

Adı:  
Soyadı:



**Matematik Çalışma Kağıdı  
Problemeler**

**OKU - ANLA - ÇÖZ**

**1)**

2487 doğal sayısını en yakın yüzlüğe, 1624 doğal sayısını en yakın onluğa yuvarladığımızda oluşan doğal sayıların farkı kaçtır?

**2)**

Bir caddenin bir kenarına 8 m aralıklarla 126 fidan dikiliyor. Bu caddenin uzunluğu kaç metredir?

**3)**

4 kg nardan 1 L nar suyu çıkarsa 925 L nar suyu elde etmek için kaç kilogram nar kullanılır?

**4)**

Bir çiftçi ürettiği buğdayı tarladan eve getirmek için 3 traktöre yüklemiştir. Birinci traktörde 480 kg, ikinci traktörde bundan 34 kg az ve üçüncü traktörde 260 kg buğday bulunduğuna göre çiftçinin bir yıllık buğday üretimi kaç kilogramdır?

**5)**

Berkay 18. Burak 9 yaşındadır. Burak, Berkay'ın yaşına geldiğinde ikisinin yaşları toplamı kaç olur?

**6)**

Bir kazağın parasıyla 2 tane tişört, bir tişörtün parasıyla 4 tane şort alınabiliyor. Şortun fiyatı 6 ₺ olduğuna göre bir kazak kaç liradır?

**7)**

Cemil'in boyu 168 cm. Ali'nın boyu Cemil'den 13 cm daha uzun. Çan'dan 7 cm daha kısadır. Üç arkadaşın boy uzunlukları toplamı kaç santimetredir?

**8)**

Televizyonda 19.05'te başlayan haberler 19.52'de bitmiştir. Buna göre haberler kaç saniye sürmüştür?

**9)**

İki doğal sayının toplamı 200'dür. Küçük sayı, büyük sayının  $\frac{3}{5}$ 'ü kadardır. Bu sayıların farkı kaçtır?

5

**14)**

Bir çiftlikte 26 inek, ineklerin sayısının 5 katı kadar koyun vardır. Bu çiftlikteki inek ve koyunların ayak sayıları toplamı kaçtır?

**10)**

Eşit uzunluklardaki kenarlarından biri 16 cm, eşit olmayan kenarının uzunluğu 19 cm olan ikizkenar üçgenin çevre uzunluğu kaç santimetredir?

**11)**

Biri diğerinden 400 cm daha uzun olan 5 parça ipin uzunluğu 80 m'dir. Bu iplerin en uzunu ile en kısasının uzunlukları toplamı kaç metredir?

**12)**

Görkem doğduğunda annesi 20 yaşındaydı. Babası annesinden 6 yaş büyütür. Görkem 15 yaşındayken babası kaç yaşında olur?

**13)**

Bir gömlek ile bir takım elbisenin toplam fiyatı 176 TL'dir. Takım elbisenin fiyatı, gömlek fiyatının 5 katından 20 TL fazladır. Buna göre 3 gömlek ile bir takım elbise alındığında kaç lira ödenir?

**15)**

Yarısı 4200 olan sayının 3 katının 1800 fazlası kaçtır?

**16)**

Kemal 6 yaşındayken babasının yaşı, Kemal'in yaşıının 5 katiydi. Babası şimdi 38 yaşında olduğuna göre Kemal kaç yaşındadır?

**17)**

41 876 doğal sayısının basamaklarındaki en büyük ve en küçük rakamların basamak değerleri çarpımı kaçtır?

**18)**

Tek sıra halinde dizilen öğrencilerden Ozan baştan ve sondan sayıldığında 23'dür. Bu dizideki öğrencilerin sayısı kaçtır?