

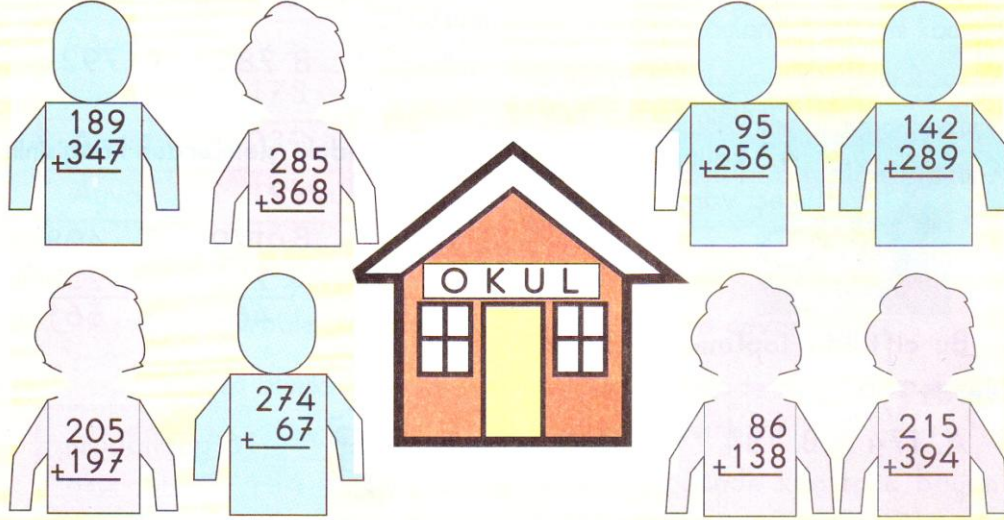


ÜÇ BASAMAKLI DOĞAL SAYILARLA ELDELİ TOPLAMA İŞLEMİ

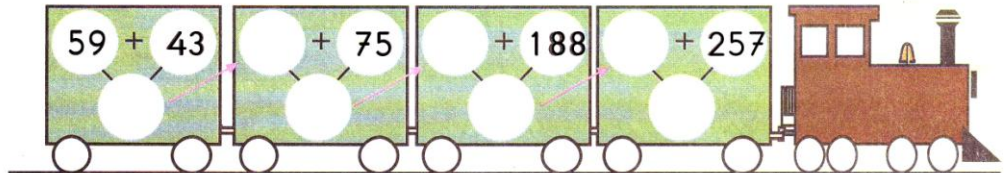
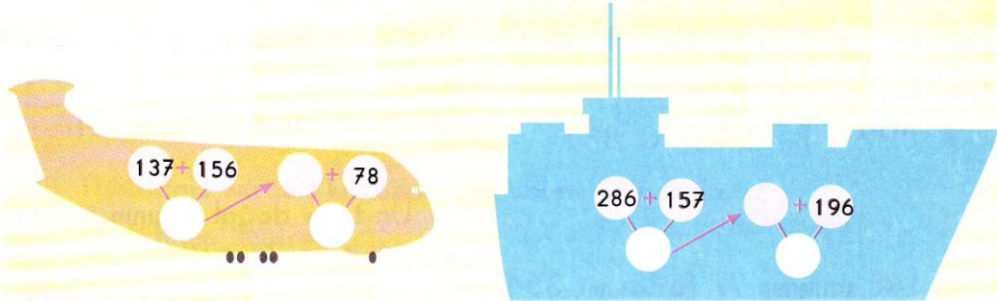
Adı: Soyadı:
Sınıfı: Nu.: Tarih: .../.../.....



1. Aşağıdaki işlemleri yaparak öğrencilerin okula gitmek için kaç adım yürüdüklerini bulunuz.



2. Taşıtlardaki yolcu sayılarını toplama işlemlerini yaparak bulunuz.



2. ÜNİTE ÜÇ BASAMAKLI DOĞAL SAYILARLA ELDELİ TOPLAMA İŞLEMİ 33. GÜN

1. Cumhuriyet İlköğretim Okulunun üçüncü sınıflarında 157 kız, 149 erkek öğrenci vardır. Bu okulda üçüncü sınıfta kaç öğrenci okumaktadır?
A. 306 B. 308 C. 316

2.



Çiftliğimde 65 inek,
42 koyun ve 77
keçi vardır?

Bu çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?

A. 174 B. 184 C. 194

3. Sinemadaki filmi birinci gün 486 kişi, ikinci gün 395 kişi izledi. İki günde filmi kaç kişi izledi?

A. 892 B. 884 C. 881

4. 148 sayısının 97 fazlasının, 364 fazlası kaçtır?

A. 589 B. 596 C. 609

5.



Sabah 384, akşam
408 kelime okudum.

Aykut, toplam kaç kelime okumuştur?

A. 782 B. 788 C. 792

6. Aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucu **yanlıştır**?

A. 278 B. 179 C. 408
$$\begin{array}{r} 278 \\ + 356 \\ \hline 534 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 179 \\ + 285 \\ \hline 464 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 408 \\ + 253 \\ \hline 661 \end{array}$$

7.



16 yaşındayım.



Derya'dan 39
yaş büyüğüm.

Babası ile Derya'nın yaşları toplamı kaçtır?

A. 71 B. 65 C. 61

8. Üç tane doğal sayının toplamı 645'tir. Bu üç doğal sayının onlar basamağındaki rakamlar 2 arttırılırsa yeni toplam kaç olur?

A. 705 B. 715 C. 725



ÜÇ BASAMAKLI DOĞAL SAYILARLA PROBLEM ÇÖZME VE KURMA



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

1. Aşağıdaki problemleri tablodaki verilere göre cevaplayınız.

Bahçedeki Ağaç Sayıları

| Ağaçlar | Adet |
|---------|------|
| Elma | 178 |
| Armut | 239 |
| Ayva | 195 |
| Kiraz | 89 |

- A. Bahçedeki meyve ağaçlarının toplamı kaçtır?
B. Elma ve kiraz ağaçlarının toplamı kaçtır?
C. Armut ve ayva ağaçlarının toplamı kaçtır?
D. Ayva dışındaki ağaçlarının toplamı kaçtır?

2. Aşağıdaki problemleri tablodaki verilere göre cevaplayınız.

Sinemadaki İzleyici Sayısı

| Günler | Erkek | Bayan |
|-----------|-------|-------|
| Pazartesi | 154 | 68 |
| Salı | 126 | 157 |
| Çarşamba | 97 | 108 |
| Perşembe | 174 | 195 |
| Cuma | 201 | 183 |

- A. Filmi 5 günde kaç tane erkek izleyici izlemiştir?
B. Filmi 5 günde kaç tane bayan izleyici izlemiştir?
C. Pazartesi ve çarşamba günü filmi kaç kişi izlemiştir?
D. Salı ve cuma günü filmi toplam kaç bayan izleyici izlemiştir?

3. Tablodaki verileri kullanarak problemler yazınız.

Dolaptaki Kitap Sayıları

| Kitabın Adı | Sayısı |
|-------------|--------|
| Masal | 48 |
| Şiir | 29 |
| Roman | 63 |
| Dergi | 57 |

- A.
B.
C.

2. ÜNİTE ÜÇ BASAMAKLI DOĞAL SAYILARLA ELDİ TOPLAMA İŞLEMİ 34.GÜN

1. Hangi işlemin sonucu doğrudur?

$$\begin{array}{r} \text{A. } 375 \\ + 248 \\ \hline 613 \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{B. } 556 \\ + 195 \\ \hline 751 \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{C. } 394 \\ + 506 \\ \hline 890 \end{array}$$

2.



457 sayısının 372 fazlasının, 149 fazlası kaçtır?

- A. 978 B. 988 C. 998

3. Bir okulda birinci sınıflarda 184, ikinci sınıflarda 357, üçüncü sınıflarda 205 dördüncü sınıflarda 198 öğrenci var. Belirtilen sınıflarda toplam kaç öğrenci vardır?

- A. 844 B. 944 C. 954

4. 196 sayısındaki birler basamağındaki rakam ile yüzler basamağındaki rakam yer değiştirirse elde edilen sayı ile 196'nın toplamı kaç olur?

- A. 877 B. 887 C. 898

5.



Öğleden önce 360, öğleden sonra 385 ekmek satıldı.

Fırında bir günde kaz ekmek satılmıştır?

- A. 725 B. 735 C. 745

6. 546 Yandaki işlemin sonucu ile hangi seçenekteki işlemin sonucu aynıdır?

$$\begin{array}{r} \text{A. } 152 \\ + 488 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{B. } 453 \\ + 287 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} \text{C. } 369 \\ + 471 \\ \hline \end{array}$$

7. Bir kütüphanede 159 şiir kitabı, şiir kitaplarından 58 fazla hikaye kitabı, hikaye kitaplarından 76 tane fazla da roman kitabı vardır. Kütüphanede toplam kaç kitap vardır?

- A. 669 B. 679 C. 769

8. 176 Yandaki işlemin toplamına 328 daha eklersek hangi sayıyı elde ederiz?

- A. 965 B. 975 C. 985