



Adı Soyadı : .....

Numarası : .....

## Çalışma Kağıdı 2

Konu: Çıkarma İşlemi İle İlgili Problemler

Kazanım: Doğal sayılarla çıkarma işlemini gerektiren problemleri çözer ve kurar.

- 1 3700 nüfuslu kasabamızdan bir ayda 1 360 turist ayrılmış 750 turist kasabamıza gelmiştir. Bu durumda kasabamızın nüfusu kaçtır?
- 2 Çiftliğimizde toplam 3500 tane hayvan vardır. Bunların 1 507 tanesi koyun, 1 455 tanesi keçi olduğuna göre, çiftlikteki ineklerin sayısı kaç tanedir?
- 3 Bir çıkarma işleminde eksilen 9 876, fark 3574 olduğuna göre çıkan kaçtır?
- 4 5, 0, 8, 6 rakamlarıyla oluşturulabilecek en büyük çift sayı ile en küçük tek sayı arasındaki farkı bulunuz?
- 5 Bir çiftçi 2500 tane karpuzun 1 600 tanesini markete satıyor. 870 tanesini de pazarda satıyor. Geriye satılmayan kaç tane karpuz kalmıştır?

6 Bir hayvanat bahçesini cumartesi günü 5 874 kişi, pazar günü 7 801 kişi gezdi. Buna göre pazar günü gezenlerin cumartesi günü gezenlerden kaç kişi fazladır?

7 Türkiye Büyük Millet Meclisi 1 920'de açılmıştır. Türkiye Büyük Millet Meclisi (TBMM) açılışının kaçınıcı yılındayız?

8 Bir koşucu 9 750 metrelik yolun önce 4845 metresini, sonra 3545 metresini koşmuştur. Koşucu maratону tamamlayabilmesi için kaç metre daha koşmalıdır?

9 Buğra, kumbarasında biriktirdiği 950 liranın, bir kısmıyla bisiklet alınca geriye 325 lirası kalıyor. Buna göre Buğra, aldığı bisiklete kaç lira vermiştir?

10 " 875 604 "doğal sayısının on binler basamağını 2, yüzler basamağını da 2, eksiltirsek yeni sayı ile şimdiki sayı arasındaki fark kaç olur?