

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 :

Fasikül 19

4x4 SUDOKU

1 14

Sudoku 1

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

Sudoku 2

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

Sudoku 3

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

Sudoku 4

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

Sudoku 5

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

Sudoku 6

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

ĞİZLİ KUTULAR (SONUCU 10)

12 - 2					12 - 2
14 - 4		19 - 9		18 - 8	
			11 - 1		
			1 + 9		19 - 9
					13 - 3
					19 - 9

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

BAĞLANTILI SAYILAR (ZOR)

Birbiriyle bağlantılı tabloları inceleyin ve şifre sayısını bulun.

4786

ŞEKİLLİ SUDOKULAR (Seviye 3)

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

←	→	↓	↑
↑	↓	←	→
→	←	↑	↓
↓	↑	→	←

ŞİFRELİ SAYI OKUMA

Sayıları okunuşları ile eşleştirerek şifreyi oluşturun.

Ç	yirmi yedi	Ç	altmış altı
C	otuz	K	on üç
E	elli dört	İ	on beş
M	elli beş	A	otuz bir
E	otuz dokuz	İ	elli üç

A	C	E	M	İ	Ç	E	K	İ	Ç
31	30	39	55	53	27	54	13	15	66

13

2

KODLAMA ÇALIŞMASI - ŞİFRELİ KOD OKUMA

















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

GÜLME KOMŞUNA

GELİR BAŞINA

SUDOKU BOYAMA (Seviye 1)

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

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 Y→; Ö←; P→; Ü←; M→; M←; T→

Oluşan Gizli Kelime ZORUNLU

Verilen Yönerge C→; İ←; L←; H→; S→

Oluşan Gizli Kelime ÇIKIŞ

Verilen Yönerge Ç←; D→; Ş→; Ü→; F←; K→

Oluşan Gizli Kelime CETVEL

ÖNCEKİ SONRAKİ

Aşağıda verilen sayılardan önceki ve sonraki sayıları yazın.

18	19	20
----	----	----

14	15	16
----	----	----

11	12	13
----	----	----

6	7	8
---	---	---

2	3	4
---	---	---

5	6	7
---	---	---

12	13	14
----	----	----

1	2	3
---	---	---

3 12

Tablo Tamamlama (Normal Seviye - 4x4)

Birbirlerini tamamlayan tabloları tablo numaralarını kullanarak eşleştirin.

1. Tablo

■	□	■	□
■	□	□	■
■	□	■	□
■	□	□	□

2. Tablo

■	■	■	□
■	■	■	■
□	■	□	■
■	■	□	■

3. Tablo

■	□	□	□
□	■	■	■
■	■	□	□
■	□	□	□

4. Tablo

■	■	□	■
□	■	□	■
■	□	□	■
■	□	□	□

5. Tablo

□	■	■	□
□	■	□	■
■	■	■	■
□	□	□	■

6. Tablo

■	■	□	■
□	■	□	□
■	□	■	□
■	□	■	■

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



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



1. Tablo

□	■	□	■
□	■	■	□
□	■	□	■
□	■	■	■

5. Tablo

■	□	□	■
■	□	■	□
□	□	□	□
■	■	■	□

6. Tablo

□	□	■	□
■	□	■	■
□	■	□	■
□	■	□	□

2. Tablo

□	□	□	■
□	□	□	□
■	□	□	□
□	□	■	□

3. Tablo

□	■	■	■
■	□	□	□
□	■	■	■
□	■	■	■

4. Tablo

□	□	■	□
■	□	■	□
□	■	■	□
□	■	■	■

... BENDE ... KİMDE? (Toplama)

Her kutu, kendinde olan cevabı üstte aradığı cevabı altta gösteriyor. Oyun baştaki soru ile başlıyor. O sorunun cevabı kimde ise onun aradığı cevaptan devam ederek sona ulaşılır. Sona kalan kutunun aradığı cevabı noktalı yere yazmalıyız.

10+8 kimde?

9	
6+10 kimde?	

17	
2+1 kimde?	

16	
2+5 kimde?	

7	
3+10 kimde?	

18	
5+9 kimde?	

19	
5+5 kimde?	

15	
9+2 kimde?	

10	
3+1 kimde?	

13	
9+6 kimde?	

3	
3+16 kimde?	

11	
9+8 kimde?	

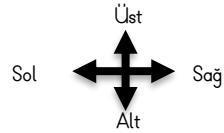
14	
5+4 kimde?	

4 bende

UZAMSAL İLİŞKİLER SAYILAR

İfadeleri, tablodaki sayıların konumlarına göre tamamlayın.

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



- | | | |
|----------------------------------|---------|----|
| 12 sayısının hemen üstünde | vardır. | 9 |
| 5 sayısının altında | vardır. | 11 |
| 9 sayısının altında | vardır. | 12 |
| 4 ile 7 arasında | vardır. | 3 |
| 1 sayısının hemen üstünde | vardır. | 10 |
| 3 sayısının sağında | vardır. | 7 |
| 4 sayısının solunda | vardır. | 8 |

ŞİFRELI SAYI SIRALAMA

Aşağıdaki sayıları sıralayarak şifreleri oluşturun.

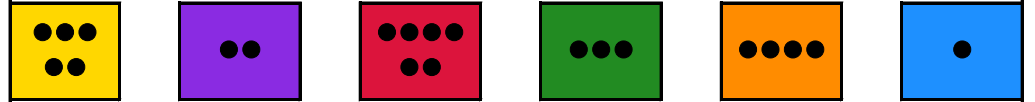
Büyükten küçüğe sıralayın.	K 99	A 80	O 36	L 61	B 70	Şifre KABLO
----------------------------	---------	---------	---------	---------	---------	----------------

Küçükten büyüğe sıralayın.	L 81	C 26	Ü 46	M 73	E 82	Şifre CÜMLE
----------------------------	---------	---------	---------	---------	---------	----------------

Küçükten büyüğe sıralayın.	N 73	V 22	E 91	Ş 37	İ 25	Şifre VİŞNE
----------------------------	---------	---------	---------	---------	---------	----------------

Küçükten büyüğe sıralayın.	D 57	A 21	Y 80	O 86	R 16	Şifre RADYO
----------------------------	---------	---------	---------	---------	---------	----------------













RENKLİ KOLAY TOPLAMA ÇIKARMA - CEVAPLAR



	+		4		-		2
	+		11		-		1
	+		10		-		3

RENKLİ KOLAY TOPLAMA - CEVAPLAR

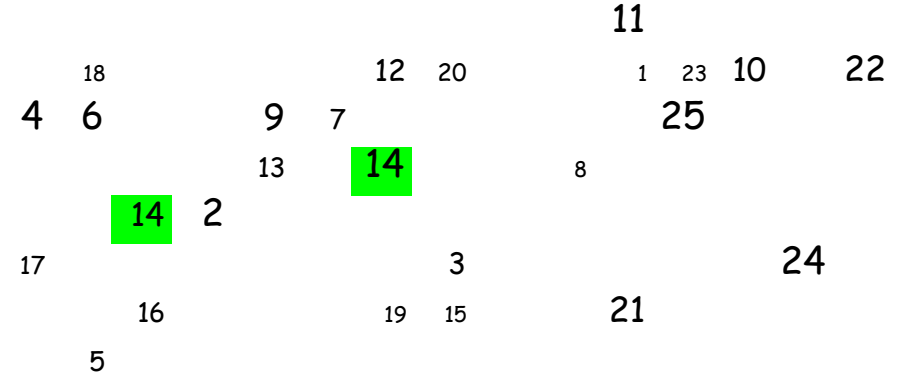


	+		=	4		+		=	7
	+		=	9		+		=	11
	+		=	3		+		=	5

9

GİZLİ SAYIYI BUL

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



6

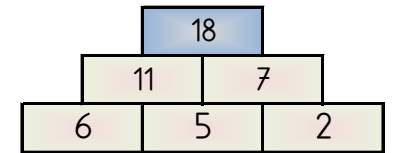
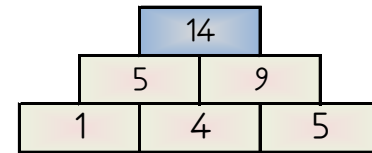
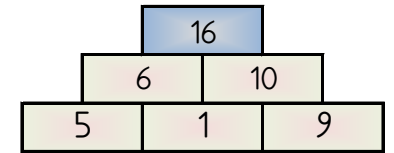
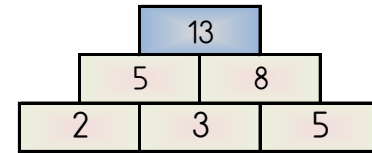
ŞEKİLLİ SUDOKULAR (Seviye 3)

Her satır ve sütunu 6, 7, 8, 9 kullanarak boş kutuları doldurun.

9	8	7	6
7	6	8	9
8	9	6	7
6	7	9	8

PİRAMİT TOPLAMA

Piramidin altındaki sayıları toplayarak tepedeki sayıya ulaşın ve bu sayıyı işaretleyin.



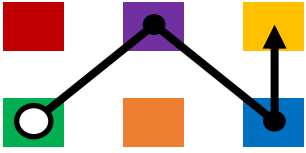
16 18 14 19 13

Renkli Sayı Rotası (Orta Seviye) - Cevaplar

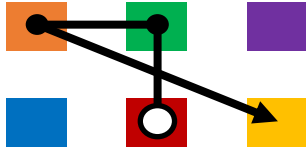
Sayıları renklere dönüştür ve noktaları doğru sırayla birleştirerek hedefe ulaş!

6 1 3 2 5 4

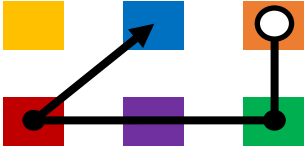
3 > 6 > 2 > 5



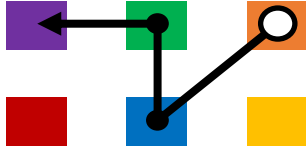
1 > 3 > 4 > 5



4 > 3 > 1 > 2



4 > 2 > 3 > 6



Geliştirilen Beceri: Görsel Dikkat, Şifreleme, İnce Motor.

7

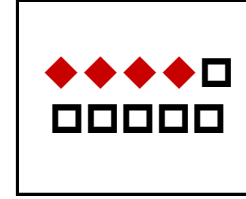
ONLUK BİRLİK

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

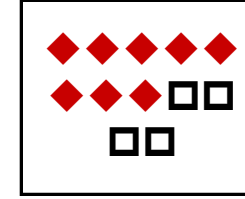
onluk



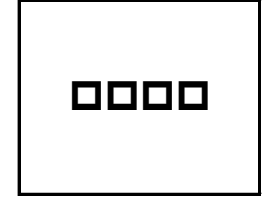
birlik



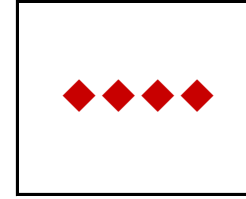
46



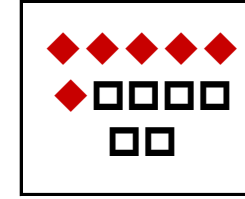
84



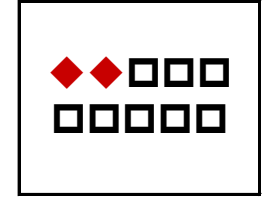
4



40



66



28

8

ŞEKLİ TOPLAMA



3



5



10



12



11



7



6

$$\blacklozenge + \odot = 19$$

$$\bigcirc + \bullet = 14$$

$$\bigcirc + \blacksquare = 8$$

$$\blacksquare + \blacklozenge = 17$$

$$\blacksquare + \bigcirc = 15$$

$$\odot + \blacklozenge = 18$$

$$\bigcirc + \odot = 16$$

$$\odot + \blacksquare = 11$$

HANGİ SAYI (Normal Seviye)

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

Hangi sayıdan sadece 4 tane var?

12	7	16	14	9
13	7	14	14	9
4	1	7	7	3
1	14	3	0	14
3	9	7	13	9

Hangi sayıdan sadece 4 tane var?

15	16	7	6	10
11	2	7	13	4
10	16	7	10	2
7	2	11	10	6
13	7	15	15	6

9

10