

#### 4. SINIF MATEMATİK PROBLEMLERİ

AŞAĞIDAKİ PROBLEMLERİ DEFTERE YAZIP,ÇÖZÜNÜZ.

- 1) Bir araç saate 60 km hızla ilerlemektedir. Araç, 8 saat sonra kaç km yol almış olur?
- 2) Bir kolide 30 yumurta vardır. 8 koli yumurta alan bir kişi yolda 25 tane yumurtayı kırıyor. Geriye kaç yumurta sağlam kalmıştır?
- 3) Eymen bir topu 15 liraya alıp 20 liraya satıyor. 10 top satan Eymen kaç lira kar etmiştir?
- 4) Fatma Nur pazardan kilosu 5 lira olan elmadan 8 kilo, kilosu 12 lira olan fasulyeden de 7 kg alıyor. Fatma Nur pazarda kaç lira harcamıştır?
- 5) 64 ün 23 katının 76 fazlası kaçtır?
- 6) Onla basamağı 3, binler basamağı 7 olan sayının 9 katı kaç olur?
- 7) Bir çiftlikte 87 tane keçi, 654 tane tavuk vardır.
- 8) Hayvanların toplam ayak sayıları kaçtır?
- 9) Bir araç bir litre benzinle 8 km yolu gidiyor. Depoda 35 litre benzin var. Araç bir depo benzinle kaç km yol gider?
- 10) Derin 9 yaşındadır. Annesinin yaşı, Derin'in yaşının 5 katından 3 fazladır. Anne kaç yaşındadır?
- 11) Görkem'in 50 lirası var. Enes'in parası Görkem'in parasının 3 katıdır. Nisa'nın parası da ,Enes'in parasının 2 katıdır. Üçünün toplam parası ne kadardır?
- 12) Azra'nın babasının yaşı, Azra'nın 5 katından 8 eksiktir. Azra 6 yaşında olduğuna göre ikisinin yaş toplamları ne kadardır?
- 13)  $(98-30) \times (23+10) = ?$
- 14)  $3+3+3+3+3+3+3 = ? \times 2$  eşitsizliğinde "?" yerine hangi sayı gelmelidir?
- 15) 190 sayısının 6 katının 45 fazlası kaçtır?

- 16) Her gün 2 ekmeği tüketen bir aile,60 günde kaç ekmeği tüketir?
- 17) İki basamaklı en büyük sayının 5 katı kaçtır?
- 18)  $(4 \times 35) \times 30 = ?$
- 19) Üç basamaklı en küçük tek sayı ile iki basamaklı en büyük çift sayının çarpımına kaç eklemeliyiz ki ,çarpım 10.000 'e eşit olsun?
- 20) Bir sınıfta her öğrenciden 75 lira gezi parası toplanmaktadır.30 öğrencinin toplandığı gezi ücreti toplam kaç lira olmuştur?
- 21) Bir çarpma işleminde çarpanların toplamı20 dir. Çarpanlardan biri ,diğerinden 2 fazladır. Çarpım kaçtır?
- 22) Bir çarpma işleminde, çarpanlardan biri diğerinin 4 katıdır. Çarpanların toplamı 50 olduğuna göre, çarpım kaçtır?
- 23) Dört basamaklı en küçük tek doğal sayının 8 katını almam isteniyor. Yanlışlıkla sayının birler basamağını 5 olarak yazıp, çarptım. Buna göre çarpım nasıl değişir? (ne kadar artar veya azalır?)
- 24) Habil bir sayıyı 100 ile çarparken, bu sayının binler basamağındaki 8 rakamını 6 göstererek işlem yapıyor . Buna göre Habil'in yeni bulduğu çarpım doğru çarpımdan ne kadar küçüktür?
- 25)  $12 \times \triangle = 60$   
 $\triangle + \square = 5$  olduğuna göre  
 $20 \times \square = ?$
- 26) Yağmur saate 80 km yol gidiyor. 4 saate kaç km yol gitmiştir?
- 27) Sinem ve annesi birlikte pazara gittiler. Kilogramı 5 liradan 24 kilo enginar, kilosu 8 liradan da 20 kilo limon aldılar. Pazarcıya ne kadar ödediler?
- 28) Bir kg limona 200 litre su karıştırıyorum. 5 kilo limona ne kadar su karıştırmam gerekir?