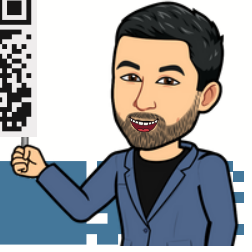




Karekodu Okut
Çözümleri Gör
Kontrol Et

3 .SINIF

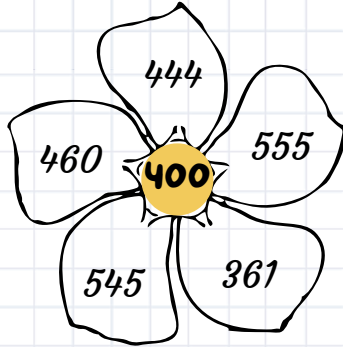
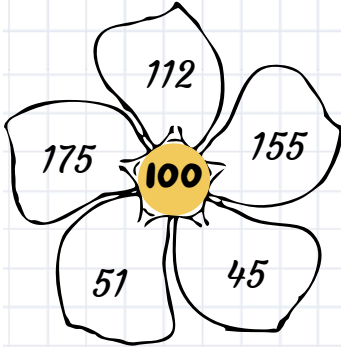
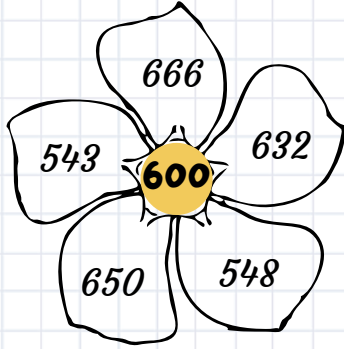
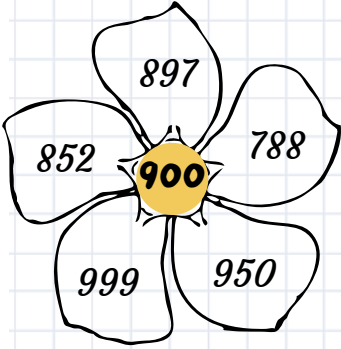
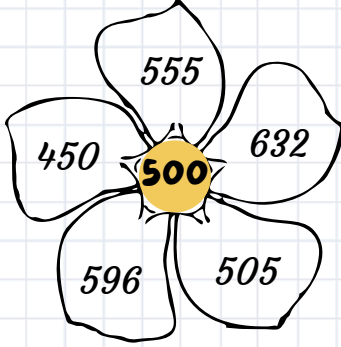
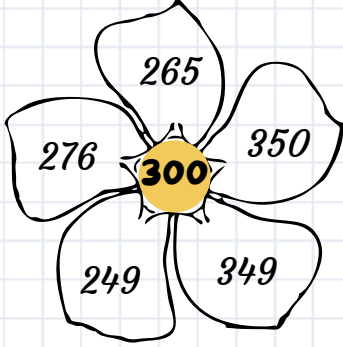


AKILLI ÖDEV/4

YÜZLÜĞE YUVARLAMA VE SORU TIPLERİ



En yakın yüzlüğe yuvarlandığında ortadaki sayıyı veren yaprakları boyayınız.



3,8,1 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek üç basamaklı sayıların en yakın yüzlüklerini bulunuz.

OLUSTURULAN SAYI

EN YAKIN YÜZLÜK



Aşağıdaki doğal sayıları onluğa ve yüzlüğe yuvarlayınız

SAYI

ONLUK

YÜZLÜK

932

107

495

534

837

250

704

365

987

696



En yakın yüzlüğe yuvarlandığında 200 olan en büyük ve en küçük sayıyı bulunuz.



6★6 sayısının en yakın yüzlüğe yuvarlanmış hali 600 olduğuna göre ★ yerine yazılabilecek rakamların toplamı kaçtır?