

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

ZİNCİRLEME VERİLMİYENLİ İŞLEMLER

Aşağıdaki işlemlerde verilmeyenleri bularak ilerleyin ve noktalı yerlere cevapları yazın.

$$11 + \blacktriangle = 25$$

$$\star + \blacktriangle = 24$$

$$\star - \blacksquare = 7$$

$$\blacksquare + \diamond = 4$$

$$\diamond + 3 = \dots\dots$$

$$\blacktriangle + 2 = 6$$

$$\blacksquare \times \blacktriangle = 40$$

$$\blacksquare \times \text{pencil} = 80$$

$$\text{pencil} + \heartsuit = 9$$

$$\heartsuit \times 4 = \dots\dots$$

$$5 \times \text{pencil} = 30$$

$$\star - \text{pencil} = 2$$

$$\heartsuit \times \star = 16$$

$$\diamond - \heartsuit = 7$$

$$\diamond + 1 = \dots\dots$$

$$\heartsuit \times 3 = 12$$

$$\diamond + \heartsuit = 11$$

$$\diamond \times \blacksquare = 14$$

$$\square + \blacksquare = 12$$

$$\square - 1 = \dots\dots$$

$$\blacksquare + 12 = 23$$

$$\blacksquare - \text{pencil} = 4$$

$$\square \times \text{pencil} = 14$$

$$\diamond - \square = 7$$

$$\diamond - 7 = \dots\dots$$

$$\diamond - 1 = 6$$

$$\diamond - \text{pencil} = 3$$

$$\square + \text{pencil} = 10$$

$$\blacksquare \times \square = 54$$

$$\blacksquare \times 5 = \dots\dots$$

TOPLA TOPLA

Her bir tabloda satır ve sütunlardaki sayıların toplamları tabloların üst kısmında verilmiştir. Verilmeyen sayıları bulun.

16			
2	5	8	
4		1	9
	1	6	3
	8	1	3

21			
9		1	3
4	5	5	
	7	9	2
	1	6	9

23			
5		9	4
6	6	7	
3	9		7
9	3		8

17			
4	8		4
	4	4	
1		5	9
	3	7	1

24			
7			6
8	4	6	
	9	6	5
5		4	7

19			
6	7		1
	2	7	8
4		1	7
	3	6	



PROBLEMLER



11) $1544 > \star$ $7551 < \blacktriangle$
yukarıdaki karşılaştırmalara göre en büyük \star ve en küçük \blacktriangle değerlerinin farkı kaçtır?

Cevap:

12) 6817 sayısının ilk önce yüzler ve onlar basamaklarındaki rakamlar yer değiştiriliyor. Daha sonra oluşan sayının binler ve onlar basamaklarındaki rakamlar yer değiştiriliyor. Yeni oluşan sayı kaç olur?

Cevap:

13) En yakın onluğa yuvarlandığında 6110 olan en büyük sayı ile en yakın onluğa yuvarlandığında 2940 olan en küçük tek sayının farkı kaçtır?

Cevap:

14) Bir çıkarma işleminde eksilen 9069, fark 1600 olduğuna göre çıkanın 2350 eksiği kaçtır?

Cevap:

15) $\blacksquare - 540 = 2390$ ve $\star - 1890 = 350$ işlemlerine göre $\blacksquare + \star$ sonucu kaçtır?

Cevap:



PROBLEMLER



6) $853 + 4801$ işleminin sonucunun 2947 eksiği kaçtır?

Cevap:

7) $191A5$ sayısı $1 \times 1000 + 4 \times 100 + 9 \times 10000 + 5 \times 1 + 1 \times 100000$ şeklinde çözümlenmektedir. Buna göre A ve B rakamlarının toplamı kaçtır?

Cevap:

8) Bir çıkarma işleminde fark 8522 , çıkan 1107 olduğuna göre eksilenin 1464 eksiği kaçtır?

Cevap:

9) $3454, 4334, 7001, 8988, 3027$ sayıları büyükten küçüğe sıralandığında 3. ve 2. sırada olan sayıların farkı kaçtır?

Cevap:

10) Ertuğrul 40 yaşındadır. Ertuğrul ile Berna'nın yaşları toplamı 78 ediyor. Buna göre Berna 7 yıl sonra kaç yaşında olur?

Cevap:

TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 2)

Karışık olarak verilen rakamları, işlem sonuçlarını sağlayacak şekilde uygun basamaklara yerleştirin.

$1, 5, 4, 9, 6$	$1, 4, 9, 8, 5$	$5, 8, 2, 1, 9$
$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \dots \\ \hline 7 \quad 0 \quad 9 \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \dots \\ \hline 9 \quad 4 \quad 5 \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \dots \\ \hline 6 \quad 7 \quad 3 \end{array}$
$4, 6, 7, 8, 2$	$6, 2, 7, 9, 4$	$0, 6, 3, 8, 5$
$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \dots \\ \hline 9 \quad 0 \quad 9 \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \dots \\ \hline 9 \quad 9 \quad 1 \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \dots \\ \hline 3 \quad 7 \quad 3 \end{array}$

ÇIKARMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

Karışık olarak verilen rakamları, işlem sonuçlarını sağlayacak şekilde uygun basamaklara yerleştirin.

$4, 6, 5$	$1, 4, 8$	$7, 2, 5$
$\begin{array}{r} \dots \dots \\ - \dots \dots \\ \hline 3 \quad 9 \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots \dots \\ - \dots \dots \\ \hline 7 \quad 7 \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots \dots \\ - \dots \dots \\ \hline 7 \quad 3 \end{array}$
$7, 2, 8$	$8, 2, 9$	$5, 9, 3$
$\begin{array}{r} \dots \dots \\ - \dots \dots \\ \hline 6 \quad 4 \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots \dots \\ - \dots \dots \\ \hline 8 \quad 4 \end{array}$	$\begin{array}{r} \dots \dots \\ - \dots \dots \\ \hline 8 \quad 8 \end{array}$

ÇARPMA ALIŞTIRMALARI



Aşağıdaki işlemlerin sonuçlarını bulun ve işaretleyin.

$$\begin{array}{r} 974 \\ \times 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 579 \\ \times 97 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 690 \\ \times 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 318 \\ \times 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 452 \\ \times 74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 581 \\ \times 95 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 977 \\ \times 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 889 \\ \times 79 \\ \hline \end{array}$$

14490 55195 23448 44064 33448 37986 56163 70231 7950

ÇARPIM TABLOSU EŞLEŞTİRME (Zor)

Aşağıdaki tablodan işlemleri cevaplarıyla eşleştirdiğinizde hangi sayı boşta kalır?

72	5×6	42	45	9×9
48	54	64	8×8	8×5
49	30	56	6×8	25
7×9	9×6	8×7	7×7	9×5
9×8	63	81	6×7	40

PROBLEMLER



1) 5, 6, 3, 2, 9 rakamlarını birer kez kullanarak yazılabilecek 5 basamaklı en büyük sayı kaçtır?

Cevap:

2) $\blacktriangle + 4 < 2904$ karşılaştırmasında \blacktriangle tek sayıdır. \blacktriangle en fazla kaç olabilir?

Cevap:

3) En yakın onluğa yuvarlandığında 220 olan en büyük tek sayı ile en yakın onluğa yuvarlandığında 9280 olan en büyük çift sayının farkı kaçtır?

Cevap:

4) Erkan 50 yaşındadır. Erkan ile Ömer'in yaşları toplamı 108 ediyor. Buna göre Ömer 1 yıl önce kaç yaşındaydı?

Cevap:

5) Bir çıkarma işleminde fark 147, eksilen 7535 olduğuna göre çıkanın 578 fazlası kaçtır?

Cevap:

MANAV ALIŞVERİŞİ - 1



1kg 4 TL



1kg 2 TL



1kg 7 TL



1kg 3 TL

1) 8 kg vişne ve 5 kg patates toplam kaç liradır?

2) 3 kg patates kaç liradır?

3) 4 kg patates, 4 kg üzüm ve 5 kg vişne toplam kaç liradır?

4) Manava 50 lira verdim. 6 kg vişne aldım. Kaç lira para üstü almalıyım?

5) 3 kg vişne kaç liradır?

6) 8 kg marul ve 4 kg vişne toplam kaç liradır?

TOPLAMALI SAYI YERLEŞTİRME - SEVİYE 1

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

6	5		15
			17
		2	13
23	15	7	

ÇARPMA ALIŞTIRMALARI



Aşağıdaki işlemlerin sonuçlarını bulun ve işaretleyin.

$$\begin{array}{r} 751 \\ \times 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 698 \\ \times 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 710 \\ \times 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 467 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 171 \\ \times 98 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 393 \\ \times 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 689 \\ \times 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 730 \\ \times 85 \\ \hline \end{array}$$

45214 9940 27036 13076 14148 16758 25128 62050 28938

SIRALI TOPLAMA ÇIKARMA

Okları takip ederek işlemleri tamamlayın ve cevaplarını işaretleyin.

$$\begin{array}{r} 3358 \\ + 4473 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - 3427 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - 2166 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 7545 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9090 \\ - 4280 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - 3692 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 7718 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - 3993 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4545 \\ - 3674 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 5205 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 3257 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - 3292 \\ \hline \end{array}$$

9783

6041

766

4843

ZİHİNDEN TOPLAMA

Aşağıdaki zihinden toplama işlemlerini yapın.

$2929 + 100 = \dots\dots\dots$



$400 + 1065 = \dots\dots\dots$

$964 + 70 = \dots\dots\dots$

$70 + 464 = \dots\dots\dots$

$600 + 9011 = \dots\dots\dots$

$900 + 9777 = \dots\dots\dots$

$500 + 1146 = \dots\dots\dots$

$3534 + 300 = \dots\dots\dots$

$8439 + 300 = \dots\dots\dots$

$6575 + 500 = \dots\dots\dots$

9611 3834 1465 10677 1034 8739 3029
7075 1646 534

ĞİZLİ KUTULAR (SONUCU 15)

12 - 1	19 - 6	23 - 4	21 - 9	18 - 7	23 - 9	22 - 6
9 + 8	16 - 4	7 + 8	13 + 2	14 + 1	19 - 3	11 + 5
17 - 6	9 + 5	16 - 1	21 - 3	25 - 9	9 + 7	8 + 5
13 + 6	19 - 7	8 + 6	21 - 5	7 + 7	9 + 7	8 + 4
19 - 4	17 - 6	19 - 4	12 + 6	8 + 7	19 - 4	26 - 8
13 - 2	19 - 4	13 + 1	23 - 6	17 - 5	8 + 6	17 - 2

Bu işlem kutularının arasında sonucu 15 olan 10 kutu gizlenmiştir. Bu kutuları bulabilir misin?



ZİHİNDEN ÇIKARMA

Aşağıdaki zihinden çıkarma işlemlerini yapın.

$683 - 300 = \dots\dots\dots$



$819 - 400 = \dots\dots\dots$

$386 - 200 = \dots\dots\dots$

$573 - 300 = \dots\dots\dots$

$646 - 200 = \dots\dots\dots$

$716 - 600 = \dots\dots\dots$

$245 - 50 = \dots\dots\dots$

$659 - 80 = \dots\dots\dots$

$784 - 500 = \dots\dots\dots$

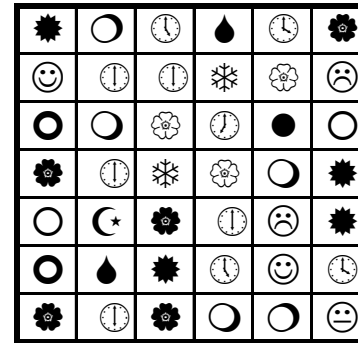
$890 - 20 = \dots\dots\dots$

116 419 273 446 284 870 579 186
383 195

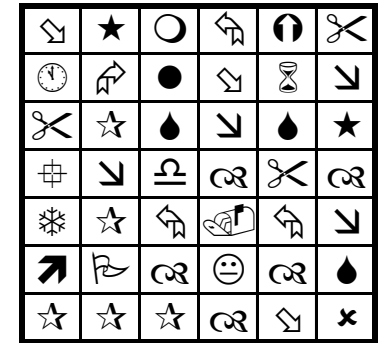
HANGİ ŞEKİL?

Her bir tabloda istenilen sayıda olan şekil kutularını **boyayın**.

Hangi şekilden sadece 4 tane var?



Hangi şekilden sadece 2 tane var?



ŞİFRELI SOZCUK SIRALAMA (ZOR)

Aşağıdaki kelimeleri sözcük sırasına göre sıralayın. Şifre harflerini yazarak şifreyi oluşturun.

S	kuyum	I	mesken	N	bohça
D	teker	A	tarif	A	banka
S	Atatürk	E	koruyucu	A	tiyatro
L	güç	D	bulgur	R	posta
N	yoğurt	A	düşünce	Y	kafa

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----

ÇARP BUL

Aşağıdaki işlemlerin cevaplarını tablodan işaretleyin.

$$\begin{array}{r} 919 \\ \times 79 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 515 \\ \times 20 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 903 \\ \times 35 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 853 \\ \times 93 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 990 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 392 \\ \times 62 \\ \hline \end{array}$$

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



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 B←; P⇒; Ş⇒; İ←

Oluşan Gizli Kelime

Verilen Yönerge D⇒; P⇒; J←; J⇒

Oluşan Gizli Kelime

Verilen Yönerge E←; Ü←; P⇒; Ü←

Oluşan Gizli Kelime

SAYI ÇİFTLERİNİ BUL (Seviye 2)

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

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

1. Sayı :
2. Sayı :
3. Sayı :
4. Sayı :

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

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

1. Sayı :
2. Sayı :
3. Sayı :
4. Sayı :

KARIŞIK SUDOKULAR

6x6 SUDOKU (NORMAL SEVİYE)

3	4		6		1
1			5		3
2		4			6
	5		4		
4	2	6	1	3	
		1	2	6	

5x5 SUDOKU (ZOR SEVİYE)

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

4x4 SUDOKU (ZOR SEVİYE)

4			1
	3	4	
2	4		

4x4 SUDOKU (ZOR SEVİYE)

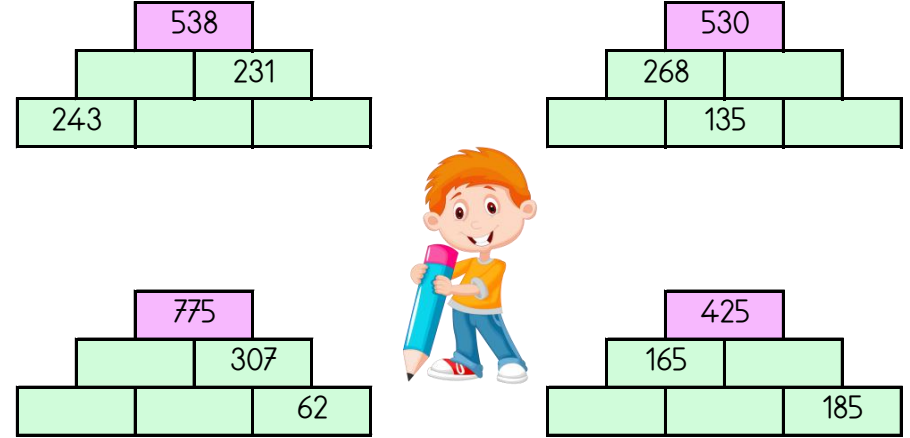
	1	4	
2			
	3		
4		1	

4x4 SUDOKU (ZOR SEVİYE)

		2	3
2			4
	1		
4			

TOPLAMA PİRAMİDİNDE VERİLMİYEN SAYILAR

Toplama piramidi üzerinde bazı sayılar verilmemiştir. Bunları bulabilir misin?



TOPLA ÇIKAR BUL

Aşağıdaki işlemlerin cevaplarını tablodan işaretleyin.

$$\begin{array}{r} 8406 \\ - 2890 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2844 \\ + 1017 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3839 \\ + 3935 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2682 \\ + 6696 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 4903 \\ + 1154 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 4303 \\ + 4784 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4794 \\ - 2043 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3591 \\ + 4384 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 4357 \\ + 1377 \\ \hline \end{array}$$

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



FARKLI OLANI BUL

Aşağıdaki her grupta kelime çiftlerinden anlam ilişkisi bakımından farklı olanı işaretleyin.



	KOLAY	ZOR
	FENA	KÖTÜ
	İRİ	BÜYÜK

	FARKLI	AYNI
	AÇIK	KAPALI
	KENT	ŞEHİR

	IRMAK	NEHİR
	ACI	KEDER
	YÜKSEK	ALÇAK

	AYDINLIK	KARANLIK
	SORU	SUAL
	UCUZ	PAHALI

	SIR	GİZ
	YAKIN	UZAK
	HELA	TUVALET

	KAYBETMEK	BULMAK
	ZAMAN	SÜRE
	İSTEK	ARZU