

SIRA SİZDE

Aşağıdaki boşluğa kendi çalışmanı hazırlayabilirsin.

Kitapçık Hakkında

Bu kitapçıkta konu tekrarı amaçlı etkinlikler ve eğlenceli çalışmalar bulunmaktadır.

Kontrol Edenin Adı
İmzası



4. SINIF



ilkokul1.com

Adı Soyadı:

Sınıfı :

Okulu :

Yunus KÜLCÜ

TOPLAMA TABLOSU VERİLMİYENLERİ BULMA

Toplama tablosunda verilmeyen sayıları bulunuz.

+		2834
		4979
2671	4308	
	2728	

+		1066
2511	3349	
	1916	
	2543	

Bilgi: Toplama tablosunda "+" işaretinin sağında ve altında bulunan sayılar toplanan sayılardır. Bu sayıların tabloda kesiştikleri yerlere ise toplamlar yazılır.

YUVARLAMA

Verilen sayılara yuvarlanan en küçük ve en büyük sayıları boş kutulara yazın. (Onluğa yuvarlama)

En Küçük		En Büyük
	5730	
	970	
	5260	

Verilen sayılara yuvarlanan en küçük ve en büyük sayıları boş kutulara yazın. (Yüzlüğe yuvarlama)

En Küçük		En Büyük
	2300	
	4300	
	8200	

Verilen sayıları en yakın oldukları onluk ve yüzlüklere yuvarlayın.

Sayı	Onluğa Yuvarla	Yüzlüğe Yuvarla
5024		
447		



PROBLEMLER



16) 9, 7, 1, 0 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 4 basamaklı en küçük tek sayının 721 fazlası kaçtır?

Cevap:

17) Yunus 27, Hatice 70 yaşındadır. Yunus, Hatice ve Ömer'in yaşları toplamı 146 ediyor. Buna göre Ömer 8 yıl sonra kaç yaşında olur?

Cevap:

18) Yüzler basamağı 1, onlar basamağı 8, binler basamağı 9 olan 4 basamaklı en küçük sayının 3153 eksiği kaçtır?

Cevap:

19) $\blacktriangle + 1200 = 9556$ işlemine göre \blacktriangle şeklinin değeri kaçtır?

Cevap:

20) $8808 - \blacktriangle 2 \blacktriangle 4 = 7594$ işlemine göre $\blacktriangle + 3924$ kaçtır?

Cevap:



PROBLEMLER



11) 5359 sayısından başlayarak geriye doğru yüzer ritmik sayarken 4. sırada hangi sayıyı söyleriz?

Cevap:

12) Birler basamağı 6, yüzler basamağı 8 olan 4 basamaklı rakamları birbirinden farklı en küçük sayıdan 1673 çıkarırsak sonuç kaç olur?

Cevap:

13) Bir toplama işleminde birinci toplanan 7330 ve toplam 8965 olduğuna göre ikinci toplananın 4102 fazlası kaçtır?

Cevap:

14) 17 yıl önce 24 yaşında olan Asya 8 yıl sonra kaç yaşında olur?

Cevap:

15) 7169 sayısından başlayarak yüzer ritmik sayarken 7. sırada hangi sayıyı söyleriz?

Cevap:

TOPLAMALI SAYI YERLEŞTİRME - SEVİYE 1

Tablada satırlardaki sayıların toplamaları satırların sağında ve sütunlardaki sayıların toplamaları ise sütunların altında gösterilmiştir. Tabloyu 1,2,3,4,5,6,7,8,9 rakamlarının her birini bir defa kullanacak doldurun.

	6		21
			16
4		1	8
20	11	14	

TOPLAMALI SAYI YERLEŞTİRME - SEVİYE 1

Tablada satırlardaki sayıların toplamaları satırların sağında ve sütunlardaki sayıların toplamaları ise sütunların altında gösterilmiştir. Tabloyu 1,2,3,4,5,6,7,8,9 rakamlarının her birini bir defa kullanacak doldurun.

	3		16
7			18
8			11
24	11	10	

4x4 SUDOKU (NORMAL SEVİYE)

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

Sudoku 1

1			
4	3		2
	4	3	1
	1		

Sudoku 2

2		1	3
1	3		2
4			1

Sudoku 3

		3	1
	1		
1	3	2	
4			3



Sudoku 4

2	3		
4		3	
	2	1	4

Sudoku 5

1	2		
3		2	
	1	3	2
	3		

Sudoku 6

		2	4
2			3
	2		
3	1	4	



5x5 SUDOKU (NORMAL SEVİYE)

Sudoku 1

	1		3	5
4			2	3
	2	3	1	
	4	2		
1		5	4	2

Sudoku 2

3		1		4
	1	3	4	
2		4		
			5	3
4	2	5		1



5	4			
1	3			
	2	4		1
2		3		4
	1	2	3	

5	1	2		3
	2		5	4
2		4		5
	5	3		
1		5		

PROBLEMLER



6) 3 onluk + 8 binlik + 1 yüzlük + 8 birlik şeklinde çözümlenen sayının 696 fazlası kaçtır?

Cevap:

7) Şükriye 13 yıl önce 28 yaşındaydı. Erkan, Şükriye'den 25 yaş küçük olduğuna göre Erkan kaç yaşındadır?

Cevap:

8) $2550 - \diamond = 30$ ve $1370 - \blacktriangle = 150$ işlemlerine göre $\diamond + \blacktriangle$ sonucu kaçtır?

Cevap:

9) $8610 - \blacksquare = 829$ işlemine göre $\blacksquare - 5623$ işleminin sonucu kaçtır?

Cevap:

10) Asya 8 yıl önce 8 yaşındaydı. Hatice, Asya'dan 13 yaş büyük olduğuna göre Hatice kaç yaşındadır?

Cevap:



PROBLEMLER



1) ■ - 5 > 4258 karşılaştırmasında ■ tek sayıdır. Buna göre ■ en az kaç olabilir?

Cevap:

2) 6714 sayısının ilk önce onlar ve birler basamaklarındaki rakamlar yer değiştiriliyor. Daha sonra oluşan sayının binler ve birler basamaklarındaki rakamlar yer değiştiriliyor. Yeni oluşan sayının en yakın olduğu yüzlük kaçtır?

Cevap:

3) 5969 - 994 işleminin sonucunun 1035 eksiği kaçtır?

Cevap:

4) Bir çıkarma işleminde fark 1093, eksilen 5009 olduğuna göre çıkanın 1961 fazlası kaçtır?

Cevap:

5) Mehmet 353 kg, Şükriye ise 409 kg fındık satmıştır. Mehmet, Şükriye'den kaç kg daha az fındık satmıştır?

Cevap:

ÇÖZÜMLENMİŞ SAYILAR

Çözömlenmiş sayıların değerlerini altlarına yazın.

$$1 \times 1000 + 5 \times 1 + 1 \times 10000 + 1 \times 100 + 7 \times 100000 + 6 \times 10$$

.....

$$700000 + 20000 + 60 + 5000 + 500$$

.....

$$3 \times 1 + 3 \times 100 + 1 \times 1000 + 7 \times 10 + 8 \times 100000 + 6 \times 10000$$

.....

$$5 \times 100 + 8 \times 10000 + 9 \times 1000 + 2 \times 1 + 5 \times 10 + 9 \times 100000$$

.....

$$6 \text{ yüz binlik} + 5 \text{ onluk} + 2 \text{ birlik} + 2 \text{ binlik} + 5 \text{ on binlik} + 9 \text{ yüzlük}$$

.....

$$600 + 900000 + 9 + 70 + 5000 + 90000$$

.....

ŞİFRELI SAYI OKUMA

Sayıları okunuşları ile eşleştirerek şifreyi oluşturun.

N altı yüz yetmiş üç bin yüz yirmi yedi

Ö beş yüz dokuz bin yirmi altı

D sekiz yüz otuz üç bin yüz seksen yedi

M dört yüz elli beş bin altı yüz yetmiş üç

A dört yüz yetmiş dört bin dört yüz yirmi altı

M iki yüz kırk iki bin iki yüz altmış

K iki yüz kırk altı bin üç yüz bir

E dokuz yüz on dört bin beş yüz on bir

U dört yüz otuz dört bin üç yüz otuz iki

Y sekiz yüz doksan yedi bin iki yüz on bir

509026	673127	914511	455673	833187	434332	897211	242260	474426	246301
--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

SAYI ÇİFTLERİNİ BUL (Seviye 1)

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

3	8	8	1	2
2	2	8	3	6
4	6	8	2	0
3	0	1	4	3

1. Sayı :

2. Sayı :

3. Sayı :

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

4	0	8	2	4
9	4	7	0	2
5	0	9	5	8
8	8	7	0	2

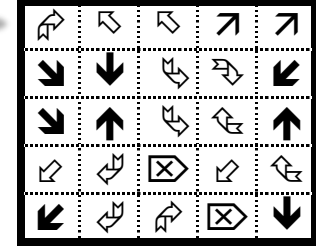
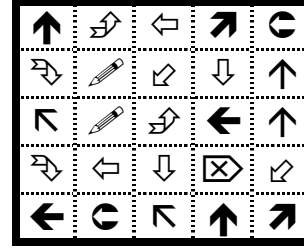
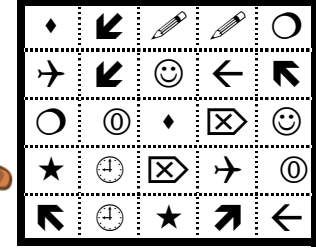
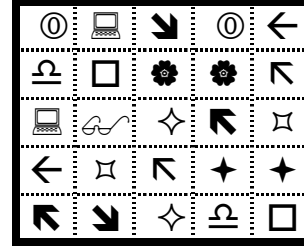
1. Sayı :

2. Sayı :

3. Sayı :

EŞİ OLMAYANI BUL

Aşağıdaki her bir kutuda eş olmayan şekli bulun ve işaretleyin.



TOPLA ÇIKAR BUL

Aşağıdaki işlemlerin cevaplarını tablodan işaretleyin.

$$\begin{array}{r} 3161 \\ + 2873 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1179 \\ + 6430 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1935 \\ + 4723 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8230 \\ - 6788 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6980 \\ + 1537 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3049 \\ + 5452 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9793 \\ - 3809 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6776 \\ + 2029 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2377 \\ + 4396 \\ \hline \end{array}$$

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



EĞLENCELİ KOD ÇÖZME

Aşağıda bazı kelimelerin kodlanmış halleri yanında verilmiştir. Kelimelerin kodlanışlarını inceleyerek verilen diğer kodları çözünüz.

$$\text{birey} = 86329 \Rightarrow 86823 = \dots\dots\dots$$

$$\text{araba} = 15191 \Rightarrow 9191 = \dots\dots\dots$$

$$\text{mektup} = 614325 \Rightarrow 42325 = \dots\dots\dots$$

$$\text{işletmen} = 69147543 \Rightarrow 74563 = \dots\dots\dots$$

$$\text{materyal} = 19874695 \Rightarrow 6919 = \dots\dots\dots$$

ŞEKİLLİ ÇIKARMA

Aşağıdaki şekiller kullanarak dört basamaklı sayılar oluşturulmuştur. İşlem sonuçlarını bulun.

↗	↑	↖	⇒	↘	↙	⇔	⇐	⇑	⇓
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

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

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

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

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

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

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

2980 7054 3749 4601 133 1442

ŞİFRELİ TOPLAMA ALIŞTIRMALARI

Aşağıdaki işlemleri yaparak şifreyi oluşturun.

$$\begin{array}{r} A \\ 4878 \\ + 4984 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} A \\ 796 \\ + 3939 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} T \\ 4398 \\ + 4253 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} H \\ 214 \\ + 8176 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} İ \\ 4611 \\ + 240 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} O \\ 4079 \\ + 3683 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} E \\ 973 \\ + 7588 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} K \\ 421 \\ + 7880 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} K \\ 643 \\ + 5819 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} Y \\ 2807 \\ + 5196 \\ \hline \end{array}$$



8390 4851 8301 9862 8003 8561 8651 7762 6462 4735

SAYI PROBLEMLERİ

2995 ekleyince 6910 eden sayı kaçtır?

3643

3742 fazlası 6524 olan sayının 861 fazlası kaçtır?

7642

2396 eksiği 7495 eden sayının 2249 eksiği kaçtır?

3915

4022 eksiği 2881 olan sayının 2675 fazlası kaçtır?

8791

9578

ŞİFRELİ ÇIKARMA ALIŞTIRMALARI

Aşağıdaki işlemleri yaparak şifreyi oluşturun.

$$\begin{array}{r} İ \\ 8565 \\ - 6807 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} İ \\ 3632 \\ - 1028 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} T \\ 6371 \\ - 727 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} G \\ 8538 \\ - 7374 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} A \\ 8852 \\ - 8283 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} I \\ 7977 \\ - 2241 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} Y \\ 9797 \\ - 1020 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} L \\ 8368 \\ - 1283 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} T \\ 6316 \\ - 2020 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} S \\ 7767 \\ - 1528 \\ \hline \end{array}$$



5644 569 4296 7085 5736 1164 2604 8777 6239 1758

ZİHİNDEN TOPLAMA

Aşağıdaki zihinden toplama işlemlerini yapın.

$9847 + 300 = \dots\dots\dots$



$200 + 3845 = \dots\dots\dots$

$8247 + 100 = \dots\dots\dots$

$386 + 20 = \dots\dots\dots$

$4017 + 400 = \dots\dots\dots$

$5286 + 900 = \dots\dots\dots$

$1799 + 100 = \dots\dots\dots$

$6704 + 100 = \dots\dots\dots$

$400 + 4840 = \dots\dots\dots$

$6109 + 900 = \dots\dots\dots$

8347 10147 1899 5240 7009 4417 6804
4045 406 6186

ŞEKİLLİ TOPLAMA

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

↖	⇒	↘	↙	↔	↗	⇐	↕	↓	↑
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

$$\begin{array}{c} \Leftrightarrow \uparrow \uparrow \downarrow \\ + \quad \Leftrightarrow \downarrow \leftarrow \rightarrow \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \swarrow \nwarrow \leftarrow \updownarrow \\ + \quad \Leftrightarrow \leftarrow \uparrow \uparrow \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \Rightarrow \downarrow \downarrow \nwarrow \\ + \quad \Leftrightarrow \swarrow \downarrow \searrow \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \Rightarrow \swarrow \uparrow \searrow \\ + \quad \updownarrow \searrow \Rightarrow \searrow \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \updownarrow \swarrow \rightarrow \searrow \\ + \quad \swarrow \leftarrow \rightarrow \swarrow \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \swarrow \Rightarrow \swarrow \rightarrow \\ + \quad \rightarrow \rightarrow \swarrow \leftarrow \end{array}$$

7651 6766 8606 9863 9905 6163

ZİHİNDEN ÇIKARMA

Aşağıdaki zihinden çıkarma işlemlerini yapın.

$902 - 700 = \dots\dots\dots$



$614 - 200 = \dots\dots\dots$

$912 - 800 = \dots\dots\dots$

$910 - 300 = \dots\dots\dots$

$931 - 700 = \dots\dots\dots$

$630 - 500 = \dots\dots\dots$

$428 - 300 = \dots\dots\dots$

$949 - 90 = \dots\dots\dots$

$117 - 50 = \dots\dots\dots$

$761 - 400 = \dots\dots\dots$

130 67 361 610 231 414 112 859 202
128

SAYI PROBLEMLERİ

2109 eksiği 3481 eden sayının 2562 fazlası kaçtır?

1962

748 sayısına kaç eklersek sonuç 2710 eder?

7085

7750'nin 935 fazlası kaçtır?

8685

9457 sayısının 5803 eksiğinin 1469 eksiği kaçtır?

2185

8152