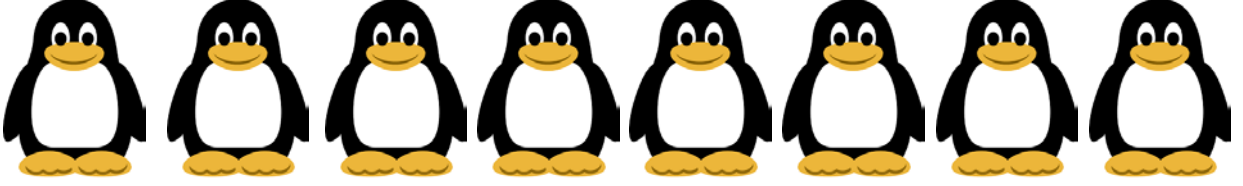


2. SINIF RİTMİK SAYMA ETKİNLİĞİ-1

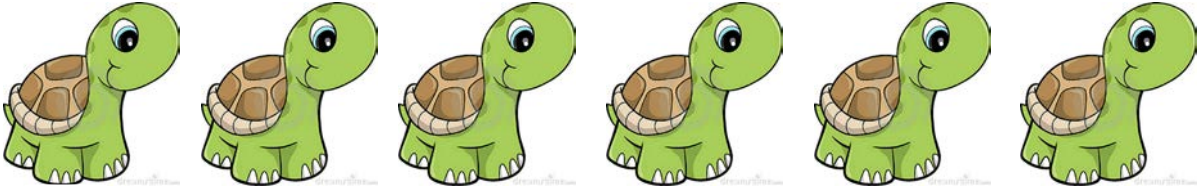
 18'den başlayarak beşer beşer ritmik sayalım.




 25'den başlayarak dörder dörder ritmik sayalım.



 33'den başlayarak ikişer ikişer ritmik sayalım.



33

 19'dan başlayarak üçer üçer ritmik sayalım.




 42'den başlayarak dörder dörder ritmik saydığımızda 5. sıradaki sayı ne olur?

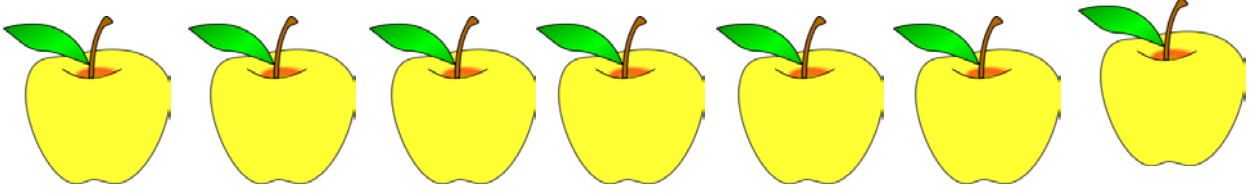
 58'den başlayarak üçer üçer ritmik saydığımızda 6. sıradaki sayı ne olur?


 21'den başlayarak ikişer ritmik saydığımızda 8. sıradaki sayı ne olur?

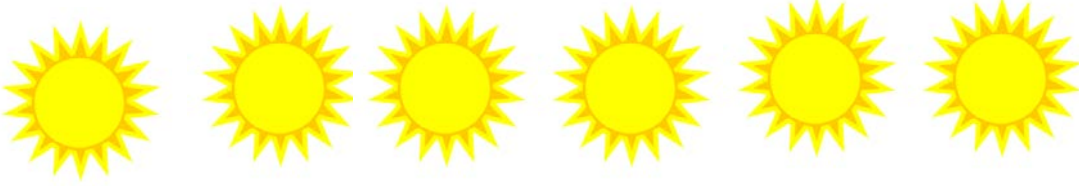
 36'dan başlayarak beşer beşer ritmik saydığımızda baştan 3. sayı ile sondan 4. sayının toplamını bulalım.



 45'den başlayarak dörder ritmik saydığımızda 5. sıradaki sayının basamaklarının sayı değerleri toplamını bulalım.




 24'den başlayarak üçer ritmik saydığımızda baştan 4. sayı ile sondan 1. sayının farkını bulalım.




 Aşağıya üçer üçer ritmik sayma yapalım.

 Aşağıya dörder dörder ritmik sayma yapalım.

 Simge ilk gün 23 tane mantar topluyor. Sonraki günlerde bir önceki günden 3 daha fazla mantar topladığına göre Simge 5. gün kaç tane mantar toplamıştır?



 Mehmet çok kitap okuyan bir öğrencidir. İlk gün 30 sayfa kitap okuyan Mehmet sonraki günlerde bir önceki günden 5 sayfa daha fazla kitap okuduğuna göre 6. gün kaç sayfa kitap okumuştur? Bulalım.

