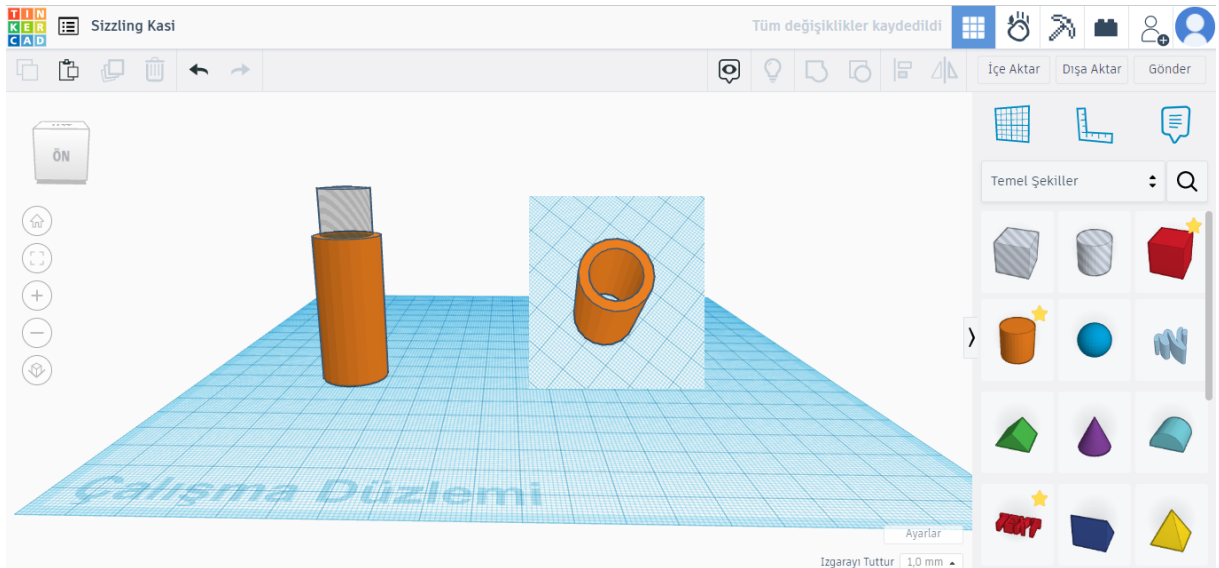
Bu uygulamamızda kale yapacağız.

Şimdi uygulamamıza geçelim.

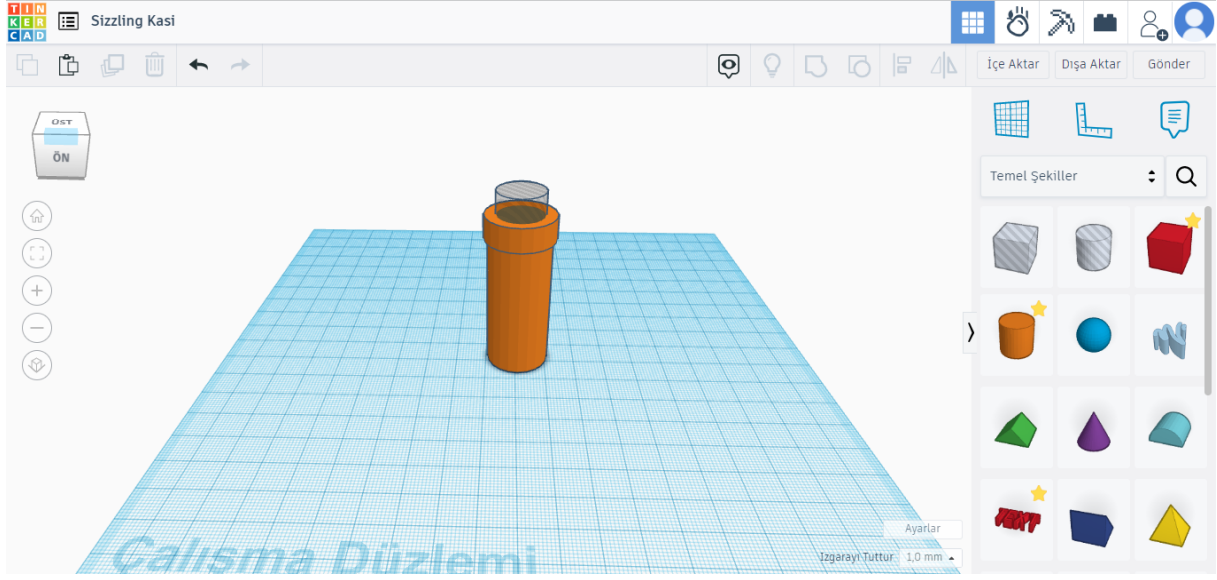
Öncelikle gerekli olan 2 adet silindirimizi alıyoruz. Boşluklu olan silindirimizin boyutları 15-15 ve boyu en az 45, diğer silindirimizin boyutları 20-20 ve boyu 45.



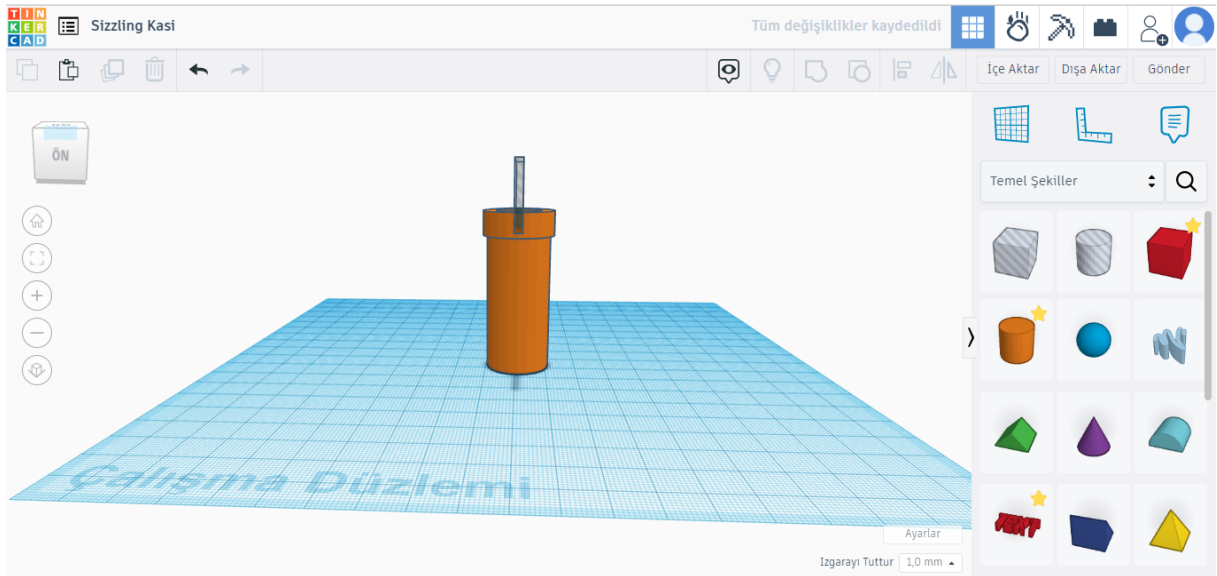
Daha sonra bu iki silindirimizi iç içe geçirip hizalıyoruz ve gruplandırdıktan sonra içi delik bir kúpümüz meydana geliyor



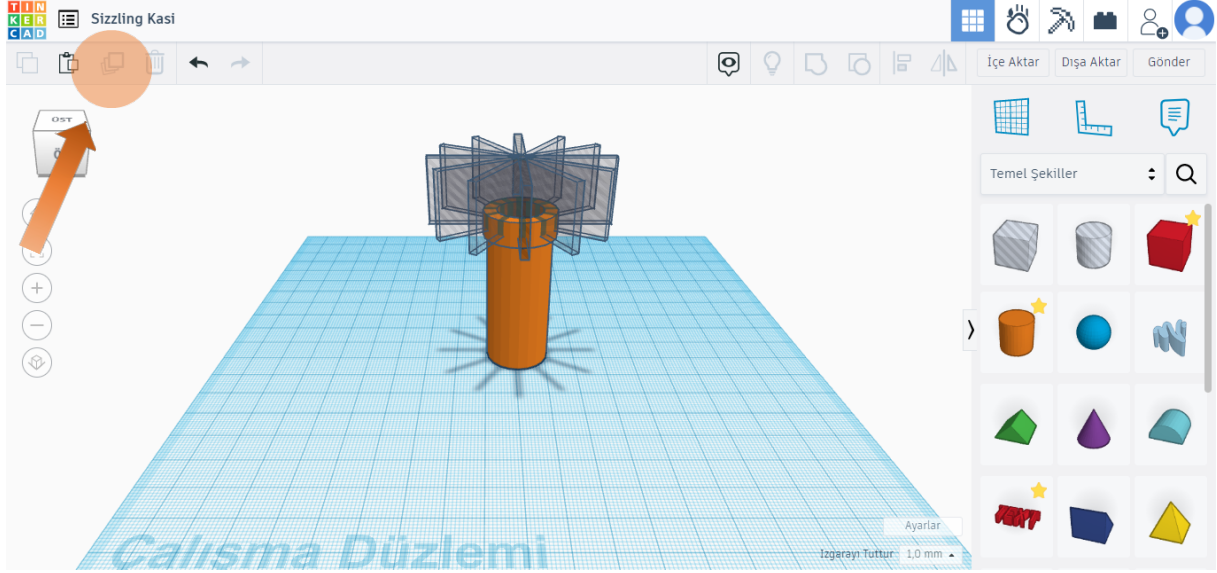
Daha sonra ise gözcü delikleri için bir silindir daha alıp kesikli kısmımızın en üstüne koyuyoruz. Boyutları 22.5-22.5 uzunluğu 7.5 ve yerden yüksekliğini 45 yapıyoruz.



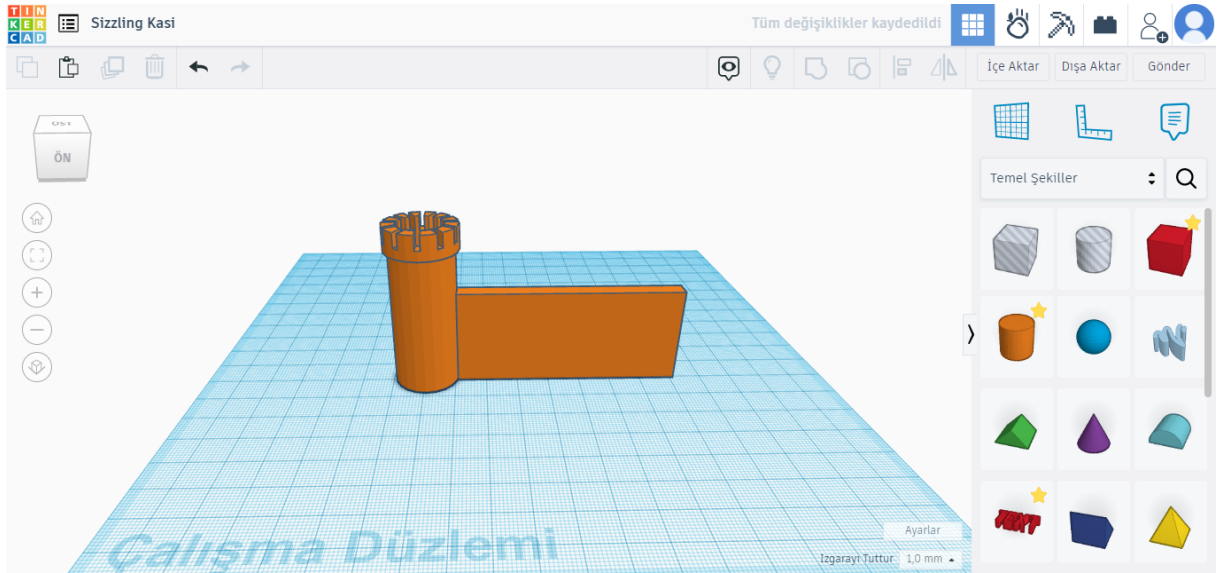
Sonrası ise gözcü kulesi delikleri için uzunluğu 55 eni 2 ve boyu 10 olan bir kübik yapı alıp delikli hale getiriyoruz.



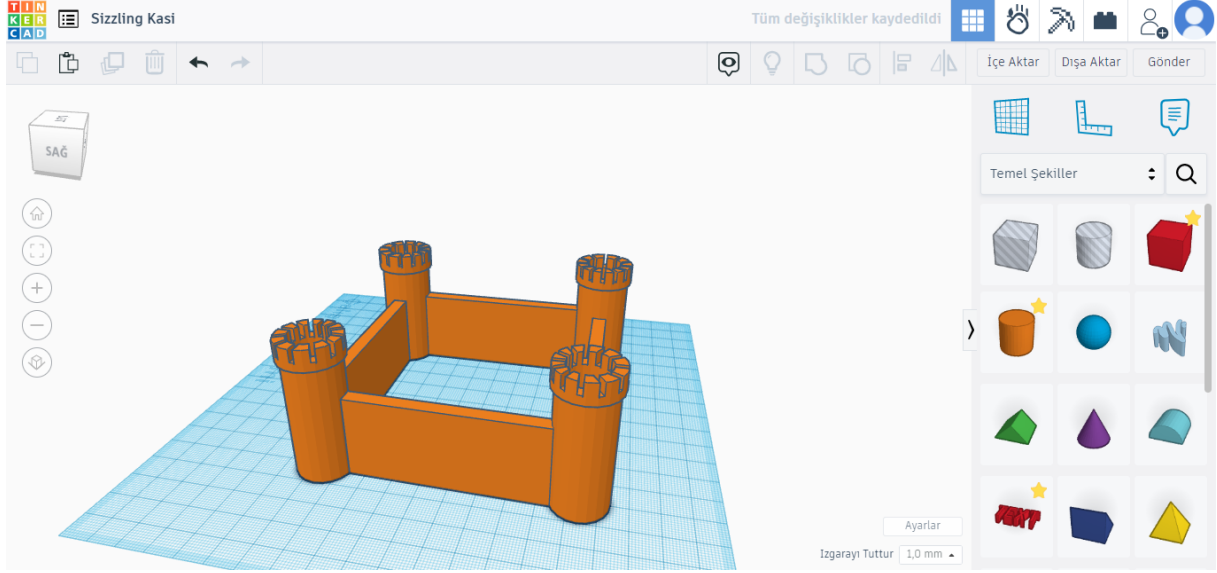
Oluşturmuş olduğumuz bu kübik yapıyı ilk önce normal bir tane kopyalayıp sonra kopyladığımızı 30 derece çevirip kopyaladığımızda diğer kopyalar çevrilmiş bir şekilde kopyalanacaktır.



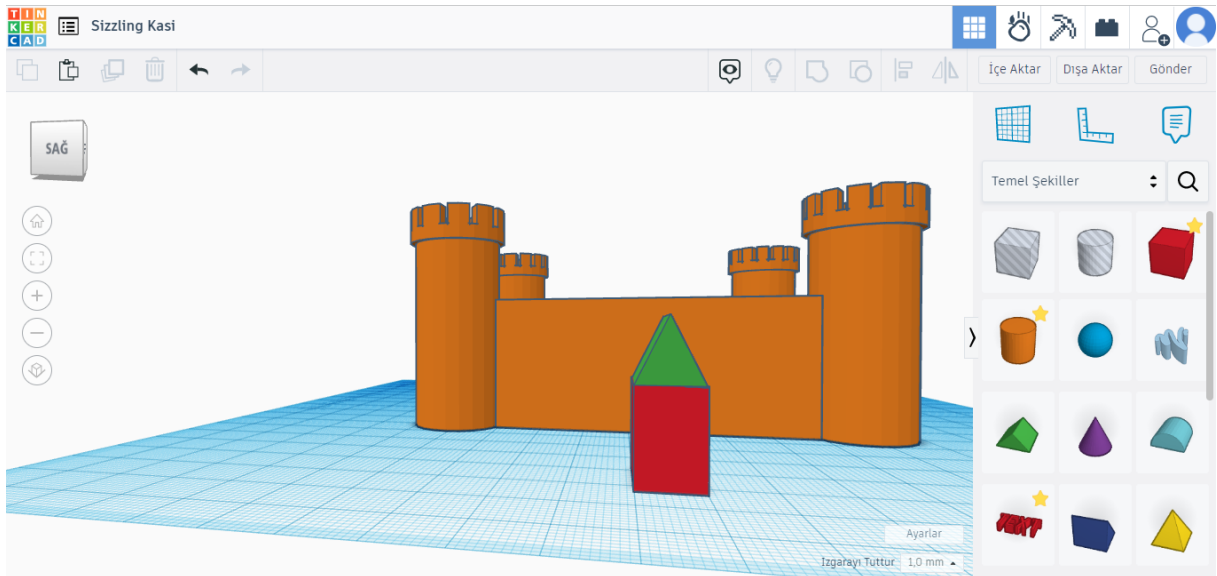
Bu işlemlerimizi yapıp gruplandırdıktan sonra kale duvarları için dikdörtgen bir duvar alıp kuleminizin yanına yerleştiriyoruz. Eni 5, uzunluğu 70 ve boyu 30.



Oluşturduğumuz şekli yine önce kopyalayıp sonra kopyaladığımızı dönderiyoruz ve etrafı çevrelemiş oluyoruz. Oluşan şekli grplandırdıktan sonra kalemizin dış görünüşü hazır hale geliyor.

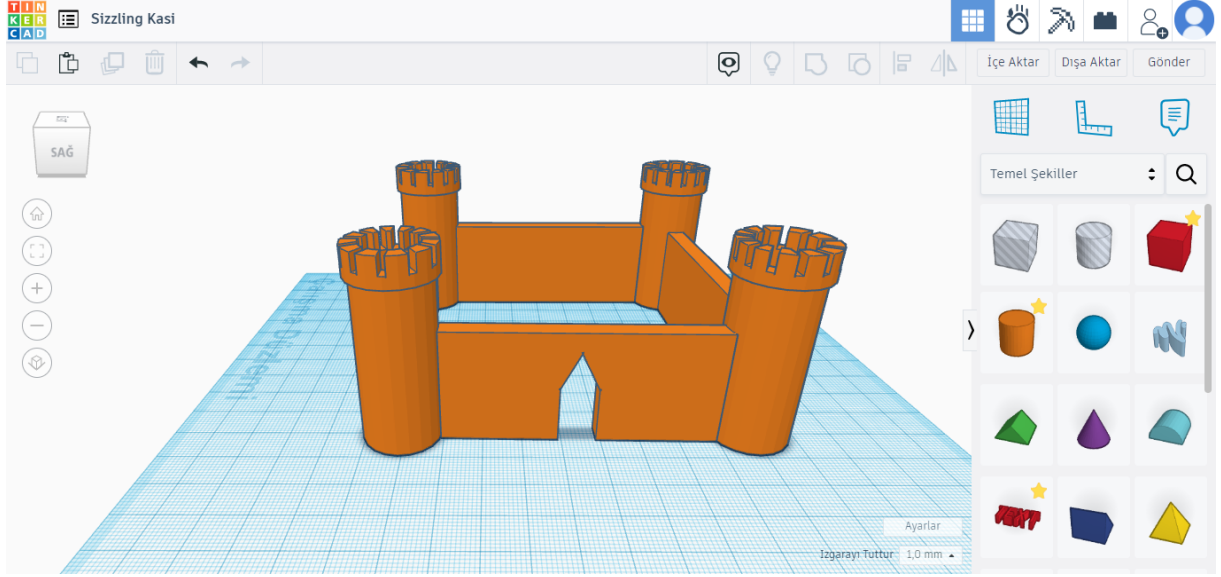


Daha sonra kalemizin kapısı için 1 adet küp ve 1 adet çatı alıyoruz. Çatının uzunluğu 15 eni ise 10 aynı şekilde küpün boyu 15 eni 10 uzunluğu ise 15. Çatıyı 15 yüksekliğe alıp küpün üstüne oturtuyoruz.





Daha sonra ise gruplandırıp delik haline getiriyoruz şekli. Delik hale getirdikten sonra ise kalemiz ile hizalandırıp gruplandırıyoruz.



Son olarak kalemizin içine ve dış kısımlarına ağaç süsler ekleyip uygulamamızı bitiriyoruz.

