

Sıra Sende...

Aşağıdaki alana bir resim veya kendi eğlenceli çalışmanı ekleyebilirsin.



Bu kitapçıkta 1. sınıf seviyesinde tekrar etkinlikleri ve çeşitli bulmacalar bulunmaktadır.

Yunus Külcü

Kontrol Edenin Adı
İmzası



Adı Soyadı:
Sınıfı :
Okulu :

Fasiköl 12

4x4 SUDOKU

1

Sudoku 1

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

Sudoku 2

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

Sudoku 3

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

Sudoku 4

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

Sudoku 5

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

Sudoku 6

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

BAĞLANGILI ŞİFRELER (KELİMELİ)

Birbiriyle bağlantılı tabloları inceleyin ve şifre kelimesini bulun.



I	E	U	L	K	Ç	Y	T
*	*	☼	☼	★	★	☆	☼

☼	☼	☆	★	*	☼	*	★
↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻	↻

↻↻↻↻
KUTU



14

Uygun kutuları boyayarak yolu tamamlayın. (beşer ileri ritmik sayarak)



5	10	15	50	20	10	45	20	20	30
60	25	20	75	5	25	95	65	5	85
35	30	25	30	40	5	100	70	45	20
40	20	60	65	70	85	85	40	95	90
45	50	55	55	75	80	85	90	95	100



EŞİ OLMAYANI BUL

Aşağıdaki tabloda eş olmayan şekli bulun ve işaretleyin.

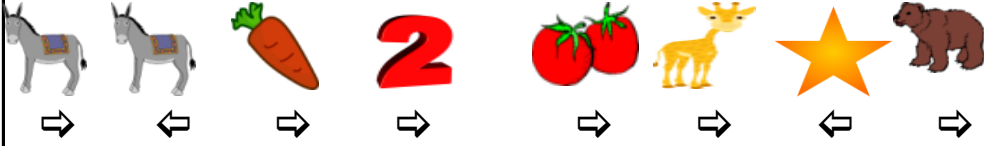
RESİMLERDEN KELİMELERE (BULMACA)

Verilen nesnenin altındaki ok işareti sol tarafı gösteriyorsa nesnenin ilk harfini, sağ tarafı gösteriyorsa nesnenin son harfini yazarak şifreli kelimeleri oluşturun.



AÇMA

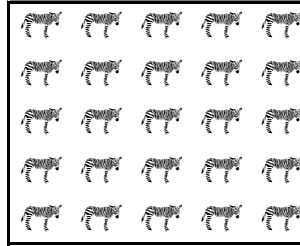
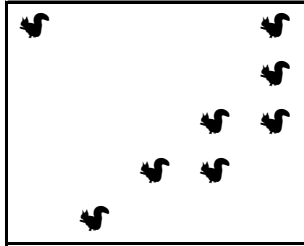
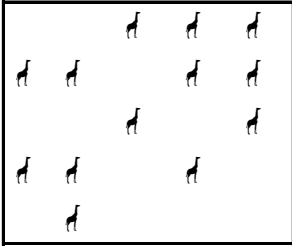
ÇALI



KEÇİ

SAYI

Kutulardaki hayvanların on tanesini yuvarlak içine alın. Kutulardaki hayvan sayılarının onluk, birliklerini ve sayılarını altlarındaki tablolarda gösterin.



Onluk	Birlik
1	3
13	

Onluk	Birlik
0	8
8	

Onluk	Birlik
2	5
25	

13 2

Kim, Nerede Oturuyor?

Başlangıçtaki soru ile oyun başlar. Bu kişinin oturduğu yeri bulun ve ardından onun sorduğu kişiyi bulun. Bu şekilde sınıftaki herkesi bulduğunuzda sona kalan kişinin adını en arkadaki sıraya yazın.

Ahmet nerede oturuyor?

Yiğit Dilek nerede?	Kaan Hilal nerede?	İpek Mine nerede?
Cihan Berat nerede?	Aysu Yılmaz nerede?	Mehmet Yiğit nerede?
Hilal Aysu nerede?	Ali Elif nerede?	Nisan Cihat nerede?
Ediz Mustafa nerede?	Dilek Gökçe nerede?	Ahmet Nisan nerede?
Melek Mehmet nerede?	Ayşe Bora nerede?	Elif Betül nerede?
Yılmaz Ediz nerede?	Çınar Ali nerede?	Mine Kaan nerede?
Mustafa Elis nerede?	Berat Ayşe nerede?	Gökçe Cihan nerede?
Cihat İpek nerede?	Elis Melek nerede?	Bora Çınar nerede?

Betül burada oturuyor

Kod alanındaki komutları kullanarak gerçek hazineyi bulup işaretleyebilir misin?

➤=Sağa; ➤=Sola; ▲=Yukarı; ▼=Aşağı



Başla	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	32	33	34	35

KOD ALANI

Başla; 4➤; 1▼; 1➤;
Bitir.



Başla	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	32	33	34	35

KOD ALANI

Başla; 3➤; 5▼; 1➤;
3▲; Bitir.

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



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



ŞEKİLLİ SUDOKULAR (Seviye 3)

Her satır ve sütunu ←, ↑, →, ↓ kullanarak boş kutuları doldurun.

↓	↑	→	←
←	→	↑	↓
→	←	↓	↑
↑	↓	←	→

KELİME AVI BULMACASI

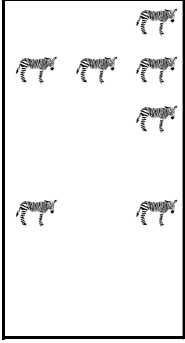
Verilen kelimeleri bulmacada bul ve işaretle.

kaymak market sinema
otlak yastık aslan

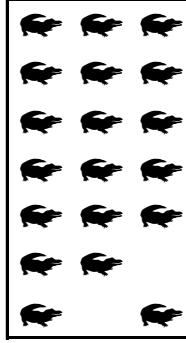
		M	A	R	K	E	T		
		Y	A	S	T	I	K		
			S	İ	N	E	M	A	
	A	S	L	A	N				
	O	T	L	A	K				
K	A	Y	M	A	K				

NESNE SAYMA

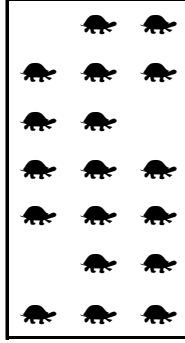
Noktalı alanlara hayvan sayılarını yazalım.



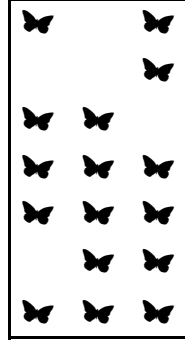
7



19



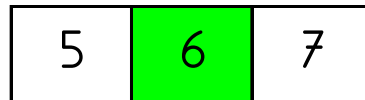
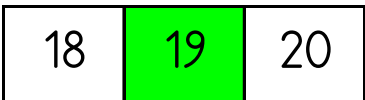
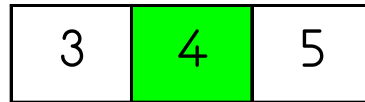
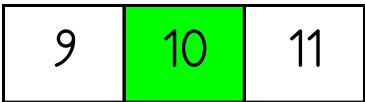
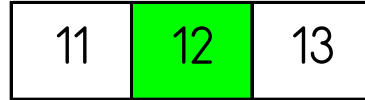
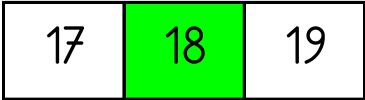
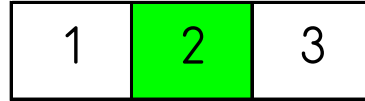
18



16

ARADAKİ SAYI

Aşağıda verilen sayı çiftlerinin aralarındaki sayıları yazın.



HANGİ SAYI (Normal Seviye)

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

Hangi sayıdan sadece 4 tane var?

0	15	14	15	11
17	9	17	15	15
10	14	5	8	1
9	13	10	15	0
8	17	12	7	17

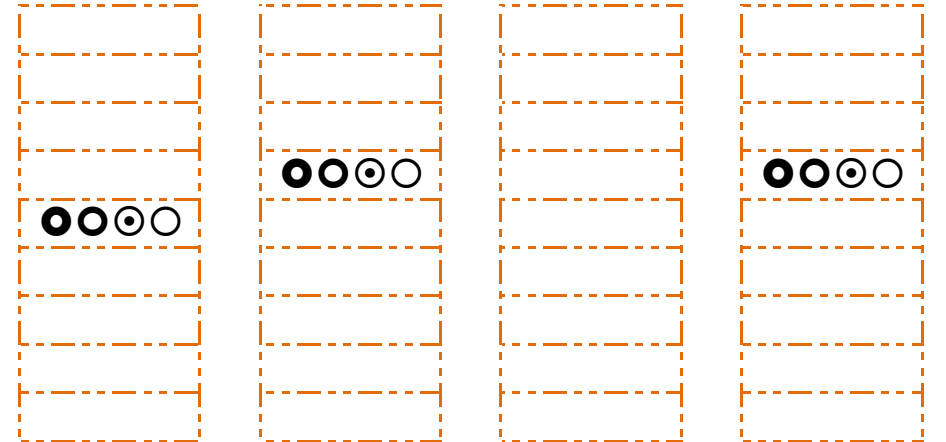
17

Hangi sayıdan sadece 4 tane var?

15	6	9	7	13
8	10	11	11	9
10	15	6	3	13
6	13	15	9	10
9	9	13	13	10

10

DİKKAT ETKİNLİKLERİ AYNISINI BUL



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

9



2	4	10	12	16	18
4	6	20	4	2	8
14	8	10	12	10	10
10	18	16	14	16	6
2	16	14	6	18	20



6

EŞİ OLMAYANI BUL

Aynı olan hayvanları eşleştirin ve eş olmayan hayvanı bulun.



ŞİFRE ÇÖZME ÇALIŞMASI

Aşağıdaki harf numaralandırmalarına göre verilen şifreli kelimeleri ortaya çıkar.



m	n	d	l	k	i	e	ö	o
1	2	3	4	5	6	7	8	9

7437

8271

elde

önem

7175

27372

emek

neden

HIZLI OKUMA

Okuma sayısı kadar gülen yüz boyayın.



Çiz

Kalemle çiz.

Ayça kalemle çiz.

Ayça kalemle kedi çiz.

Ayça kalemle küçük kedi çiz.

TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (NORMAL)



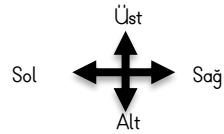
Her tabloda sadece bir sayıdan iki tane vardır. O sayıları bulup işaretleyin.

6				8				9			
9	4	2	17	17	11	14	4	20	4	15	3
12	5	6	19	19	10	5	6	13	17	2	7
20	1	11	10	20	8	12	16	9	16	9	8
7	13	18	6	2	15	8	18	11	5	1	10
11				4				7			
10	3	1	16	13	10	12	8	4	7	12	10
19	18	6	14	1	2	11	4	20	15	18	2
20	11	5	11	15	6	3	4	9	19	14	7
2	15	7	9	20	7	9	0	13	3	8	16

UZAMSAL İLİŞKİLER SAYILAR

İfadeleri, tablodaki sayıların konumlarına göre tamamlayın.

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



11 ile 1 arasında	vardır.	9
6 sayısının altında	vardır.	8
7 ile 8 arasında	vardır.	4
12 sayısının solunda	vardır.	1
5 ile 12 arasında	vardır.	3
6 sayısının hemen sağında	vardır.	10
2 sayısının altında	vardır.	7

BAĞLANGILI ŞİFRELER (KELİMELİ)

Birbiriyle bağlantılı tabloları inceleyin ve şifre kelimesini bulun.



I	İ	E	T	N	S	K	Z
↙	↗	↖	↘	↙	↗	↖	↘

↗	↖	↖	↙	↗	↘	↖	↘
○	●	◎	●	○	○	●	◎

○	○	◎	◎	●
SİNEK				



EŞİ OLMAYANI BUL (ŞİFRELİ)

Her bir kutuda eşli olan harfleri boya ve tek kalan harfleri şifre bölümüne yazarak şifreyi oluşturun.

1
Ü Ü O
M İ O
T M İ

2
M D E
Ö K D
Ö M K

3
L İ İ
R L K
Y R Y

4
Z R Y
I İ Ç
Z Ç Y

5
A İ K
K R İ
E R E

6
M S L
L R T
T M S

7
M E L
Ü Ü L
M Y Y

8
O O Ü
N T Ü
I N İ

1	2	3	4	5	6	7	8
T	E	K	R	A	R	E	T