

SIRA SİZDE

Aşağıdaki boşluğa kendi çalışmanı hazırlayabilirsin.

Kitapçık Hakkında

Bu kitapçıkta konu tekrarı amaçlı etkinlikler ve dikkat geliştirici eğlenceli çalışmalar bulunmaktadır. Haftalık olarak çalışmalar üretilmeye ve paylaşılmaya devam edecektir.

Kontrol Edenin Adı İmzası

4. SINIF EĞLENCELİ ÇALIŞMALAR 6

28 Eğlenceli Çalışma



ilkokul1.com

Adı Soyadı:

Sınıfı :

Okulu :

Yunus KÜLCÜ



EŞİTLİK

Eşitliklerde verilmeyen sayıları bulunuz.



$$82 - \dots = 4 \times 5$$

$$30 - \dots = 58 - 57$$

$$20 + \dots = 53 + 32$$

$$14 \div 7 = 63 - \dots$$

$$15 + 38 = 48 + \dots$$

$$5 \times 9 = \dots - 31$$

$$58 - 6 = \dots + 21$$

$$82 - \dots = 55 + 9$$

$$4 \times 8 = \dots + 8$$

$$59 - \dots = 45 \div 9$$

ZIT ANLAMLI KELİME BULMACASI

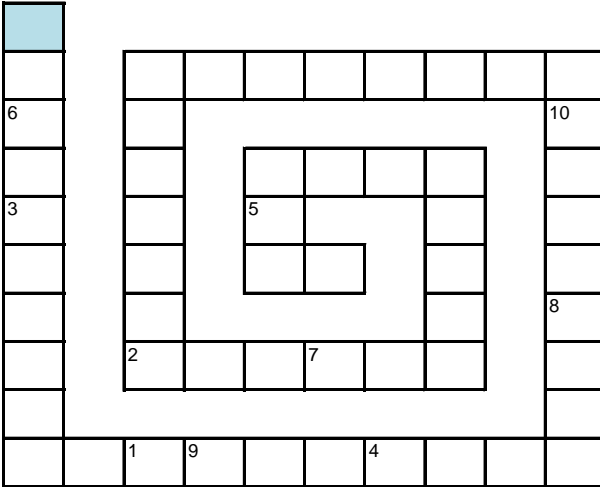
Aşağıdaki zıt anlamlı kelime çiftlerini boyayın. Hangi kelimenin boşta kalacağını bulun.

DOĞRU	KURU	AYNI	SABAH	YANLIŞ
EKSİ	AKŞAM	İNCE	ISLAK	SOĞUK
KALIN	ÇALIŞKAN	FARKLI	ARTI	TEMBEL

SARMAL BULMACA

Soruların cevaplarını başla kutusundan başlayarak sırsıyla yazın. Şifreyi oluşturun.

Başla



Sorular:

$$4 \times 9 = \dots$$

$$141 - 45 = \dots$$

$$9 \times 8 = \dots$$

$$60 + 46 = \dots$$

$$151 - 15 = \dots$$

$$48 + 83 = \dots$$

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

SAYI PROBLEMLERİ

4679 sayısına hangi sayı eklersek sonuç 8784 eder?

2602

8094 sayısının 1198 fazlasının 1905 eksiği kaçtır?

1427

625 fazlası 2250 olan sayının 6280 fazlası kaçtır?

7905

5106 sayısının 172 eksiğinin 2332 eksiği kaçtır?

7387

4105

ZİHİNDEN BÖLME (10,100 ve 1000 ile)

Aşağıdaki bölme işlemlerinin cevaplarını yazınız.

$$336000 \div 100 = \dots\dots\dots$$

$$6000 \div 10 = \dots\dots\dots$$

$$30800 \div 100 = \dots\dots\dots$$

$$453000 \div 100 = \dots\dots\dots$$

$$903000 \div 10 = \dots\dots\dots$$

$$7670 \div 10 = \dots\dots\dots$$

$$760 \div 10 = \dots\dots\dots$$

$$9100 \div 10 = \dots\dots\dots$$

$$8310 \div 10 = \dots\dots\dots$$

$$752000 \div 100 = \dots\dots\dots$$

ŞİFRELİ EŞ ANLAMLI KELİMELER

1	ÇALIŞKAN
2	ADET
3	YEL
4	DUYGU
5	YETENEK
6	ELBİSE
7	EŞANLAMLI
8	NEHİR
9	İRİ
10	TÜMCE
11	AŞ



B	RÜZGAR
T	BECERİ
O	TANE
I	CÜMLE
I	ANLAMDAŞ
D	BÜYÜK
O	HİS
N	IRMAK
R	GAYRETİLİ
K	YEMEK
F	GİYSİ



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----



MANAV ALIŞVERİŞİ



1kg 3 TL



1kg 7 TL



1kg 6 TL



1kg 4 TL

1) 3 kg portakal kaç liradır?

2) Manava 50 lira verdim. 6 kg domates aldım. Kaç lira para üstü almalıyım?

3) 6 kg havuç kaç liradır?

4) 9 kg domates kaç liradır?

5) 9 kg armut kaç liradır?

6) 7 kg domates ve 7 kg portakal toplam kaç liradır?

ÇARPIM TABLOSU EŞLEŞTİRME (Zor)

Aşağıdaki tablodan işlemleri cevaplarıyla eşleştirdiğinizde hangi sayı boşta kalır?

6×8	30	72	63	45
5×7	7×7	8×9	36	35
9×9	9×5	54	7×9	48
56	6×6	40	8×7	9×6
49	5×6	8×8	64	81

4x4 SUDOKU (NORMAL SEVİYE)

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

Sudoku 1

			4
3			
4	3	1	
2	1		3

Sudoku 2

		1	4
	1		2
1	4		
2	3		

Sudoku 3

4	2		3
	1	2	
1			
	4		



Sudoku 4

2		1	3
		4	2
1	2		4

Sudoku 5

			1
4	1		
2	4		
		2	4

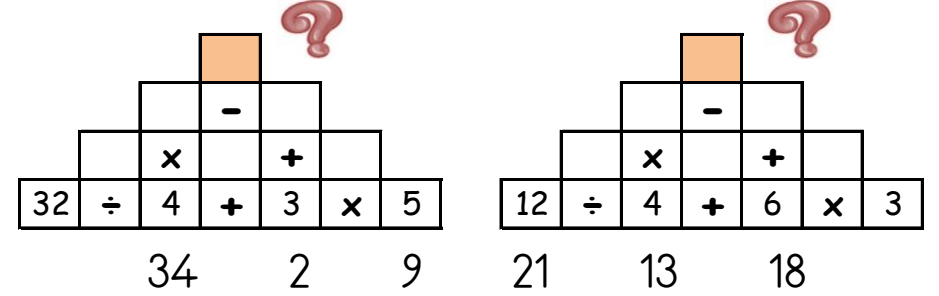
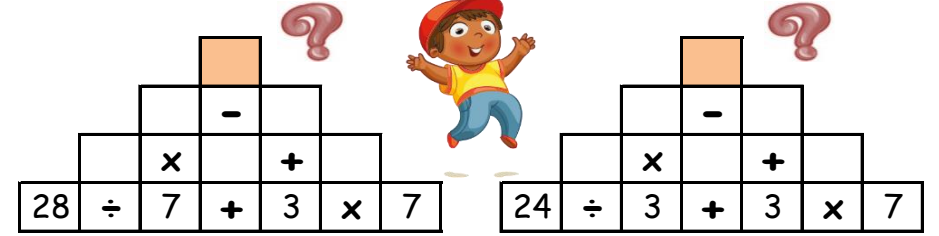
Sudoku 6

		1	2
2			
3	4		1
		3	4



DORT İŞLEM PIRAMIDI

Piramitte iki sayı arasındaki işlemin sonucunu üst kutuya yazarak tepelerdeki sayılara ulaşın ve cevapları aşağıdan işaretleyin.



FARKLI OLANI BUL

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



	KOLAY	ZOR
	SURAT	YÜZ
	DOST	DÜŞMAN

	VAZİFE	GÖREV
	UFAK	KÜÇÜK
	AYDINLIK	KARANLIK

	BAŞLANGIÇ	BİTİŞ
	KALP	YÜREK
	SIR	GİZ

	ARTI	EKSİ
	OKUL	MEKTEP
	ÇALIŞKAN	GAYRETLİ

	AĞIR	HAFİF
	İNCE	KALIN
	SISKA	ZAYIF

	MUTLU	ÜZGÜN
	KIZGIN	ÖFKELİ
	TEMİZ	KİRLİ

ZİHİNDEN VERİLMİYEN SAYILAR

Aşağıdaki işlemlerde verilmeyenleri bularak ilerleyin ve noktalı yerlere cevapları yazın.

$$4 - \heartsuit = 1$$

$$\blacktriangle + \heartsuit = 13$$

$$\blacktriangle - \blacksquare = 4$$

$$\blacksquare + \text{paperclip} = 14$$

$$\text{paperclip} = \dots\dots$$

$$\square - 7 = 3$$

$$\square - \diamond = 1$$

$$\diamond - \blacktriangle = 1$$

$$\star + \blacktriangle = 18$$

$$\star - 2 = \dots\dots$$

$$\star + 3 = 8$$

$$\blacksquare - \star = 5$$

$$\blacksquare - \heartsuit = 1$$

$$\heartsuit - \blacktriangle = 7$$

$$\blacktriangle = \dots\dots$$

$$\blacktriangle + 1 = 9$$

$$\blacktriangle - \square = 3$$

$$\square + \star = 7$$

$$\heartsuit - \star = 1$$

$$\heartsuit + 8 = \dots\dots$$

$$1 + \star = 4$$

$$\blacksquare + \star = 11$$

$$\blacksquare - \heartsuit = 2$$

$$\blacktriangle - \heartsuit = 3$$

$$\blacktriangle = \dots\dots$$

$$\text{paperclip} + 13 = 20$$

$$\blacksquare - \text{paperclip} = 1$$

$$\blacksquare + \heartsuit = 15$$

$$\heartsuit + \diamond = 16$$

$$\diamond + 6 = \dots\dots$$

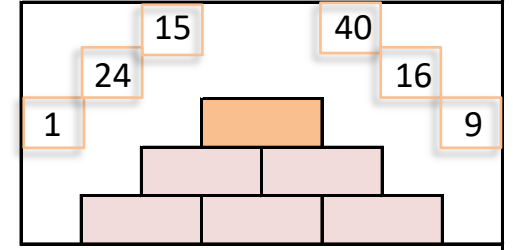
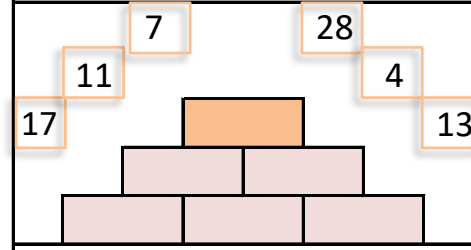
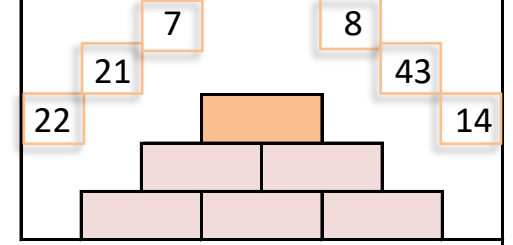
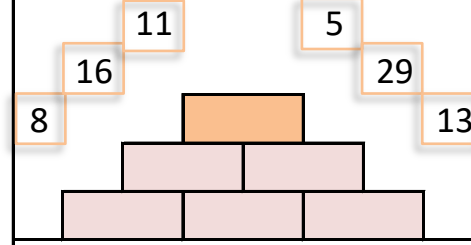
EŞ ANLAMLI KELİME BULMACASI

Aşağıdaki eş anlamlı kelime çiftlerini boyayın. Hangi kelimenin boşta kalacağını bulun.

EK	YETENEK	İLAVE	ARKA	ROKET
GERİ	BECERİ	BEYAZ	KONUT	EV
FÜZE	HEKİM	ACELE	AK	DOKTOR

SAYILARI YERLEŞTİR (TOPLAMA PİRAMİDİ)

Toplama piramidi üzerindeki sayılar yerlerinden çıkmış. Sayıları yerlerine yazabilir misiniz?



ZİHİNDEN PROBLEMLER

Aşağıdaki problemleri zihinden çözün ve boşta kalan cevabı gösterin.

4'ün 44 fazlası kaçtır?	25
9'un 28 fazlasının 8 eksiği kaçtır?	14
46 sayısının 40 eksiğinin 8 fazlası kaçtır?	16
5 eksiği 45 olan sayının 13 eksiği kaçtır?	39
20'nin 18 fazlasının 1 fazlası kaçtır?	13
6 sayısının kaç fazlası 16 eder?	29
25 fazlası 30 eden sayının 16 fazlası kaçtır?	21
9 ile toplamı 35 eden sayının 13 eksiği kaçtır?	10
50'nin 29 eksiğinin 5 eksiği kaçtır?	48
Hangi sayının 17 eksiği 25'tir?	37
Hangi sayının 28 fazlası 32 eder?	4
	42

SAYIYA ULAŞ

Verilen sayılarla, toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerinden uygun olanları kullanarak hedef sayıya ulaş.

2	12	4	24
$12 \div 2 = 6$ $6 \times 4 = 24$			

1	40	5	9
---	----	---	----------

6	5	12	42
---	---	----	-----------

4	9	2	34
---	---	---	-----------

2	4	6	36
---	---	---	-----------

3	40	5	5
---	----	---	----------

5x5 SUDOKU (NORMAL SEVİYE)

Sudoku 1

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

Sudoku 2

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



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

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

EĞLENCELİ KOD ÇÖZME

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

$$\text{yumuşakça} = 456519279 \Rightarrow 1929 = \dots\dots\dots$$

$$\text{verim} = 17824 \Rightarrow 7428 = \dots\dots\dots$$

$$\text{sağlık} = 367192 \Rightarrow 6291 = \dots\dots\dots$$

$$\text{sandal} = 812714 \Rightarrow 18412 = \dots\dots\dots$$

$$\text{hortum} = 431962 \Rightarrow 93462 = \dots\dots\dots$$

10,100 VE 1000'İN KATLARI İLE ÇARPMA

Aşağıdaki çarpma işlemlerinin cevaplarını yazınız.

$$300 \times 694 = \dots\dots\dots$$

$$408 \times 200 = \dots\dots\dots$$

$$1000 \times 681 = \dots\dots\dots$$

$$69 \times 2000 = \dots\dots\dots$$

$$700 \times 38 = \dots\dots\dots$$

$$2000 \times 57 = \dots\dots\dots$$

$$65 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$600 \times 216 = \dots\dots\dots$$

$$20 \times 856 = \dots\dots\dots$$

$$600 \times 875 = \dots\dots\dots$$

BÖLME ALIŞTIRMALARI

Aşağıdaki işlemlerin sonuçlarını bulun ve işaretleyin.

$$111 \overline{)39}$$

Bölünen:

Bölen:

Bölüm:

Kalan:

$$518 \overline{)34}$$

Bölünen:

Bölen:

Bölüm:

Kalan:

$$735 \overline{)33}$$

Bölünen:

Bölen:

Bölüm:

Kalan:

$$475 \overline{)41}$$

Bölünen:

Bölen:

Bölüm:

Kalan:

BÖLME ALIŞTIRMALARI

Aşağıdaki işlemlerin sonuçlarını bulun ve işaretleyin.

$$\begin{array}{r} 1142 \\ \underline{4} \end{array}$$

Bölünen:

Bölen:

Bölüm:

Kalan:

$$\begin{array}{r} 3925 \\ \underline{4} \end{array}$$

Bölünen:

Bölen:

Bölüm:

Kalan:

$$\begin{array}{r} 3937 \\ \underline{8} \end{array}$$

Bölünen:

Bölen:

Bölüm:

Kalan:

$$\begin{array}{r} 3162 \\ \underline{5} \end{array}$$

Bölünen:

Bölen:

Bölüm:

Kalan:

HATASIZ YAZIYORUM

Yazım ve noktalama hatalarını bulun ve işaretleyin. Daha sonra yazıyı hatasız bir şekilde sağ tarafa yazın. (2 hata)

Tiren, kasabasına
yaklaşırken heyecanı o
kadar artmış ki,
pencereden dışarı
bakmaya cesaret
edemiyormuş?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

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 alfabeji yazman işini oldukça kolaylaştıracaktır.

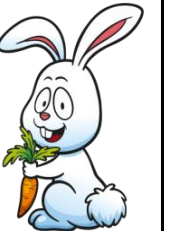
Verilen Yönerge	l⇒; Ğ⇒; Ş⇒; l⇒; V⇒; B←; S←
Oluşan Gizli Kelime	
Verilen Yönerge	C⇒; F←; Ü⇒; S←; F←
Oluşan Gizli Kelime	
Verilen Yönerge	P←; Z←; J⇒; U⇒
Oluşan Gizli Kelime	

HANGİSİ DOĞRU

Doğru yazılan kelimenin şifre harfini boş kutulara yazarak şifreyi oluştur.

- 1) **S** AYİDAT
- 2) **I** DAYRE
- 3) **C** GARDIROP
- 4) **E** TUVALET
- 5) **H** PARDÖSÜ
- 6) **E** ATAŞ
- 7) **D** ÖĞRETMEN
- 8) **L** BİR ÇOK
- 9) **Y** MİNİBÜS
- 10) **E** ECZANE

- İ AİDAT
- N DAİRE
- A GARDORAP
- F TUALET
- E PARDESÜ
- K ATAÇ
- R ÖRETMEN
- İ BİRÇOK
- E MÜNÜBÜS
- R EZZANE



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

KODLAMA ÇALIŞMASI - ŞİFRELİ KOD OKUMA

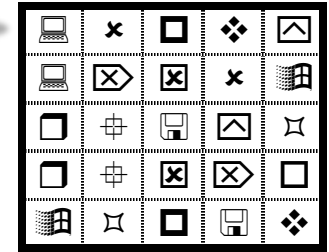
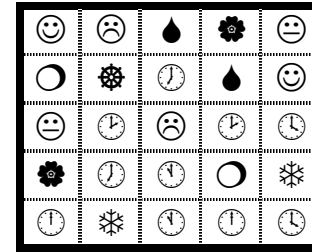
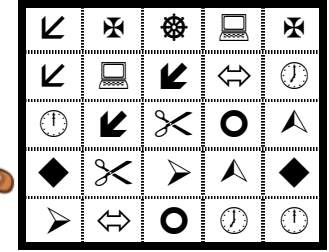
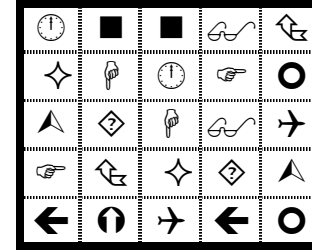
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
1	S	G	P	F	R	B	G	B		V	D	Ç	M	F
2	K	M	L	S	B	F	P	R	V	Ğ	Z	L	T	K
3	N	V	B	T	K	H	H	Ğ	J	Ç		T	J	Y
4	Ö		A	A		İ		O	E	A	Ü		Ü	Ö

G1	K4	A3	G4	K1	H4	J2	M1	C4	K1	J4	A3

A3	I4	C2	I4	H2	I1	K1	H4	H3	J4	H2

EŞİ OLMAYANI BUL

Aşağıdaki her bir kutuda eş olmayan şekli bulun ve işaretleyin.



ÇARP BUL

Aşağıdaki işlemlerin cevaplarını tablodan işaretleyin.

$$\begin{array}{r} 784 \\ \times 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 990 \\ \times 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 812 \\ \times 89 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 710 \\ \times 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 113 \\ \times 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 505 \\ \times 50 \\ \hline \end{array}$$

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



ÇARPMA ALIŞTIRMALARI

Aşağıdaki işlemlerin sonuçlarını bulun ve işaretleyin.

$$\begin{array}{r} 326 \\ \times 91 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 770 \\ \times 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 566 \\ \times 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 703 \\ \times 88 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 584 \\ \times 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 413 \\ \times 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 942 \\ \times 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 408 \\ \times 89 \\ \hline \end{array}$$

36312 22640 33288 16940 29666 61864 17898 39433 16933