

Adı:  
Soyadı:  
Sınıfı:4/B No:

## MATEMATİK DERSİ ÖĞRENDİKLERİMİZİ PEKİŞTİRELİM

**4.**  
**SINIF**

**1)**  $1502 < A < 1750 < B$

Yukarıdaki sıralamada A ve B sayılarının alabileceği en küçük değerlerin toplamı kaçtır?  
Çözüm:

**2)** Bir spor salonundaki koltukların 2050 tanesi dolu, 2670 tanesi boştur. Buna göre spor salonu dolu olduğunda salonda toplam kaç kişi olur?  
Çözüm:

**3)** Bir torbada 885 sarı boncuk, sarı boncuklardan 253 fazla kırmızı boncuk, kırmızı boncuklardan 82 fazla mavi boncuk vardır. Buna göre torbada toplam kaç boncuk vardır?  
Çözüm:

**4)** Bir tiyatro oyununu birinci gün 3655 kişi, ikinci gün birinci günden 253 fazla kişi izlemiştir. Bu tiyatro oyununu toplam kaç kişi izlemiştir?  
Çözüm:

**5)** Halime, kuruyemişçiden 1718 liralık badem ve bademden 444 lira fazlaya ceviz içi satın alıyor. Halime, kuruyemişçiye kaç lira ödemiştir?  
Çözüm:

**6)** Bir at çiftliğinde, 2275 at, atlardan 169 fazla vardır. Çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?  
Çözüm:

**7)** Bir pazarcı cumartesi günü 4666 kg soğan satıyor. Pazar günü ise cumartesi gününden 559 kg fazla satıyor. Bu pazarcı iki günde toplam kaç kg soğan satmıştır?  
Çözüm:

**8)** Bir çiftlikte, 2178 kuzu, kuzulardan 401 fazla koyun vardır. Çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?  
Çözüm:

**9)** Aralarında 4'er yaş bulunan üç kardeşten en küçüğü 23 yaşındadır. Buna göre üç kardeşin yaşları toplamı kaçtır?  
Çözüm:

**10)** Bir manav, meyve sebze halinden 2408 kg elma, 3231 kg portakal ve 2562 kg da mandalina aldığına göre toplam kaç kilogram ürün satın almıştır?  
Çözüm: