

SIRA SİZDE

Aşağıdaki boşluğa kendi çalışmanı hazırlayabilirsin.

Kitapçık Hakkında

Bu kitapçıkta konu tekrarı amaçlı etkinlikler ve eğlenceli çalışmalar bulunmaktadır.

Kontrol Edenin Adı
İmzası



3. SINIF



24 Etkinlik
10 Problem



ilkokul1.com

Adı Soyadı:
Sınıfı :
Okulu :

Yunus KÜLCÜ

ŞİFRELI SAYI OKUMA

Sayıları okunuşları ile eşleştirerek şifreyi oluşturun.

| | | | |
|---|--------------------|---|-----------------------|
| R | dört yüz dokuz | S | yedi yüz altmış dokuz |
| A | iki yüz kırk | A | sekiz yüz yirmi altı |
| L | dört yüz kırk altı | V | yüz doksan altı |
| E | dokuz yüz doksan | İ | iki yüz otuz altı |
| M | sekiz yüz kırk iki | I | dört yüz yirmi dokuz |

| | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|
| | | | | | | | | | | |
| 842 | 429 | 769 | 409 | 826 | 236 | 446 | 240 | 196 | 990 | |

ROMEN RAKAMLARI

Aşağıdaki romen rakamlarını sayılarla eşleştirerek şifreyi oluşturun.

| | | | | | |
|---|-----|---|------|---|-------|
| N | XX | E | XIX | S | V |
| Ş | XIV | N | II | G | XVIII |
| K | XV | İ | X | Ü | IX |
| E | III | B | VIII | S | VI |
| İ | VII | K | XIII | E | XVII |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|---|---|----|---|----|---|----|----|----|---|---|---|----|
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | 13 | 6 | 7 | 15 | 8 | 17 | 5 | 10 | 20 | 18 | 9 | 2 | 3 | 14 |



PROBLEMLER



6) Asya koşu parkurunun 450 metresinde koşuyor. Parkurun 120 metrelik bölümünde ise yürüyor. Parkurun toplam uzunluğu 790 metre olduğuna göre parkurun bitmesine kaç metre kalmıştır?

Cevap:

7) 2 birlik, 8 onluk ve 4 yüzlükten oluşan sayının 419 eksiği kaçtır?

Cevap:

8) $263 + 3\star 8 = 651$ işlemine göre $\star + 9$ kaçtır?

Cevap:

9) Bir trende 228 erkek, erkeklerden 236 fazla kadın ve kadınlardan 217 eksik çocuk bulunmaktadır. Buna göre bu trendeki erkek ve çocuk yolcuların toplamı kaçtır?

Cevap:

10) Okulumuzda 115 kız öğrenci ve kızların 83 fazlası kadar da erkek öğrenci bulunmaktadır. Buna göre okulumuzda kaç erkek öğrenci vardır?

Cevap:



PROBLEMLER



1) 712, 790, 293, 67, 18 sayıları büyükten küçüğe sıralandığında 5. ve 2. sırada olan sayıların toplamı kaçtır?

Cevap:

2) $738 + 97$ işleminin sonucunun 40 fazlası kaçtır?

Cevap:

3) Haluk şubat ayında 43, mart ayında 33 ve nisan ayında 64 lira para biriktirmiştir. Buna göre Haluk üç ayda toplam kaç lira para biriktirmiştir?

Cevap:

4) Asya 18 ve Deniz 52 yaşındadır. Emir'in yaşı Asya'nın ve Deniz'in yaşları toplamının 9 eksikğine eşittir. Buna göre üçünün yaşları toplamı kaçtır?

Cevap:

5) Zümra, Berna ve İncisu'nun yaşları toplamı 107 ediyor. Zümra 36, Berna 20 yaşındadır. Buna göre İncisu kaç yaşındadır?

Cevap:

ZİHİNDEN TOPLAMA

Aşağıdaki zihinden toplama işlemlerini yapın.

$711 + 5 = \dots\dots$



$525 + 1 = \dots\dots$

$16 + 38 = \dots\dots$

$16 + 59 = \dots\dots$

$86 + 30 = \dots\dots$

$33 + 22 = \dots\dots$

$86 + 8 = \dots\dots$

$19 + 51 = \dots\dots$

$71 + 51 = \dots\dots$

$700 + 70 = \dots\dots$

$83 + 16 = \dots\dots$

$25 + 49 = \dots\dots$

$535 + 2 = \dots\dots$

$900 + 50 = \dots\dots$

537 526 116 99 716 94 55 950 122 770 75 54 74
194 70

ZİHİNDEN ÇIKARMA

Aşağıdaki zihinden çıkarma işlemlerini yapın.

$400 - 10 = \dots\dots$



$100 - 20 = \dots\dots$

$200 - 10 = \dots\dots$

$45 - 20 = \dots\dots$

$100 - 80 = \dots\dots$

$600 - 70 = \dots\dots$

$66 - 60 = \dots\dots$

$500 - 70 = \dots\dots$

$600 - 20 = \dots\dots$

$51 - 20 = \dots\dots$

$100 - 40 = \dots\dots$

$400 - 60 = \dots\dots$

$300 - 90 = \dots\dots$

$12 - 10 = \dots\dots$

430 60 9 20 6 80 580 31 25 210 530 190 340
390 2

4x4 SUDOKU (NORMAL SEVİYE)

Her satır ve sütunda 1,2,3,4 rakamlarını kullanarak boş kutuları doldurun.

Sudoku 1

| | | | |
|---|---|---|---|
| 4 | | 1 | 3 |
| | 3 | 2 | |
| | 1 | | |
| 2 | | 3 | |

Sudoku 2

| | | | |
|---|---|---|---|
| 2 | | | |
| 3 | 4 | | 1 |
| | 2 | 3 | 4 |
| | 3 | | |

Sudoku 3

| | | | |
|---|---|---|---|
| 4 | | 2 | 3 |
| 3 | | | 1 |
| | 4 | | |
| 2 | | | |



Sudoku 4

| | | | |
|---|---|---|---|
| | | | |
| 4 | 1 | | |
| 1 | 4 | 3 | |
| 2 | | 1 | 4 |

Sudoku 5

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 1 | 2 | |
| 3 | | | 1 |
| 2 | | 1 | |
| | 4 | 3 | |

Sudoku 6

| | | | |
|---|---|---|---|
| | 4 | 3 | |
| 2 | | | 1 |
| | | 1 | 3 |
| | 1 | | |



5x5 SUDOKU (NORMAL SEVİYE)

Sudoku 1

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| | | | 1 | 2 |
| 3 | 5 | 2 | | |
| 2 | 4 | | | |
| 5 | 1 | 4 | | |
| | | 3 | 5 | 4 |

Sudoku 2

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 1 | | 3 | 5 | 2 |
| 5 | 2 | 4 | | |
| | 3 | 5 | 1 | 4 |
| | | 2 | | |
| 4 | 5 | 1 | | |



| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| | 4 | 5 | 3 | |
| 2 | 3 | | | |
| 3 | 5 | 4 | | 1 |
| | | | 5 | 3 |
| | 2 | 3 | 1 | |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| | | 2 | 1 | 4 |
| | 1 | 3 | 4 | |
| | 4 | 5 | 3 | |
| 3 | 5 | | | 1 |
| | | | 5 | |

ALFABEMİZ (ÖNCEKİ SONRAKİ HARF)

"←" işareti verilen harften önceki harfi, "⇒" işareti ise verilen harften sonraki harfi göstermektedir. Çalışmayı doğru şekilde tamamlayabilmen için harflerin sıralanışını iyi bilmen gerekir. Aşağıya alfabe yazman işini oldukça kolaylaştıracaktır.

Verilen Yönerge E⇒; H⇒; P⇒; İ←; O←

Oluşan Gizli Kelime

Verilen Yönerge L←; T⇒; Ü⇒; Ü⇒; F←; U←

Oluşan Gizli Kelime

Verilen Yönerge B←; J⇒; B⇒; J←; G⇒; D⇒; P⇒

Oluşan Gizli Kelime

KELİME OLUŞTURMA OYUNU

Verilen harflerle yeni kelimeler oluşturun. Kelimelerin harf sayısı kadar puan kazanacaksınız. (Oluşturabileceğiniz en fazla sayıda kelime oluşturmaya çalışın.)



e, a, n, h, t, y, i

| | Puan |
|------------------------|------|
| ↓ | |
| ✍ | |
| ✍ | |
| ✍ | |
| ✍ | |
| ✍ | |
| ✍ | |
| ✍ | |
| Kazandığın Toplam Puan | |

k, k, o, l, u, t

| | Puan |
|------------------------|------|
| ↓ | |
| ✍ | |
| ✍ | |
| ✍ | |
| ✍ | |
| ✍ | |
| ✍ | |
| ✍ | |
| Kazandığın Toplam Puan | |

TEK VE ÇİFT SAYILAR

Çift sayıların bulunduğu kutuları boyayın. (23 tane)



| | | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 498 | 566 | 660 | 489 | 349 | 191 | 347 | 953 | 669 | 303 | 293 |
| 963 | 981 | 934 | 243 | 223 | 779 | 571 | 403 | 233 | 351 | 205 |
| 351 | 233 | 672 | 841 | 47 | 965 | 995 | 679 | 992 | 974 | 772 |
| 841 | 3 | 30 | 699 | 19 | 963 | 577 | 285 | 918 | 919 | 577 |
| 607 | 147 | 666 | 172 | 980 | 780 | 617 | 917 | 300 | 621 | 303 |
| 917 | 615 | 255 | 723 | 917 | 670 | 891 | 671 | 650 | 993 | 999 |
| 357 | 651 | 779 | 625 | 771 | 650 | 93 | 733 | 466 | 395 | 415 |
| 369 | 415 | 395 | 201 | 5 | 108 | 132 | 786 | 106 | 259 | 391 |
| 573 | 215 | 209 | 877 | 369 | 841 | 361 | 341 | 681 | 959 | 781 |



ŞEKİLLİ TOPLAMA

Aşağıdaki şekiller kullanılarak üç basamaklı sayılar oluşturulmuştur. İşlem sonuçlarını bulun.

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ⇕ | ⇐ | ↑ | ⇒ | ⇔ | ↗ | ↓ | ↖ | ↘ | ↙ |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

$$\begin{array}{r} \leftarrow \leftarrow \leftarrow \\ + \quad \leftarrow \uparrow \downarrow \rightarrow \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \leftarrow \rightarrow \rightarrow \\ + \quad \rightarrow \uparrow \rightarrow \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \downarrow \uparrow \rightarrow \\ + \quad \uparrow \rightarrow \rightarrow \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \rightarrow \rightarrow \rightarrow \\ + \quad \leftarrow \downarrow \rightarrow \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \leftarrow \rightarrow \downarrow \\ + \quad \rightarrow \uparrow \downarrow \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \leftarrow \leftarrow \rightarrow \\ + \quad \leftarrow \uparrow \leftarrow \\ \hline \end{array}$$

239 502 962 685 925 522

ONLUK VE YÜZLÜĞE YUVARLAMA

Sayıları en yakın onluğa yuvarlayın.

| | |
|-----|--|
| 206 | |
| 638 | |
| 67 | |
| 532 | |
| 644 | |
| 571 | |
| 792 | |
| 852 | |
| 147 | |
| 554 | |

Sayıları en yakın yüzlüğe yuvarlayın.

| | |
|-----|--|
| 572 | |
| 735 | |
| 906 | |
| 816 | |
| 425 | |
| 697 | |
| 121 | |
| 470 | |
| 802 | |
| 704 | |



ŞEKİLLİ ÇIKARMA

Aşağıdaki şekiller kullanılarak üç basamaklı sayılar oluşturulmuştur. İşlem sonuçlarını bulun.

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ⇕ | ↓ | ↗ | ↖ | ↘ | ⇔ | ↑ | ↘ | ⇒ | ⇐ |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

$$\begin{array}{r} \uparrow \downarrow \uparrow \\ - \quad \rightarrow \uparrow \uparrow \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \leftarrow \uparrow \downarrow \\ - \quad \rightarrow \rightarrow \leftarrow \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \rightarrow \rightarrow \leftarrow \\ - \quad \rightarrow \rightarrow \downarrow \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \rightarrow \leftarrow \leftarrow \\ - \quad \rightarrow \leftarrow \rightarrow \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \rightarrow \rightarrow \rightarrow \\ - \quad \rightarrow \downarrow \leftarrow \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \rightarrow \rightarrow \rightarrow \\ - \quad \rightarrow \rightarrow \rightarrow \\ \hline \end{array}$$

529 244 44 90 452 67

SAYI ÇİFTLERİNİ BUL (Seviye 1)

Yandaki tabloda ikişer tane yazılmış üç basamaklı sayıları bulup farklı renklere boyayın ve noktalı yerlere yazınız.

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 4 | 3 | 5 | 8 | 2 |
| 8 | 2 | 2 | 7 | 1 |
| 7 | 1 | 2 | 7 | 4 |
| 7 | 4 | 4 | 3 | 5 |

1. Sayı :

2. Sayı :

3. Sayı :

Yandaki tabloda ikişer tane yazılmış üç basamaklı sayıları bulup farklı renklere boyayın ve noktalı yerlere yazınız.

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 6 | 6 | 8 | 4 | 8 |
| 0 | 0 | 1 | 8 | 6 |
| 7 | 7 | 2 | 1 | 7 |
| 6 | 7 | 5 | 2 | 5 |

1. Sayı :

2. Sayı :

3. Sayı :

TOPLAMI 10 OLAN SAYILAR

Her bir tabloda toplamı on olan ikilileri boyayarak tabloda son sayı kalana kadar devam et. Kullanmadığın sayıyı noktalı yere yaz.

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 7 | 5 | 9 | 7 | 2 |
| 2 | 8 | 6 | 7 | 8 |
| 2 | 8 | 3 | 5 | 1 |
| 8 | 8 | 5 | 3 | 8 |
| 4 | 2 | 3 | 5 | 2 |

.....

.....

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 9 | 8 | 3 | 1 | 9 |
| 8 | 2 | 1 | 7 | 1 |
| 2 | 2 | 3 | 7 | 4 |
| 3 | 8 | 6 | 7 | 7 |
| 3 | 6 | 4 | 9 | 2 |

.....

.....

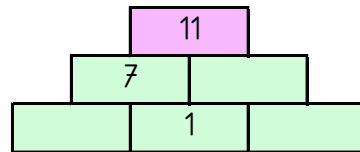
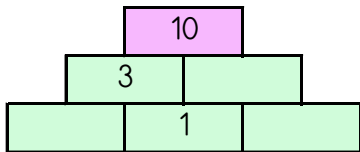
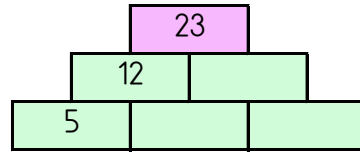
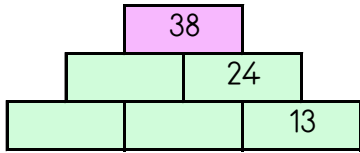
10

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 9 | 4 | 8 | 8 | 6 |
| 9 | 9 | 1 | 2 | 5 |
| 2 | 9 | 2 | 5 | 8 |
| 9 | 2 | 9 | 1 | 2 |
| 8 | 1 | 1 | 8 | 1 |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| 7 | 6 | 8 | 4 | 8 |
| 4 | 5 | 3 | 4 | 1 |
| 2 | 6 | 5 | 4 | 4 |
| 9 | 5 | 6 | 3 | 7 |
| 8 | 5 | 6 | 2 | 6 |

TOPLAMA PİRAMİDİNDE VERİLMEYEN SAYILAR

Toplama piramidi üzerinde bazı sayılar verilmemiştir. Bunları bulabilir misin?



RİTMİK SAYMALAR

Aşağıdaki soruları ritmik sayarak bulun ve cevaplarını işaretleyin.

Altışar ritmik sayarken 7. söylediğimiz sayı kaçtır?

Dörder ritmik sayarken 7. söylediğimiz sayı kaçtır?

Sekizer ritmik sayarken 7. söylediğimiz sayı kaçtır?

Üçer ritmik sayarken 3. söylediğimiz sayı kaçtır?

Onar ritmik sayarken 9. söylediğimiz sayı kaçtır?

Dokuzar ritmik sayarken 8. söylediğimiz sayı kaçtır?

Onar ritmik sayarken 5. söylediğimiz sayı kaçtır?

Beşer ritmik sayarken 2. söylediğimiz sayı kaçtır?

Üçer ritmik sayarken 4. söylediğimiz sayı kaçtır?

Onar ritmik sayarken 6. söylediğimiz sayı kaçtır?

28 50 56 12 81 60 10 9 72 90 42

TOPLA ÇIKAR BUL

Aşağıdaki işlemlerin cevaplarını tablodan işaretleyin.

$$\begin{array}{r} 149 \\ + 287 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 479 \\ - 201 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 430 \\ + 483 \\ \hline \end{array}$$

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 3 | 8 | 8 | 3 | 7 | 3 |
| 4 | 2 | 2 | 5 | 5 | 2 |
| 2 | 7 | 6 | 1 | 9 | 8 |
| 9 | 8 | 0 | 7 | 7 | 9 |
| 4 | 3 | 6 | 6 | 3 | 1 |
| 7 | 6 | 9 | 6 | 2 | 3 |

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 723 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 725 \\ - 549 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 897 \\ - 569 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 475 \\ - 215 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 168 \\ + 601 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 633 \\ - 204 \\ \hline \end{array}$$



SAYI YERLEŞTİRME (Seviye1)

Tabloyu, ipuçlarını kullanarak 1,2,3,4,5,6,7,8,9 rakamları ile doldurunuz.

| | | |
|---|--|--|
| | | |
| 1 | | |
| | | |

| | |
|---|---|
| 8 | 6 |
| 3 | |

| | | |
|--|---|--|
| | | |
| | ✓ | |
| | | |

| | | |
|--|---|--|
| | 4 | |
| | ✓ | |
| | | |
| | | |

| | | |
|--|--|---|
| | | 5 |
| | | ✓ |
| | | |
| | | |

| | | |
|---|--|--|
| | | |
| 7 | | |
| ✓ | | |
| | | |

| | | |
|---|--|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| 9 | | |
| ✓ | | |

ZHİNDEN VERİLMEYEN SAYILAR

Aşağıdaki işlemlerde verilmeyenleri bularak ilerleyin ve noktalı yerlere cevapları yazın.

$$15 + \heartsuit = 24$$

$$\heartsuit - \diamondsuit = 4$$

$$\diamondsuit - \text{☂} = 2$$

$$\blacksquare + \text{☂} = 9$$

$$\blacksquare + 7 = \dots\dots$$

$$\blacksquare - 5 = 5$$

$$\blacksquare - \text{📎} = 4$$

$$\heartsuit + \text{📎} = 15$$

$$\heartsuit + \star = 10$$

$$\star = \dots\dots$$

$$4 - \heartsuit = 1$$

$$\blacktriangle + \heartsuit = 13$$

$$\blacktriangle - \text{📎} = 4$$

$$\text{📎} + \star = 14$$

$$\star = \dots\dots$$

$$\star + 15 = 16$$

$$\star + \text{📎} = 4$$

$$\diamondsuit - \text{📎} = 2$$

$$\diamondsuit - \text{☂} = 1$$

$$\text{☂} - 1 = \dots\dots$$

$$10 - \blacktriangle = 2$$

$$\blacktriangle + \text{📎} = 13$$

$$\star - \text{📎} = 4$$

$$\star - \blacksquare = 1$$

$$\blacksquare = \dots\dots$$

$$\star - 4 = 1$$

$$\star + \text{☂} = 11$$

$$\blacktriangle - \text{☂} = 2$$

$$\blacktriangle + \blacksquare = 14$$

$$\blacksquare = \dots\dots$$

ŞİFRE BULMA OYUNU (Seviye 1)

Aşağıda bir şifre ile ilgili denemeler ve o deneme ile ilgili açıklamalar verilmiştir. İpuçlarını kullanarak şifreyi bulunuz.

Şifre Deneme Alanı

Açıklama

1. Deneme

| | | |
|---|---|---|
| 8 | 4 | 6 |
|---|---|---|

 HIÇBİR RAKAM DOĞRU DEĞİL

2. Deneme

| | | |
|---|---|---|
| 1 | 9 | 5 |
|---|---|---|

 İKİ RAKAM VE YERİ DOĞRU

3. Deneme

| | | |
|---|---|---|
| 1 | 2 | 8 |
|---|---|---|

 HIÇBİR RAKAM DOĞRU DEĞİL

4. Deneme

| | | |
|---|---|---|
| 3 | 4 | 5 |
|---|---|---|

 İKİ RAKAM VE YERİ DOĞRU

Şifre:

TOPLAMALI SAYI YERLEŞTİRME

Tabloda satırlardaki sayıların toplamları satırların sağında ve sütünlardaki sayıların toplamları ise sütünların altında gösterilmiştir. Tabloyu 1,2,3,4,5,6,7,8,9 rakamlarının her birini bir defa kullanacak doldurun.

| | | | |
|----|----|----|----|
| | 5 | | 12 |
| | | | 9 |
| | 7 | 8 | 24 |
| 13 | 16 | 16 | |

ŐIFRELİ SAYI SIRALAMA

AŞağıdaki sayıları sıralayarak őifreleri oluşturun.

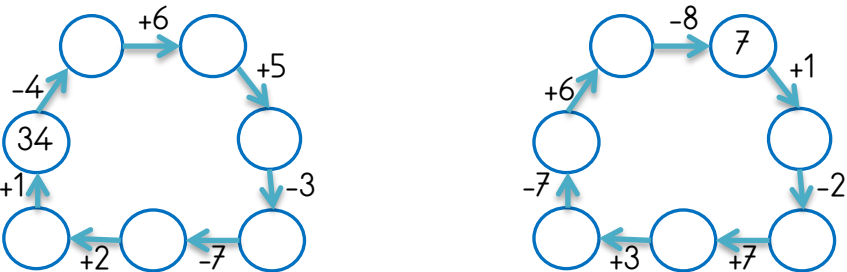
| | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| Küçükten büyüğe sıralayın. | L | R | Z | K | D | P | Ü | A | A | Şifre |
| | 415 | 400 | 830 | 671 | 707 | 157 | 777 | 167 | 580 | |
| Büyükten küçüğe sıralayın. | U | Y | C | N | O | T | E | M | Ü | Şifre |
| | 52 | 62 | 210 | 30 | 126 | 731 | 143 | 530 | 576 | |
| Büyükten küçüğe sıralayın. | K | K | I | E | L | İ | İ | S | K | Şifre |
| | 864 | 54 | 369 | 142 | 703 | 12 | 752 | 128 | 242 | |
| Büyükten küçüğe sıralayın. | B | D | C | İ | R | M | A | E | T | Şifre |
| | 413 | 431 | 201 | 392 | 205 | 40 | 156 | 787 | 850 | |

EĞLENCELİ MATEMATİK

Her katın toplamı apartman numarasını veriyor. Verilmeyen numaraları bulunuz.

| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| 11 | 25 | 50 | 39 | 15 | 12 |
| | 26 | 12 | 6 | 24 | |
| 34 | | 16 | 27 | 6 | |
| | 36 | 37 | 37 | | |

Verilen sayıdan başlayarak ok yönünde işlemleri yapın ve verilmeyen sayıları bulun.



TOPLA ÇIKAR BUL

AŞağıdaki işlemlerin cevaplarını tablodan işaretleyin.

$$\begin{array}{r} 758 \\ - 134 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 36 \\ + 639 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 467 \\ + 436 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 200 \\ + 66 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 494 \\ - 14 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 399 \\ - 241 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 253 \\ + 171 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 772 \\ - 528 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 706 \\ - 480 \\ \hline \end{array}$$

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| 7 | 6 | 2 | 4 | 2 | 0 |
| 4 | 2 | 4 | 8 | 2 | 2 |
| 6 | 8 | 6 | 0 | 6 | 3 |
| 2 | 9 | 3 | 1 | 9 | 2 |
| 6 | 7 | 5 | 5 | 0 | 4 |
| 6 | 3 | 8 | 8 | 3 | 4 |

