

RESİM KÖŞESİ

Kitapçık Hakkında

Bu kitapçıkta konu tekrarı amaçlı etkinlikler ve dikkat geliştirici eğlenceli çalışmalar bulunmaktadır. Yönergeler veliler ve öğretmenler için hazırlandığından küçük puntolarla yazılmıştır. Faydalı olması dileğiyle.

Kontrol Edenin Adı İmzası

1. SINIF EĞLENCELİ ÇALIŞMALAR 13

27 Etkinlik



Adı Soyadı:
Sınıfı :
Okulu :

Yunus KÜLCÜ

ŞİFRELİ TOPLAMA İŞLEMLERİ

Aşağıdaki işlemleri yapın ve şifreyi bulun.



Ç	N	L	İ	A	Ş
17	7	6	6	12	3
+ 2	+ 8	+ 4	+ 6	+ 1	+ 4

İ	E	L	Ü	D	Z
3	1	14	1	4	5
+ 3	+ 8	+ 2	+ 16	+ 7	+ 9

11	17	14	9	15	16	12	19	13	10	6	7



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 ...)



1-14-11-15

1-14-11-15-5-1-17

26-22-24-26-17-5-26-21

TAKVİM SORULARI

MAYIS 2019

Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Cumartesi	Pazar
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Mayıs ayı kaç gündür?

.....

Mayıs ayının ilk günü hangi gündür?

.....

Mayıs ayının son günü hangi gündür?

.....

19 Mayıs hangi gündür?

.....

Mayıs ayında kaç tane perşembe vardır?

.....

MINİ TEKRAR ÇALIŞMASI 3

Aşağıdaki zıt anlamlı kelimeleri eşleştirin ve şifreyi bulun.

1 DOST	N BARIŞ	6 ESKİ	İ ÜZGÜN
2 GECE	T DÜŞMAN	7 OTURMAK	N PİS
3 İLK	K SON	8 TEMİZ	L TEMBEL
4 SAVAŞ	E ISLAK	9 ÇALIŞKAN	A KALKMAK
5 KURU	E GÜNDÜZ	10 MUTLU	Ş YENİ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Aşağıdaki noktalı alanları doldurun.

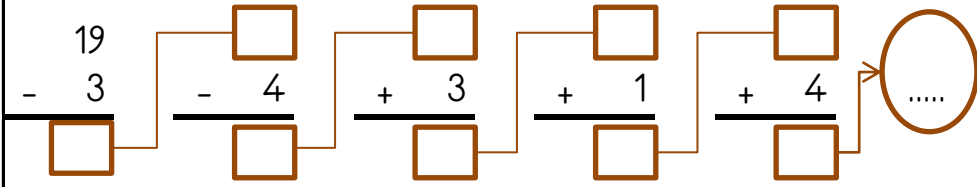
Yılın 12. ayı	Haftanın 3. günü	Haftanın 1. günü	Haftanın 6. günü
.....

MINİ TEKRAR ÇALIŞMASI 1

$2 + 17 = \dots\dots$

$10 - 9 = \dots\dots$

$13 + \dots\dots = 15$



Kelimelerin zıt anlamlarını karşlarına yazın.

UZAK Y.....
HATIRLAMAK U.....

FAZLA A.....
KÖTÜ İ.....

Aşağıdaki kelimeleri sözlük sırasına göre numaralandırın.

GAYE		LACİVERT		YÜCE	
SÜS		YAPRAK		MİNDER	
UYSAL		İHTİYAR		ALÇAK	

MINİ TEKRAR ÇALIŞMASI 2

Aşağıdaki işlemleri yapın ve şifreyi bulun.

Ç	$8 + 12 = \dots\dots$	G	$11 - 6 = \dots\dots$	E	$12 - 5 = \dots\dots$
C	$9 - 1 = \dots\dots$	İ	$20 - 1 = \dots\dots$	M	$5 + 13 = \dots\dots$
E	$15 - 6 = \dots\dots$	İ	$8 - 4 = \dots\dots$	Y	$19 - 5 = \dots\dots$
E	$3 + 3 = \dots\dots$	K	$15 - 2 = \dots\dots$	S	$20 - 8 = \dots\dots$

5	4	14	12	19	20	9	13	18	6	8	7

Aşağıdaki tabloda bulunan boşlukları doldurun

DÜN	BUGÜN	YARIN
PAZAR		
	CUMA	
		CUMARTESİ

Aşağıdaki boşlukları doldurun.

13	14	15			
4	6	8			
50	55	60			
9	8	7			

Uygun kutuları boyayarak yolu tamamlayın. (birer geri ritmik sayarak)

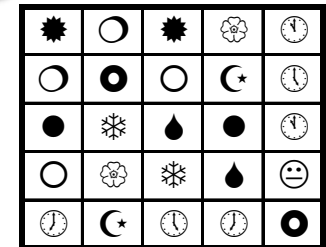
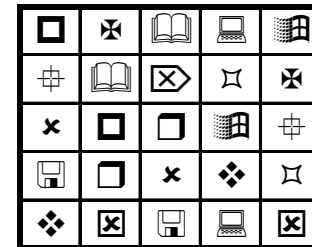
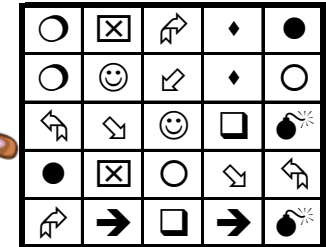
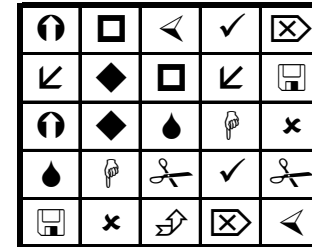


20	20	18	4	8	8	9	5	6	18
19	14	6	5	11	7	10	6	5	4
18	5	1	16	11	9	8	7	20	3
17	16	9	12	11	10	6	8	7	2
5	15	14	13	9	16	19	8	8	1

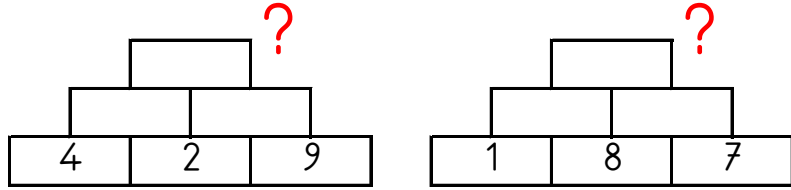
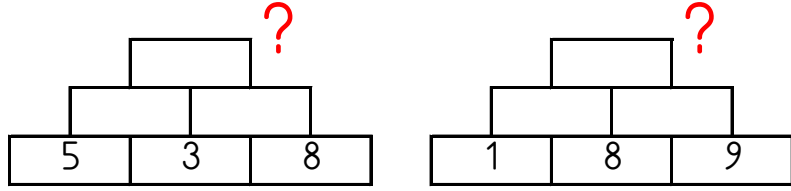


EŞİ OLMAYANI BUL

Aşağıdaki her bir kutuda eş olmayan şekli bulun ve işaretleyin.



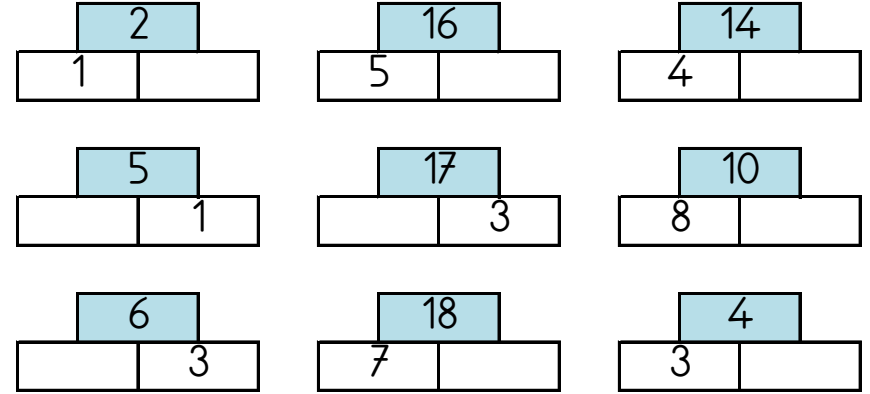
Alttaki iki kutunun toplamını bir üst kutuya yazarak en üstteki sayıyı bul ve işaretle.



13 24 26 17 19

VERİLMEYENERİ BULALIM

Alttaki iki sayının toplamı üstteki sayıya eşit olacak şekilde boş kutulara uygun sayılar yazın.



Bebegi toplamı 10 olan kutuları boyayarak emziğe ulaştır. Çapraz ilerlemek yok. (13 kutu daha boyanacak.)



1 + 9	6 + 4	7 + 2	8 + 2	6 + 4	7 + 3	8 + 2
1 + 10	9 + 1	7 + 3	8 + 2	8 + 1	1 + 10	1 + 9
1 + 8	4 + 7	7 + 2	6 + 3	5 + 6	4 + 6	8 + 2
7 + 4	1 + 10	2 + 7	5 + 6	7 + 2	2 + 8	10 + 1
1 + 8	8 + 3	4 + 5	3 + 8	3 + 8	2 + 8	5 + 5



Kutuları boyayarak yolu tamamla. (onar ileri ritmik sayarak.)



10	50	10	90	90	90
20	60	100	60	80	30
30	40	100	100	80	60
90	50	60	70	60	30
70	100	20	80	90	100



GİZLİ KUTULAR (SONUCU 8)

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

Bu işlem kutularının arasında sonucu 8 olan 10 kutu gizlenmiştir. Bu kutuları bulabilir misin?

Verilen harflerle yeni kelimeler oluşturun. Her oluşturduğunuz kelimenin sağına o kelimenin harf sayısı kadar puan yazın.

a, l, y, a, n, k	
↓	Puan
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
Kazandığın Toplam Puan	

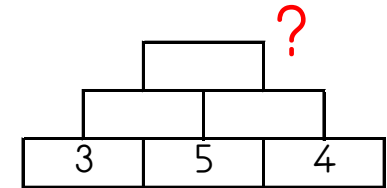
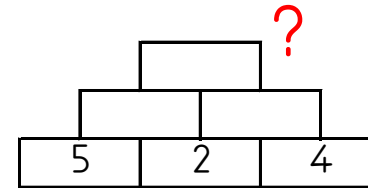
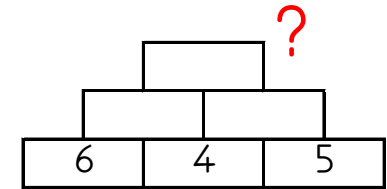
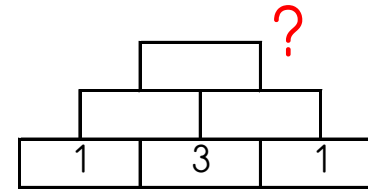
n, ü, i, y, i, a	
↓	Puan
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	
Kazandığın Toplam Puan	

ZİHİNDEN ZİNCİRLEME SAYI PROBLEMLERİ

Aşağıdaki soruları zihinden çözün ve cevaplarını yazıp işaretleyin.

- | | |
|--|----|
| 1) 5 sayısının 4 fazlasının 3 eksiği kaç eder? | 12 |
| 2) 8 sayısının 3 eksiğinin 5 fazlası kaç eder? | 10 |
| 3) 10 sayısının 4 fazlasının 5 eksiği kaç eder? | 6 |
| 4) 5 sayısının 1 fazlasının 1 eksiği kaç eder? | 11 |
| 5) 1 sayısının 10 fazlasının 3 eksiği kaç eder? | 14 |
| 6) 10 sayısının 10 fazlasının 3 eksiği kaç eder? | 3 |
| 7) 8 sayısının 5 fazlasının 1 eksiği kaç eder? | 5 |
| 8) 2 sayısının 6 fazlasının 1 eksiği kaç eder? | 13 |
| 9) 9 sayısının 2 eksiğinin 4 fazlası kaç eder? | 9 |
| 10) 9 sayısının 10 fazlasının 5 eksiği kaç eder? | 8 |
| 11) 5 sayısının 1 fazlasının 3 eksiği kaç eder? | 7 |
| 12) 9 sayısının 1 eksiğinin 5 fazlası kaç eder? | 17 |

Altındaki iki kutunun toplamını bir üst kutuya yazarak en üstteki sayıyı bul ve işaretle.



19

13

17

18

8

TOPLAMA TABLOLARI

Aşağıdaki toplama tablolarındaki boşlukları doldurun.

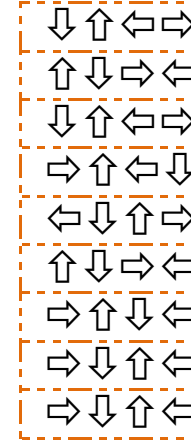
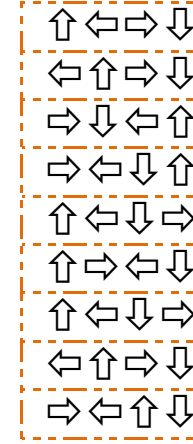
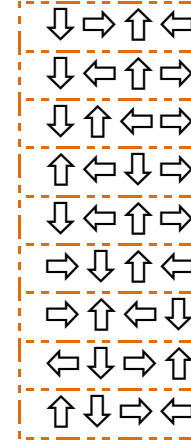
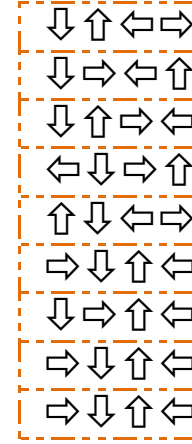
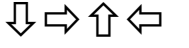
+	8	5	1
15			
16			
4			
8			

+	3	1	7
1			
13			
16			
3			



DİKKAT ETKİNLİKLERİ 1. SET

Şekillerin yandaki gibi sıralandığı 2 grubu işaretleyiniz.



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	Ş⇒; F←; C←; S←; I⇒; L←
Oluşan Gizli Kelime	
Verilen Yönerge	L⇒; I⇒; M⇒; E←; F←; P⇒
Oluşan Gizli Kelime	
Verilen Yönerge	A⇒; B←; P⇒; E←; B←; L←
Oluşan Gizli Kelime	

ZIT ANLAMLI KELİME BULMACASI

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

VAR	KALKMAK	TÜMSEK	ÇIKIŞ	GEÇ
TEMİZ	TEMBEL	ÇUKUR	GİRİŞ	KİRLİ
OTURMAK	ZOR	KOLAY	ÇALIŞKAN	ERKEN

ARADAKİ SAYI

Aşağıda verilen sayı çiftlerinin aralarındaki sayıları yazın.

18		20
----	--	----

16		18
----	--	----

17		19
----	--	----

12		14
----	--	----

10		12
----	--	----

5		7
---	--	---

14		16
----	--	----

9		11
---	--	----

4x4 SUDOKU (KOLAY SEVİYE)

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

Sudoku 1

	1		2
4	2		3
2	4		1
1		2	

Sudoku 2

	4	3	1
	1	2	4
		4	2
4			3

Sudoku 3

2	4		
		2	4
4	2	3	
3		4	2



Sudoku 4

1	3		
	4	3	1
4		2	
3	2	1	

Sudoku 5

4	1		3
	3		4
3		4	1
1		3	

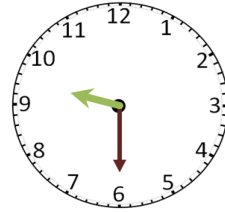
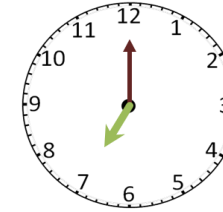
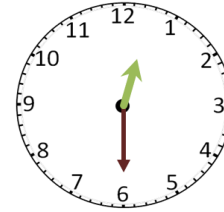
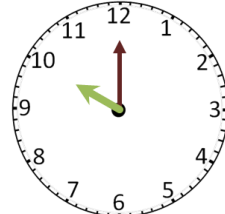
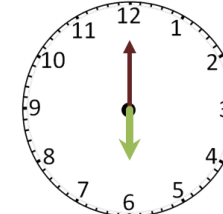
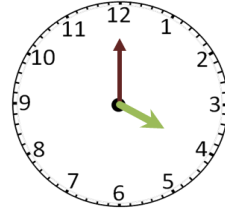
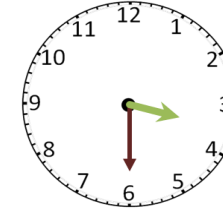
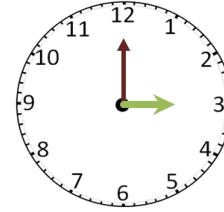
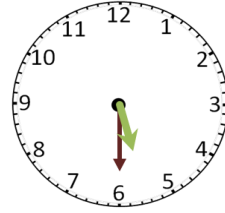
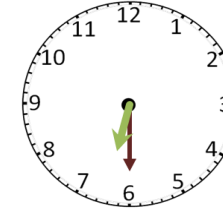
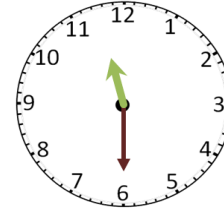
Sudoku 6

	3	4	1
	1	3	2
1		2	
3	2		



SAAT OKUMA ETKİNLİKLERİ

Noktalı alanlara gösterilen saatleri yazın.



EŞİ OLMAYANI BUL (ŞİFRELİ)

Her bir kutuda eşi olan harfleri boya ve tek kalan harfleri şifre bölümüne yazarak şifreyi oluştur.

1	2	3	4
Ş E A	Y Y İ	Y Ü O	L R İ
T M E	N Ö Ö	Y İ Ü	Ü L İ
T M A	N E İ	F O İ	K Ü R

5	6	7	8
Ü İ E	Ö Y N	A U U	O R İ
İ E Ü	Ö N Y	A İ K	T T N
O O A	T M M	K L İ	R N O

1	2	3	4	5	6	7	8

ÖNCEKİ SONRAKİ

Aşağıda verilen sayılardan önceki ve sonraki sayıları yazın.

	15	
--	----	--

	9	
--	---	--

	19	
--	----	--

	6	
--	---	--

	18	
--	----	--

	2	
--	---	--

	11	
--	----	--

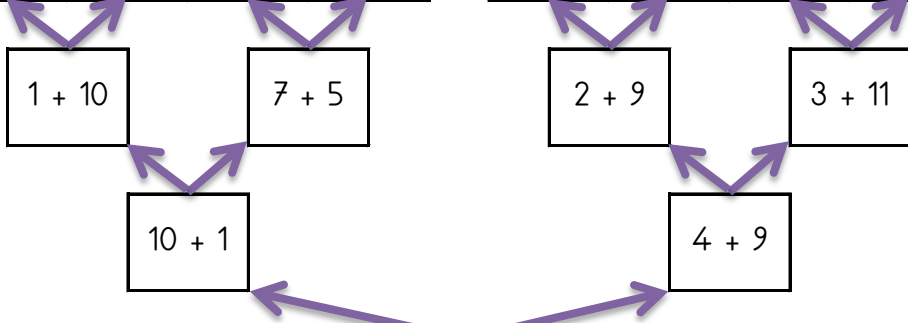
	8	
--	---	--

HANGİSİ BÜYÜK

Sonucu büyük olan taraftan devam et. Ulaştığın çıkışı işaretle.

1.Çıkış 2.Çıkış 3.Çıkış 4.Çıkış 5.Çıkış 6.Çıkış 7.Çıkış 8.Çıkış

2 + 11	8 + 6	11 + 2	5 + 10	10 + 1	4 + 9	1 + 8	2 + 10
--------	-------	--------	--------	--------	-------	-------	--------



Başla

HARF SUDOKU (KOLAY SEVİYE)

Her satır ve sütunda A, İ, O, E harflerini kullanarak boş kutuları doldurun.

Sudoku 1

İ	E	O	A
O		İ	E
A		E	O

Sudoku 2

E		İ	
A	İ	O	
O	A		İ
		A	O