

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 3

24 Eğlenceli Çalışma

10 Problem



ilkokul1.com

Adı Soyadı:

Sınıfı :

Okulu :

Yunus KÜLCÜ

ÇARP BUL

Aşağıdaki işlemlerin cevaplarını tablodan işaretleyin.

$$\begin{array}{r} 217 \\ \times 30 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 283 \\ \times 16 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 470 \\ \times 99 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 559 \\ \times 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 219 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 753 \\ \times 60 \\ \hline \end{array}$$

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



HANGİSİ DOĞRU

Doğru yazılan kelimenin şifre harfini boş kutulara yazarak şifreyi oluştur.

1)	Y	ELEKTİRİK
2)	O	ÇİKOLATA
3)	M	AMBAR
4)	İ	GRUP
5)	K	EŞOFMAN
6)	G	YAMUR
7)	E	CİYER
8)	P	KRAVAT
9)	R	DEYNEK
10)	S	MÜNÜBÜS

K	ELEKTRİK
Ü	ÇUKULATA
A	ANBAR
Y	GURUP
I	EŞORTMAN
Ş	YAĞMUR
A	CİĞER
K	KIRAVAT
K	DEĞNEK
A	MİNİBÜS



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

PROBLEMLER



6) Elifnaz'ın yaşının 9 katı 54 ediyor. Elifnaz 13 yıl sonra kaç yaşında olur?

Cevap:

7) Aklımdan tuttuğum sayının 8 ile bölümü 8 ediyor. Bu sayının 34 fazlası kaçtır?

Cevap:

8) Nesibe' nin yaşının 2 eksiği 60 ediyor. Nesibe 12 yıl önce kaç yaşındaydı?

Cevap:

9) Ayşe 45 yaşındadır. Reyhan'ın yaşı Ayşe'nin yaşının 26 fazlasıdır. Buna göre Reyhan'ın yaşının 4 katı kaçtır?

Cevap:

10) Bir çiftlikte 12 inek ve ineklerin 4 katının 11 fazlası kadar da tavşan vardır. Buna göre bu çiftlikte bulunan ineklerin ve tavşanların toplamı kaçtır?

Cevap:



PROBLEMLER



1) Bir çıkarma işleminde çıkan 6506, fark 1547 olduğuna göre eksilen kaçtır?

Cevap:

2) 5245 sayısının 1566 fazlasının 4851 eksiği kaçtır?

Cevap:

3) Yunus ve Eslem'in şimdiki yaşları toplamı 79 olduğuna göre 18 yıl sonra yaşları toplamı kaç olur?

Cevap:

4) Elifnaz 2181 TL ile bulaşık makinesi, bulaşık makinesinin fiyatının 703 TL fazlasına buzdolabı aldığına göre buzdolabının fiyatı kaç TL'dir?

Cevap:

5) 2705 sayısının 517 eksiğinin 2751 fazlası kaçtır?

Cevap:

DIKKAT GELİŞTİRME SORULARI

2, 4, 1, 9, 11, 10 | 12, 5, 6, 8, 3, 7

1) Aradığımız sayı sol kutudadır. Bu sayı bulunduğu kutunun ilk üç sayısından birisi değildir. Bu sayı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

a) 1 b) 10 c) 5 d) 7

2, 9, 8, 6, 4, 1 | 7, 11, 10, 12, 3, 5

3) Aradığımız sayı 4 sayısının bulunduğu kutuda değildir. Bu sayı bulunduğu kutunun ilk üç sayısından birisi değildir. Bu sayı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

a) 9 b) 4 c) 10 d) 5

11, 12, 6, 8, 5, 10 | 3, 9, 4, 7, 2, 1

2) Aradığımız sayı sol kutuda değildir. Bu sayı bulunduğu kutunun ilk üç sayısından birisidir. Bu sayı aşağıdaki sayılardan hangisi olamaz?

a) 4 b) 3 c) 12 d) 9

1, 6, 12, 2, 3, 4 | 7, 5, 11, 9, 10, 8

4) Aradığımız sayının bulunduğu kutuda 1 sayısı yoktur. Bu sayı bulunduğu kutunun son üç sayısından birisidir. Bu sayı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

a) 1 b) 4 c) 5 d) 9

Bulduğunuz cevapların toplamı 36 ise başarılıdır.

SAYI AVI

İki Basamaklılar:
95, 84, 94,

Üç Basamaklılar:
912, 336, 468, 194, 269,
983, 296, 317,

Dört Basamaklılar:
6299,

Beş Basamaklılar:
39898,

Altı Basamaklılar:
383786, 163682, 288939,
646543,

	1					
	6					
	3					
	6					
	8					
	2					

FARKLI OLANI BUL

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



VAZİFE	GÖREV
HIZLI	YAVAŞ
BÜYÜK	KÜÇÜK

ÖNDER	LİDER
FİKİR	DÜŞÜNCE
ERKEN	GEÇ

FENA	KÖTÜ
MÜSAİT	UYGUN
AĞIR	HAFİF

AÇIK	KAPALI
KARŞIT	ZİT
OTURMAK	KALKMAK

KURU	ISLAK
İSTEK	ARZU
SOLUK	NEFES

ARTMA	AZALMA
CEVAP	YANIT
AFFETMEK	BAĞIŞLAMAK

GİZLİ KUTULAR (SONUCU 12)

19 - 7	7 + 4	9 + 7	16 - 2	4 + 6	17 - 1	18 - 6
18 - 9	19 - 9	6 + 8	5 + 9	9 + 5	4 + 8	8 + 7
23 - 7	16 - 2	6 + 8	16 - 6	15 - 2	6 + 6	2 + 6
14 - 1	9 + 2	7 + 4	4 + 7	17 - 5	9 + 2	7 + 5
9 + 3	3 + 8	7 + 9	11 - 2	10 + 1	7 + 1	9 + 5
21 - 8	5 + 5	8 + 4	7 + 4	8 + 3	11 + 5	22 - 8

Bu işlem kutularının arasında sonucu 12 olan 8 kutu gizlenmiştir. Bu kutuları bulabilir misin?



TOPLA ÇIKAR BUL

Aşağıdaki işlemlerin cevaplarını tablodan işaretleyin.

$$\begin{array}{r} 6590 \\ - 2685 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2036 \\ + 3129 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 9693 \\ - 7866 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9362 \\ - 3223 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 1118 \\ + 3906 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 4462 \\ + 3020 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5759 \\ - 2082 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3111 \\ + 1440 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3004 \\ + 3028 \\ \hline \end{array}$$

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



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 alfabeği yazman işini oldukça kolaylaştıracaktır.

Verilen Yönerge	T⇒; R⇒; M←; Ü←
Oluşan Gizli Kelime	
Verilen Yönerge	S⇒; D⇒; J⇒; F←; S←
Oluşan Gizli Kelime	
Verilen Yönerge	P←; V⇒; L←; V←
Oluşan Gizli Kelime	

KODLAMA ÇALIŞMASI - ŞİFRELİ KOD OKUMA

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

F1	C4	I2	A4	J2	I4	H2	K4	H2

H1	M4	H2	I1	C4	B1	B4	C1	K4	F2

5x5 SUDOKU (NORMAL SEVİYE)

Sudoku 1

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

Sudoku 2

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



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

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

TEK VE ÇİFT SAYILAR

Tek sayıların bulunduğu kutuları boyayın. (29 tane)



225	744	150	332	400	970	692	932	312	206	510
797	498	704	799	667	401	660	346	254	324	906
625	859	509	395	436	721	414	628	712	588	336
592	990	180	248	828	547	174	556	448	210	774
468	415	769	367	381	641	318	498	566	136	866
90	479	362	142	952	654	600	954	550	576	836
234	423	489	63	781	13	667	550	330	884	588
526	878	486	222	758	166	77	145	985	705	87
198	92	132	688	110	326	672	288	22	552	969



ŞİFRELİ ALFABE ÇALIŞMASI

Aşağıda verilen her bir sayı alfabemizde bulunan bir harfi temsil etmektedir. Bu sayılar harfin alfabedeki sırasını göstermektedir. (1=A, 2=B, 3=C ...)



5-12-14-6-17-22-12-29

8-26-15

18-15-16-1-29

ŞİFRELİ TOPLAMA ALIŞTIRMALARI

Aşağıdaki işlemleri yaparak şifreyi oluşturun.

I	S	T	K	Ğ
812	1264	1349	2142	869
+ 5737	+ 524	+ 4583	+ 6222	+ 1226

A	L	S	U	A
2296	977	1354	206	371
+ 3589	+ 1677	+ 4246	+ 7072	+ 3012



1788	5885	2095	2654	6549	8364	7278	5600	5932	3383

VAGONLARI DOLDUR (DÖRT İŞLEM)

Son vagona verilen sayıdan başlayıp verilen işlemleri yaparak bütün vagonları doldurabilir misin? Her trende son bulduğun vagonu aşağıdan işaretlemelisin.

4	+1		+5		+8		+9		x10		-2	
---	----	--	----	--	----	--	----	--	-----	--	----	--

5	x2		-8		+1		+3		x7		x6	
---	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--

19	+6		+5		-1		+2		+2		+8	
----	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--

8	x3		-3		-6		+3		+5		x6	
---	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--

2 42 9 8 60

ŞİFRELİ ÇIKARMA ALIŞTIRMALARI

Aşağıdaki işlemleri yaparak şifreyi oluşturun.

M	L	K	U	U
3265	9387	8786	4294	5939
- 2525	- 2725	- 2970	- 673	- 2067

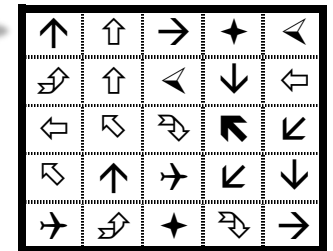
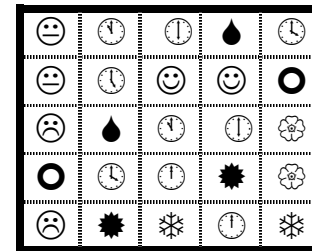
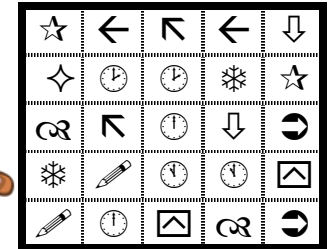
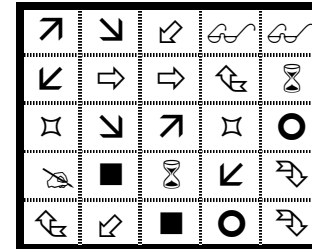
S	U	L	O	R
3682	9597	5316	2812	8259
- 2347	- 5473	- 2541	- 1226	- 6079



1335	1586	2180	4124	740	6662	3872	2775	3621	5816

EŞİ OLMAYANI BUL

Aşağıdaki her bir kutuda eş olmayan şekli bulun ve işaretleyin.



DOGRU İŞLEMLERİ BUL

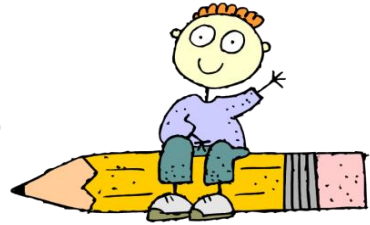
Noktalı yerlere "+, -, x, ÷" işaretlerinden uygun olanları yazınız.

$$(7 \dots 4) \dots 8 = 20$$

$$(8 \dots 2) \dots 4 = 6$$

$$(13 \dots 7) \dots 9 = 15$$

$$(4 \dots 8) \dots 4 = 28$$



ALFABE KODLAMA



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

Örnek Kodlar

15 = 1. tablodaki 5. harf = D

36 = 3. tablodaki 6. harf = R

Yukarıdaki örnek kodları inceleyin ve bu kurala dikkat ederek aşağıdaki şifreyi oluşturun.

15333742111324373446281636

.....

HATASIZ YAZIYORUM

Yazım ve noktalama hatalarını bulun ve işaretleyin. Daha sonra yazıyı hatasız bir şekilde sağ tarafa yazın. (4 hata)

eski zamanlarda
bir kiral, saraya gelen
yolun üzerine kocaman
bir kaya koydurmuştu.
kendisi de pencereye
oturmuş ve olanları
izliyordu

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

ZİHİNDEN VERİLMİYEN SAYILAR

Aşağıdaki işlemlerde verilmeyenleri bularak ilerleyin ve noktalı yerlere cevapları yazın.

$$\begin{aligned} \blacktriangle + 12 &= 14 \\ \blacklozenge - \blacktriangle &= 3 \\ \blacklozenge + \star &= 7 \\ \blacksquare + \star &= 6 \\ \blacksquare &= \dots\dots \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \square - 8 &= 1 \\ \star + \square &= 13 \\ \star + \blacktriangle &= 6 \\ \heartsuit - \blacktriangle &= 4 \\ \heartsuit + 2 &= \dots\dots \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \star + 4 &= 9 \\ \star + \text{paperclip} &= 11 \\ \blacktriangle - \text{paperclip} &= 2 \\ \blacktriangle + \square &= 14 \\ \square - 5 &= \dots\dots \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \heartsuit - 8 &= 2 \\ \heartsuit - \blacklozenge &= 2 \\ \blacklozenge + \blacksquare &= 12 \\ \blacksquare + \text{paperclip} &= 7 \\ \text{paperclip} + 7 &= \dots\dots \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 15 - \blacktriangle &= 7 \\ \blacktriangle - \square &= 3 \\ \star - \square &= 5 \\ \star + \heartsuit &= 18 \\ \heartsuit + 8 &= \dots\dots \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 4 - \star &= 1 \\ \star + \blacksquare &= 13 \\ \blacksquare + \blacklozenge &= 16 \\ \blacklozenge + \blacktriangle &= 10 \\ \blacktriangle &= \dots\dots \end{aligned}$$

EĞLENCELİ KOD ÇÖZME

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

$$\text{asker} = 48319 \Rightarrow 3494 = \dots\dots\dots$$

$$\text{benlik} = 735489 \Rightarrow 934373 = \dots\dots\dots$$

$$\text{kaide} = 49283 \Rightarrow 4382 = \dots\dots\dots$$

$$\text{konserve} = 79354824 \Rightarrow 8437 = \dots\dots\dots$$

$$\text{jimnastik} = 792346895 \Rightarrow 546345 = \dots\dots\dots$$

ZİHİNDEN ZİNCİRLEME SORULAR

Aşağıdaki soruların cevaplarını bulun ve aşağıdan işaretleyin.

64 sayısının 8 ile bölümünün 7 eksiği kaç eder?

9 sayısının 4 katının 5 eksiği kaç eder?

6 sayısının 2 ile bölümünün 13 fazlası kaç eder?

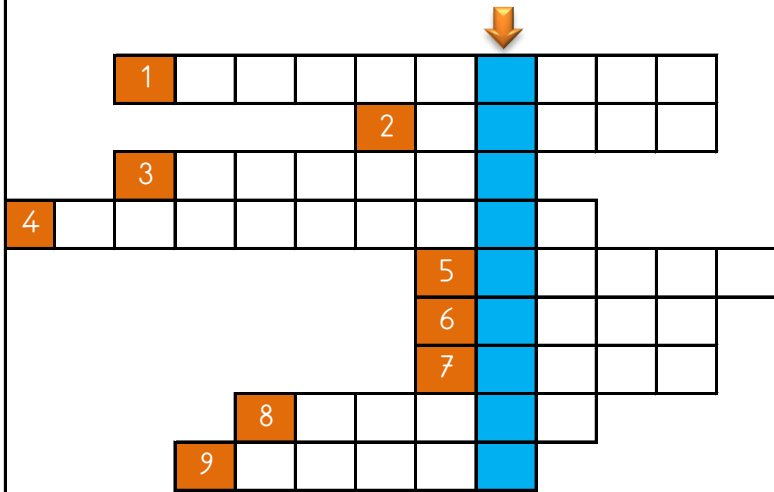
7 sayısının 11 fazlasının 2 ile bölümü kaç eder?

3 sayısının 1 eksiğinin 12 fazlası kaç eder?

56 sayısının 8 ile bölümünün 4 katı kaç eder?

28 - 9 - 31 - 16 - 14 - 1

ZİT ANLAMLI KELİMELER BULMACASI



- 1) BİTİŞ kelimesinin zıt anlamlısı 2) PİS kelimesinin zıt anlamlısı 3) ZAYIF kelimesinin zıt anlamlısı 4) BULMAK kelimesinin zıt anlamlısı 5) YAVAŞ kelimesinin zıt anlamlısı 6) HAFİF kelimesinin zıt anlamlısı 7) DÜZ kelimesinin zıt anlamlısı 8) TÜMSEK kelimesinin zıt anlamlısı 9) UZAK kelimesinin zıt anlamlısı

DORT İŞLEM PIRAMIDI

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

48 ÷ 6 + 4 × 5

24 ÷ 3 + 5 × 9

56 ÷ 7 + 3 × 7

25 ÷ 5 + 3 × 3

23 49 11 8 50 30