

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 :

KIŞ TATİLİ FASİKÜLÜ

EŞİ OLMAYANI BUL (ŞİFRELİ)

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

1	2	3	4
F K U	N Y N	E T E	A I H
F Ş U	E F Y	O R R	H Ü Y
Z Z Ş	F E İ	G O G	I Y Ü

5	6	7	8
Y A Ö	N O Ç	Ö N D	Ö S A
O A O	G N G	B B K	I I S
Y P Ö	Ç B B	D N Ö	U A Ö

1	2	3	4	5	6	7	8
K	İ	T	A	P	O	K	U

KODLAMA ÇALIŞMASI - ŞİFRELİ KOD OKUMA

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
1														
2														
3														
4														

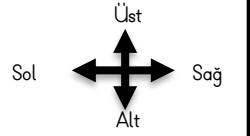
ÇOK ÇALIŞAN

BAŞARILI OLUR

UZAMSAL İLİŞKİLER SAYILAR

İfadeleri, tablodaki sayıların konumlarına göre tamamlayın.

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



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

ONLUK BİRLİK

Şekillerin gösterdiği onluk ve birlikleri inceleyiniz. Oluşan sayının değerini altına yazınız.

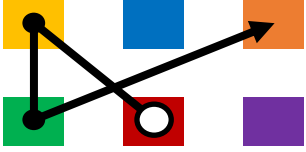
onluk	□	birlik	◆
28	62	98	
67	51	69	

Renkli Sayı Rotası (Orta Seviye) - Cevaplar

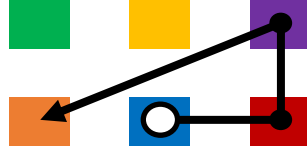
Sayıları renklere dönüştür ve noktaları doğru sırayla birleştirerek hedefe ulaş!

1 3 6 5 2 4

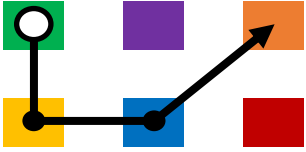
4 > 5 > 1 > 6



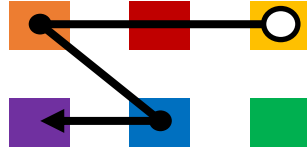
2 > 4 > 3 > 6



1 > 5 > 2 > 6



5 > 6 > 2 > 3



Geliştirilen Beceri: Görsel Dikkat, Şifreleme, İnce Motor.

17 2

4x4 SUDOKU

Sudoku 1

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

Sudoku 2

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

Sudoku 3

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

Sudoku 4

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

Sudoku 5

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

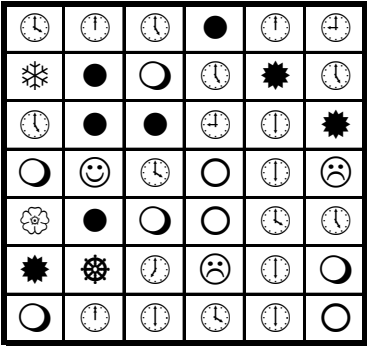
Sudoku 6

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

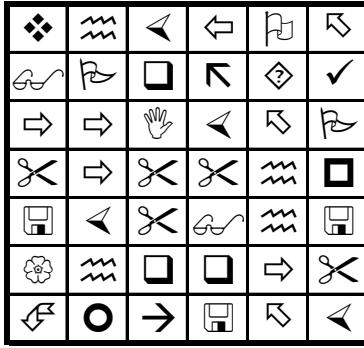
HANGİ ŞEKİL?

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

Hangi şekilden sadece 4 tane var?



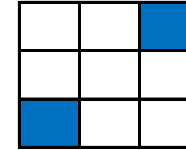
Hangi şekilden sadece 5 tane var?



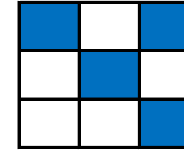
Tablo Tamamlama (Kolay Seviye - 3x3)

Birbirlerini tamamlayan tabloları tablo numaralarını kullanarak eşleştirin.

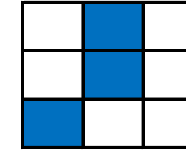
1. Tablo



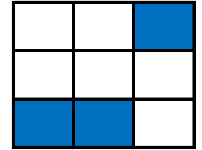
2. Tablo



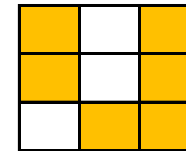
3. Tablo



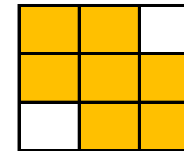
4. Tablo



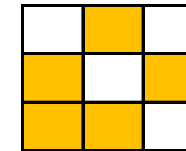
3. tablo



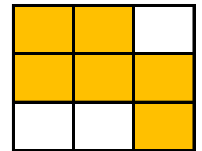
1. tablo



2. tablo



4. tablo



ŞEKİLLİ SUDOKULAR (Seviye 3)

Her satır ve sütunu ○, □, △, ◻ kullanarak boş kutuları doldurun.

○	△	◻	◻
◻	◻	○	△
◻	◻	△	○
△	○	◻	◻

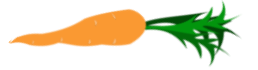
3

16

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



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



TEKRAR EDEN SAYILARI BUL (NORMAL)



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

6

2	10	16	6
11	1	19	17
6	8	9	18
4	3	13	7

7

7	16	7	15
20	2	10	1
14	8	11	13
17	19	5	9

1

18	19	16	2
5	1	20	10
7	4	8	13
17	1	11	14

5

1	15	2	6
9	3	17	18
19	5	8	5
12	20	14	16

10

17	2	10	7
6	15	9	4
18	10	11	14
8	3	19	16

2

5	11	4	18
15	16	7	17
13	14	2	20
3	2	10	12

HANGİ SAYI (Normal Seviye)

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

Hangi sayıdan sadece 2 tane var?

7	8	15	15	8
15	9	2	8	12
10	2	3	9	14
6	8	7	0	2
9	15	6	6	15

Hangi sayıdan sadece 4 tane var?

14	7	1	1	2
11	11	15	14	11
9	11	1	14	10
10	10	11	15	14
17	9	12	17	8

7

14

BAĞLANTILI SAYILAR

Birbiriyle bağlantılı tabloları inceleyin ve şifre sayısını bulun.

381

15

4

HIZLI OKUMA

Okuma sayısı kadar gülen yüz boyayın.



OKUYORUM

Ben okuyorum.

Ben artık okuyorum.

Ben artık güzel okuyorum.

Ben artık çok güzel okuyorum.

BAĞLANTILI SAYILAR (ZOR)

Birbiriyle bağlantılı tabloları inceleyin ve şifre sayısını bulun.

624371

ÖNCEKİ SONRAKİ

Aşağıda verilen sayılardan önceki ve sonraki sayıları yazın.

17 18 19

16 17 18

1 2 3

15 16 17

3 4 5

6 7 8

18 19 20

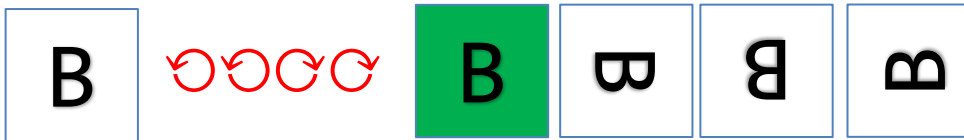
11 12 13

GİZLİ SAYIYI BUL

Tabloya 1'den 25'e kadar bütün sayılar yazılmıştır. Bir sayı iki defa yazılmıştır. Bu sayıyı bulunuz.

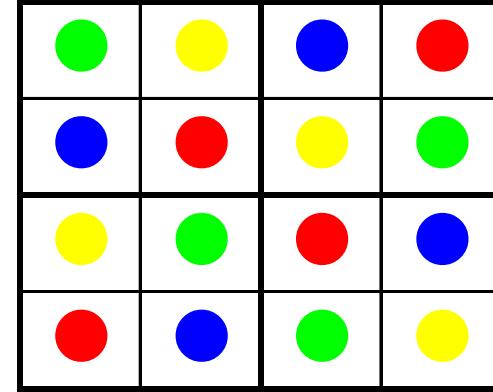
3				19			
				24	22		13
16	11	6	12	8		23	
1	5			4	10	21	
17				20		25	
		7			9		14
		18					
			15				2

Harf Döndürme (Kolay Seviye)



SUDOKU BOYAMA (Seviye 1)

Sarı, kırmızı, mavi ve yeşil renkli şekilleri her satır, sütun ve koyu renkli alanlarda aynı renk olmayacak şekilde boyayınız.



KELİME AVI BULMACASI

Verilen kelimeleri bulmacada bul ve işaretle.



başarı
şeker

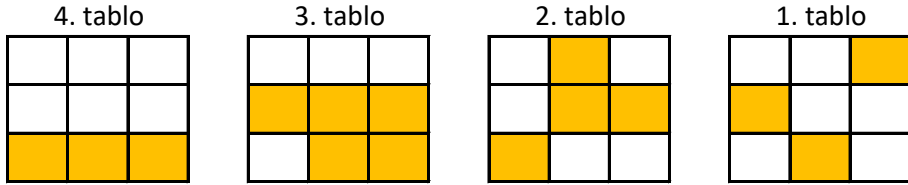
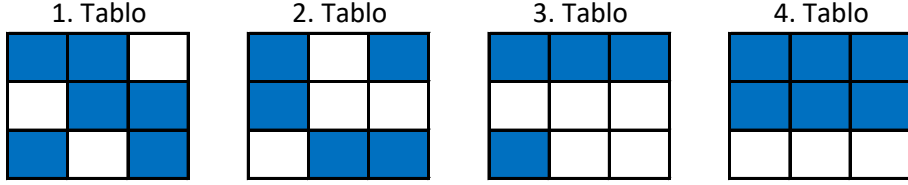
şekil
dönüş

gelişim
yarışma

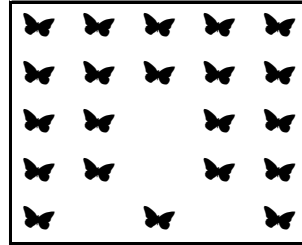
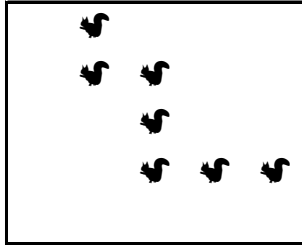
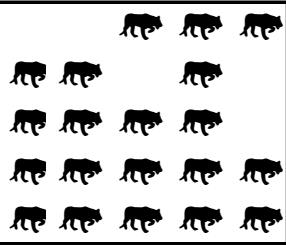
				Ş	E	K	İ	L
G	E	L	İ	Ş	İ	M		
		Y	A	R	İ	Ş	M	A
	B	A	Ş	A	R	İ		
	D	Ö	N	Ü	Ş			
Ş	E	K	E	R				

Tablo Tamamlama (Kolay Seviye - 3x3)

Birbirlerini tamamlayan tabloları tablo numaralarını kullanarak eşleştirin.



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



Onluk	Birlik
2	0
20	

Onluk	Birlik
0	7
7	

Onluk	Birlik
2	1
21	

13 6


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.

Ali nerede oturuyor?


Melek 
Cihat nerede?

Ediz 
Gökçe nerede?


Gökçe 
Cihan nerede?

Elif 
Dilek nerede?

Çınar 
İpek nerede?

Rabiya 
Melek nerede?

Bora 
Hilal nerede?

Ayşe 
Bora nerede?


Mine 
Mehmet nerede?


Yılmaz 
Elif nerede?


Dilek 
Mustafa nerede?

Yiğit 
Berat nerede?


Cihat 
Betül nerede?

Ali 
Rabiya nerede?

Yekta 
Elis nerede?


Nisan 
Ayşe nerede?

Mustafa 
Nisan nerede?


Mehmet 
Çınar nerede?


İpek 
Yiğit nerede?

Betül 
Yılmaz nerede?

Cihan 
Kaan nerede?

Berat 
Ediz nerede?

Hilal 
Mine nerede?

Kaan 
Yekta nerede?

Elis burada oturuyor

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

7 12



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

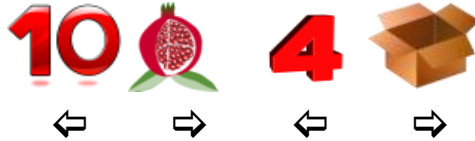


RESİMLERDEN KELİMELERE (BULMACA)

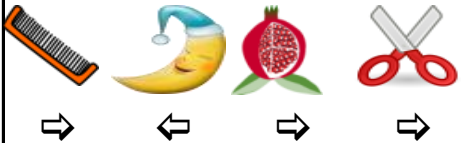
Verilen nesnenin altındaki ok işareti sol tarafı gösteriyorsa nesnenin ilk harfini, sağ tarafı gösteriyorsa nesnenin son harfini yazarak şifreli kelimeleri oluşturun.



BOLU



ORDU



KARS



UŞAK

OKU YAZ

Okuma sayısı kadar gülen yüz boyayın ve metni boş alana yazın.



TATİL

Tatilde kitap oku.

Okursan unutmazsın.

Dinlenmeyi de unutma.

Bu dönem çok çalıştın.

Empty box for writing the first sentence.

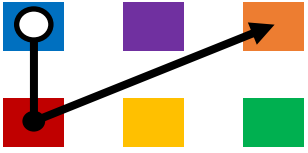
Five sets of horizontal lines for writing the remaining sentences.

Renkli Sayı Rotası (Kolay Seviye) - Cevaplar

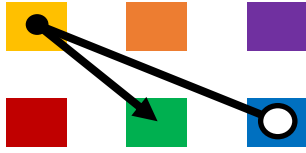
Sayıları renklere dönüştür ve noktaları doğru sırayla birleştirerek hedefe ulaş!

3 5 6 2 1 4

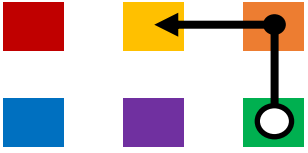
6 > 2 > 4



6 > 5 > 1



1 > 4 > 5



1 > 6 > 2



Geliştirilen Beceri: Görsel Dikkat, Şifreleme, İnce Motor.

11

8

HIZLI OKUMA

Okuma sayısı kadar gülen yüz boyayın.



Dinlen

Tatilde dinlen.

Tatilde çok dinlen.

Tatilde ailenle çok dinlen.

Tatilde ailenle çok iyi dinlen.

ŞIFRELİ SAYI OKUMA

Sayıları okunuşları ile eşleştirerek şifreyi oluşturun.

V elli üç

I doksan yedi

M kırk bir

K yetmiş yedi

M on bir

I altmış sekiz

E doksan iki

I otuz altı

S yirmi yedi

Ş altmış iki

K	I	Ş	M	E	V	S	i	M	i
77	97	62	41	92	53	27	36	11	68

HIZLI OKUMA

Okuma sayısı kadar gülen yüz boyayın.



Oku

Kitap oku.

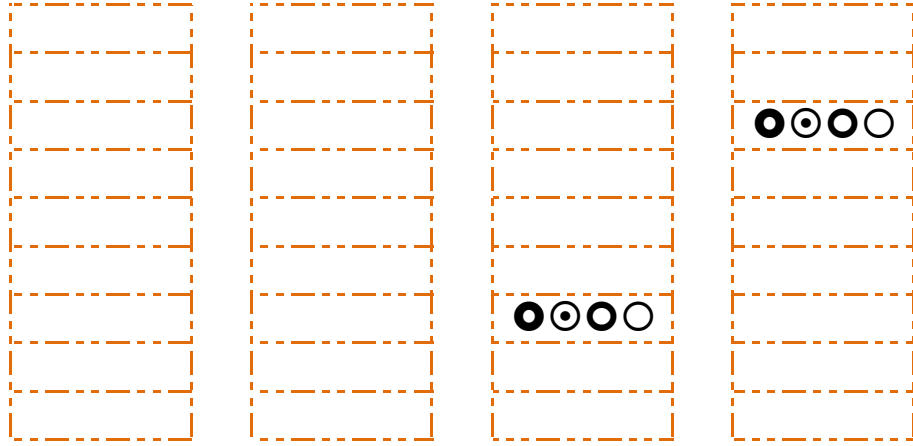
Çok kitap oku.

Fidan çok kitap oku.

Fidan çok fazla kitap oku.

DİKKAT ETKİNLİKLERİ AYNISINI BUL

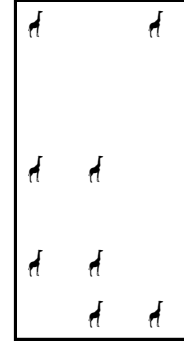
9



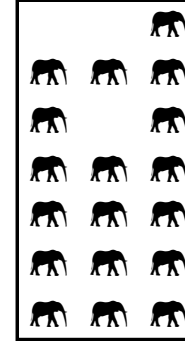
10

NESNE SAYMA

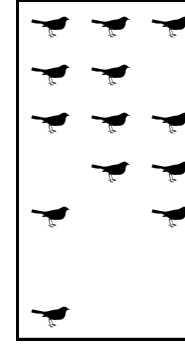
Noktalı alanlara hayvan sayılarını yazalım.



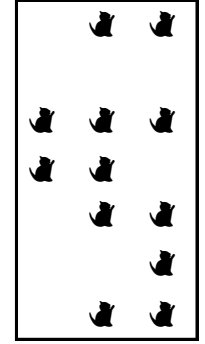
8



18



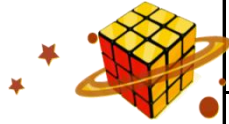
13



12

ŞİFRE ÇÖZME ÇALIŞMASI

Aşağıdaki harf numaralandırmalarına göre verilen şifreli kelimeleri ortaya çıkar.



t	ş	h	f	r	a	ü	i	ö
1	2	3	4	5	6	7	8	9

365816

16316

harita

tahta

82163

56361

iştah

rahat

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



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

