

3. SINIF ÇARPMA İŞLEMI PROBLEMLERİ – 2

1) Ömer kumbarasına hergün 6 TL para atmaktadır. 3 hafta sonra Ömer'in kumbarasında kaç TL para birikmiş olur?

2) Onluğa yuvarlandığında 50 olan en küçük sayının 12 katının 138 eksigi kaçtır?

3) Babam kırtasiyeden 23 deste kalem aldı. Aldığı kalemlerden 4 düzinesi bana verdi. Babamda geriye kaç tane kalem kalmıştır?

$$22 < A < 37$$

4) "A" yerine yazılabilen en küçük sayı ile en büyük sayının çarpımı kaç olur?

5) 3/K sınıfında 29 öğrenci vardır. Öğretmen her öğrenciye 4 kek verdiginde kutuda geriye 18 tane kek kalmıştır. Buna göre kutuda toplam kaç tane kek vardır?

③ ⑥ ⑤ ⑧ ⑦ ▲ *

6) Yukarıdaki örüntüde ▲ ve * yerine gelecek sayıların çarpımının 83 fazlası kaçtır?

7) Üç basamaklı rakamları farklı en küçük tek sayının 4 katının 362 eksigi kaçtır?

8) Pazardan kilosu 6 lira olan elmalardan 5 kg, kilosu 8 lira olan üzümden 7 kg aldım. Cebimde 52 lira para kaldığına göre pazara geldiğimde cebimde kaç lira vardır?

3. SINIF ÇARPMA İŞLEMİ PROBLEMLERİ - 2

9) 13'ten başlayarak ileriye doğru
beşer sayarken 7. saymada
söylediğimiz sayının 16 eksигinin
8 katı kaçtır?

13) Onlar basamağı 1 olan, 3 basa-
maklı rakamları farklı en küçük
çift sayının 7 katı kaç olur?

10) 3/I sınıfındaki öğrenciler 7 sıradan
üçerli, 3 sıradan ise ikişerli oturmaktak
tadır. Buna göre sınıf mevcudu
kaçtır?

14) Arda'nın köyünde 14 koyun, 20
inek ve 32 tavuk vardır. Köydeki
hayvanların ayak sayıları toplamı
kaçtır?

11) Ceren hafta içi günde 20 sayfa,
hafta sonu ise günde 32 sayfa
kitap okumaktadır. Ceren bir haftada
kaç sayfa kitap okur?

15) Murat ustanın evi ile iş yerleri arası
92 metredir. Murat usta günde
4 defa iş yerine gidip gelmektedir.
Buna göre Murat usta bir günde
kaç metre yürümüştür?

12) Yusuf 9 yaşındadır. Ablasının
yaşı ise Yusuf'un yaşıının 4 katını-
dan 17 eksiktir. Babasının yaşı
ise ablasından 21 fazladır. Babası
kaç yaşındadır?

16) Onluğa yuvarlandığında 20 olan
en küçük sayı ile en büyük
sayının çarpımı kaçtır?