

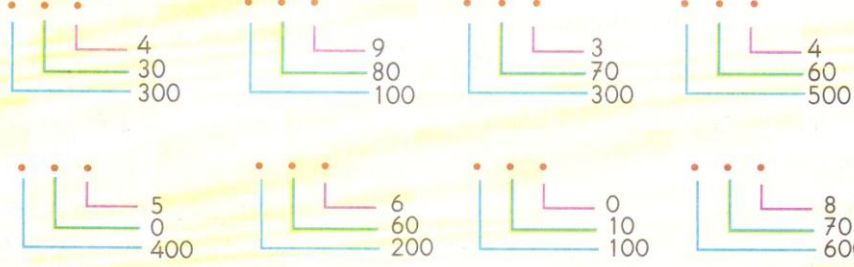


## BÖLÜM DEĞERLENDİRMESİ

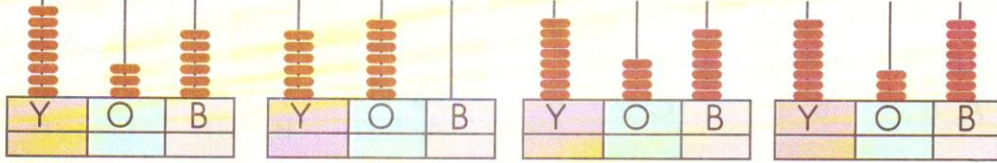
35. GÜN

Adı: ..... Soyadı: .....  
Sınıfı: ..... Nu.: ..... Tarih: .../.../.....

1. Aşağıdaki basamak değerleri gösterilen sayıları yazınız.



2. Aşağıdaki abaküslerdeki modellenen sayıları yazınız.



3. Aşağıdaki toplamaları yaparak yavru fillerin kütlelerini bulunuz.

$$\begin{array}{r} 472 \\ 196 \\ 38 \\ + 247 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 358 \\ 7 \\ 265 \\ + 193 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 105 \\ 284 \\ 77 \\ + 395 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 242 \\ 195 \\ 186 \\ + 203 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79 \\ 318 \\ 245 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 242 \\ 163 \\ 178 \\ + 151 \\ \hline \end{array}$$

## 2. ÜNİTE

## BÖLÜM DEĞERLENDİRMESİ

## 35. GÜN

1. Aşağıdaki sayılardan hangisi üç basamaklı **değildir**?

A. 240 B. 101 C. 98

2. **317** sayısının okunuşu hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

A. Üç yüz on yedi  
B. Üç yüz yedi  
C. Üç on yedi

3. 283 sayısındaki basamak değeri en büyük olan rakam hangisidir?

A. 8 B. 3 C. 2

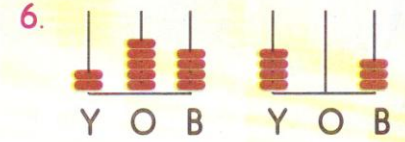
4. 594 sayısındaki 4 ve 5 rakamı yer değiştirirse yeni oluşan sayıdaki 4 rakamının basamak değeri kaç olur?

A. 4 B. 40 C. 400

5.  $2 \text{ yüzlük} + 5 \text{ onluk} + 4 \text{ birlik}$   
 $+ 4 \text{ yüzlük} + 2 \text{ onluk} + 4 \text{ birlik}$

Yukarıdaki toplama işleminin sonucu kaçtır?

A. 658 B. 678 C. 688



Yukarıdaki abaküslerde modellenen sayıların toplamı kaçtır?

A. 647 B. 657 C. 667

7. Bir lunaparkta 175 erkek çocuk vardır. Kızlar ise erkeklerden 36 fazladır. Kız çocukların sayısı kaçtır?

A. 201 B. 208 C. 211

8. 246 sayısının 65 fazlası ile 127 sayısının 98 fazlasını toplarsak hangi sayıyı elde ederiz?

A. 536 B. 436 C. 336

9. Kasabamızdaki tarihi kaleyi 355 yerli turist, yerli turistlerden 138 fazla da yabancı turist ziyaret etti. Toplam ziyaret eden turist sayısı kaçtır?

A. 848 B. 748 C. 648

10.



Annem, babam ve benim yaşlarımızın toplamı 83'tür.

8 yıl sonra bu ailenin yaşları toplamı kaç olur?

A. 91 B. 99 C. 107





## ÜÇ BASAMAKLI DOĞAL SAYILARI KARŞILAŞTIRMA

Adı: ..... Soyadı: .....  
Sınıfı: ..... Nu.: ..... Tarih: .../.../...



1. Aşağıdaki tabloda modellenen sayıları karşılaştırıp aralarına ">", "<", "=" sembollerinden uygun olanını koyunuz.

Birinci sayının modeli	Sembol	İkinci sayının modeli

2. Aşağıdaki verilen sayıların arasına "=", "<", ">" sembollerinden uygun olanını yazınız.

38	46	175	301	461	461
714	598	205	205	342	501
697	703	854	504	522	296

## 2. ÜNİTE ÜÇ BASAMAKLI DOĞAL SAYILARI KARŞILAŞTIRMA 36. GÜN

1. 348 ..... 297 Yandaki noktalı yere hangi sembol yazılmalıdır?

A. > B. < C. =

2. 476 ..... 502 Yandaki noktalı yere hangi sembol yazılmalıdır?

A. > B. < C. =

3. Aşağıdaki sayılardan hangisi 375'ten büyüktür?

A. 295 B. 369 C. 381

4. 2, 8, 5 rakamları birer defa kullanılarak yazılabilecek en büyük sayı kaçtır?

A. 582 B. 825 C. 852

5. 4, 2, 3 rakamları birer defa kullanılarak yazılabilecek en küçük sayı kaçtır?

A. 234 B. 243 C. 324

6.  $\square > 541$  ifadesinde  $\square$  yerine yazılacak en küçük doğal sayı kaçtır?

A. 539 B. 540 C. 542

7. Aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

A.  $214 < 197$

B.  $578 < 612$

C.  $715 < 720$

8. Aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

A.  $354 = 345$

B.  $471 = 471$

C.  $967 = 976$

9.  $\triangle < 905$  ifadesinde  $\triangle$  yerine yazılabilecek en büyük sayı kaçtır?

A. 904 B. 906 C. 910

10. 502 ..... 357 ..... 485

Yukarıdaki noktalı yerlere sırası ile hangi semboller gelmelidir?

A. >, = B. >, < C. <, >

11.  $347 + 128 > \square$  ifadesinde  $\square$  yerine yazılabilecek en büyük doğal sayı kaçtır?

A. 476 B. 475 C. 474