

Sıra Sende...

Aşağıdaki alana bir resim veya kendi eğlenceli çalışmanı ekleyebilirsin.



Cevap Anahtarı

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

Yunus Külcü

Kontrol Edenin Adı
İmzası

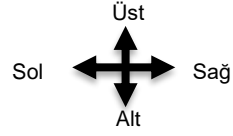
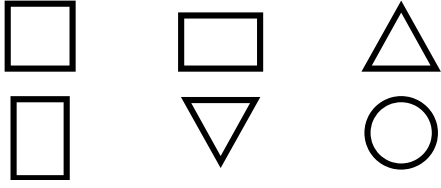


Adı Soyadı:
Sınıfı :
Okulu :

Fasikül 2

UZAMSAL İLİŞKİLER

İfadeleri, tablodaki şekillerin konumlarına göre tamamlayın.



□ ile ○ arasında vardır.

▽ şeklinin sağında vardır.

△ ile □ arasında vardır.

1

14

4x4 SUDOKU (KOLAY SEVİYE)

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

Sudoku 1

2	1	3	
4		2	1
	2	4	
3			

Sudoku 2

3		2	4
4			
2	4	1	
	3	4	

Sudoku 3

4	3	1	
2	1	4	
	4	2	1

Sudoku 4

2		1	3
3		4	2
			1
1	3		4

Sudoku 5

	3		2
1	2	4	
3	1		
2	4	3	

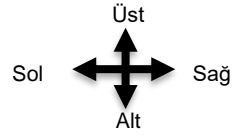
Sudoku 6

		4	1
4	1	3	2
2		1	
1	3		

UZAMSAL İLİŞKİLER SAYILAR

İfadeleri, tablodaki sayıların konumlarına göre tamamlayın.

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



1 sayısının solunda vardır.

7 sayısının hemen üstünde vardır.

5 sayısının hemen sağında vardır.

4 sayısının hemen sağında vardır.

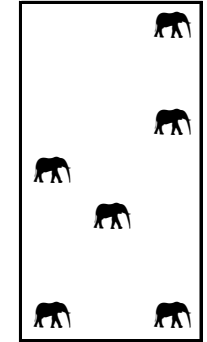
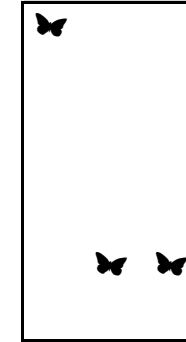
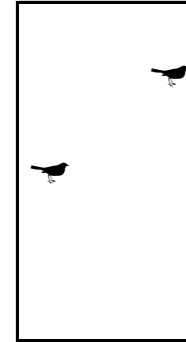
9 sayısının altında vardır.

1 sayısının hemen sağında vardır.

3 ile 7 arasında vardır.

NESNE SAYMA

Nesneleri uygun sayılarla eşleştirin.



13

15

3

2

6

EŞİ OLMAYANI BUL

Aynı olan hayvanları eşleştirin ve eş olmayan hayvanı bulun.

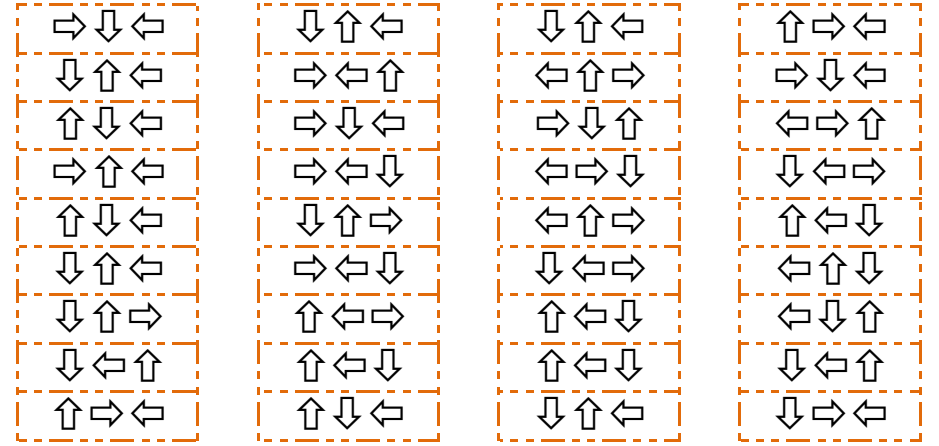
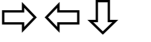


13

2

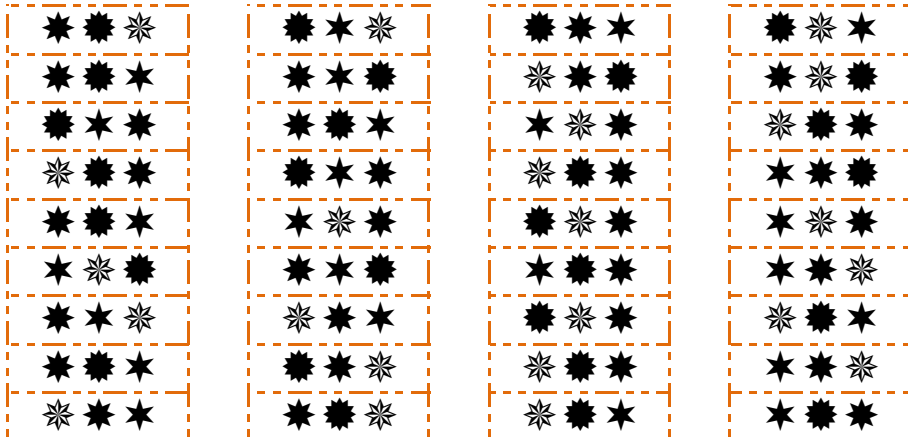
DİKKAT ETKİNLİKLERİ AYNISINI BUL

Şekillerin yandaki gibi sıralandığı 2 grubu işaretleyiniz.

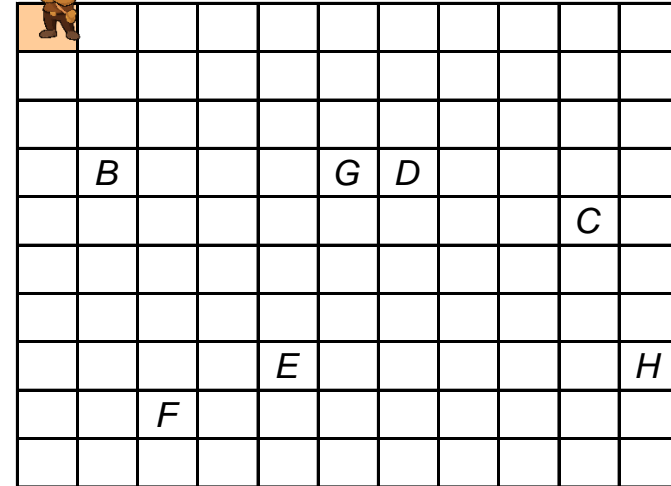


DİKKAT ETKİNLİKLERİ AYNISINI BUL

Şekillerin yandaki gibi sıralandığı 2 grubu işaretleyiniz.



Yönergeyi takip ederek yolu oluşturun. Hazinesinin yerini bul ve işaretleyiniz.



YÖNERGE

- 2 ➤
- 4 ▼
- 2 ◀
- 4 ▼
- 2 ➤

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; 5▼; 1➤; 2▲;
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; 5➤; 5▼; 3⬅;
4▲; Bitir.

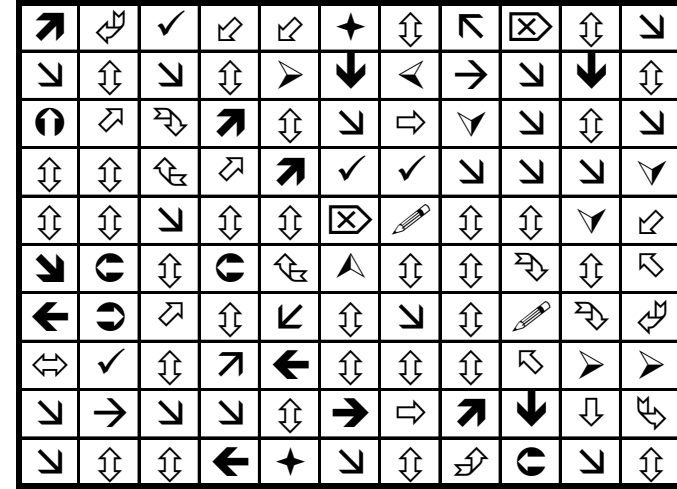
3

12

ŞEKİLLERİ SAYALIM

Aşağıdaki şekillerin kaçar tane olduğunu noktalı yere yazın.

⇕ = ▼ =



EŞİ OLMAYANI BUL

Aynı olan hayvanları eşleştirin ve eş olmayan hayvanı bulun.



GİZLİ SAYIYI BUL

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

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

ÖNCEKİ SONRAKİ

Aşağıda verilen sayılardan önceki ve sonraki sayıları yazın.

	7	
--	---	--

	5	
--	---	--

	19	
--	----	--

	8	
--	---	--

	2	
--	---	--

	10	
--	----	--

	4	
--	---	--

	18	
--	----	--

11 4

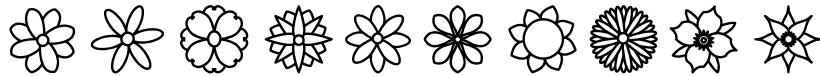
GİZLİ SAYIYI BUL

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

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

EŞİ OLMAYANI BUL

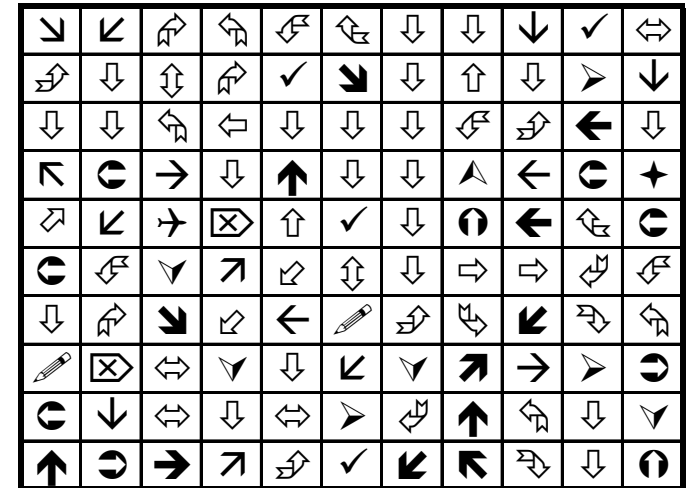
Aynı olan çiçekleri eşleştirin ve eşi olmayan çiçeği bulun.



ŞEKİLLERİ SAYALIM

Aşağıdaki şekillerin kaçar tane olduğunu noktalı yere yazın.

↻ = ↓ =



ŞEKİLLİ SUDOKULAR (Seviye 2)

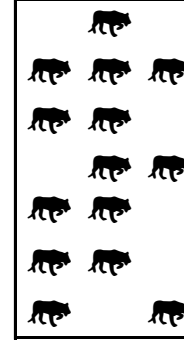
Çember, üçgen, kare ve dikdörtgen şekillerini; her satır, sütun ve koyu renkli alanlara, benzerleri olmayacak şekilde yerleştiriniz.

○		□	
△	□		○
	△	○	
□	○		□

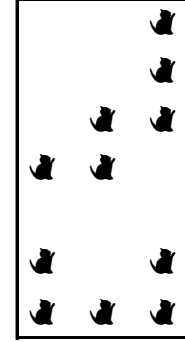
5

NESNE SAYMA

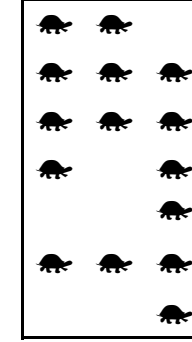
Nesneleri uygun sayılarla eşleştirin.



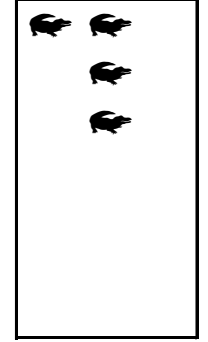
4



15



14



11

13

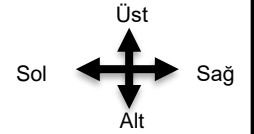
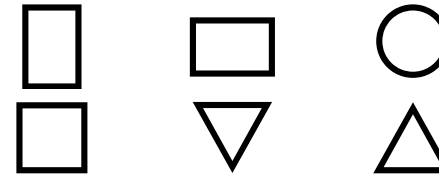
10

EŞİ OLMAYANI BUL

Aşağıdaki tabloda eş olmayan şekli bulun ve işaretleyin.

UZAMSAL İLİŞKİLER

İfadeleri, tablodaki şekillerin konumlarına göre tamamlayın.



▽ şeklinin solunda vardır.

△ şeklinin üstünde vardır.

□ şeklinin hemen sağında vardır.

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

9



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



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



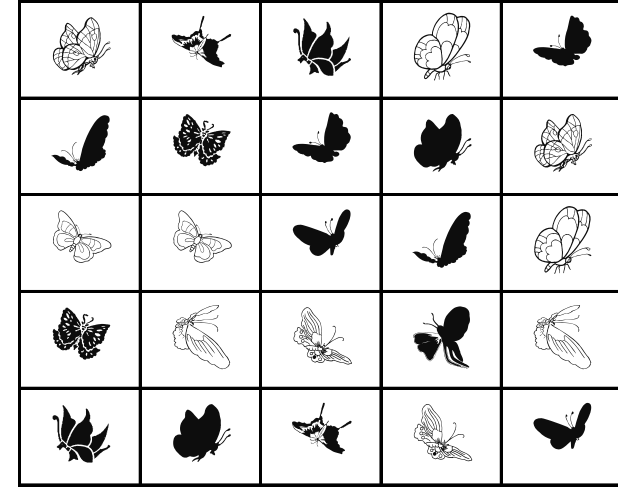
10	30	80	90	20	10
20	30	40	40	50	70
90	50	50	60	70	50
100	50	70	60	80	80
70	40	60	70	90	100



6

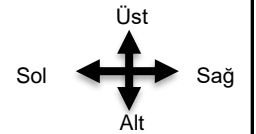
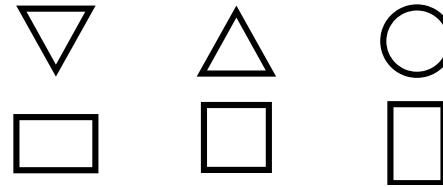
EŞİ OLMAYANI BUL

Aşağıdaki tabloda eşi olmayan şekli bulun ve işaretleyin.



UZAMSAL İLİŞKİLER

İfadeleri, tablodaki şekillerin konumlarına göre tamamlayın.



○ şeklinin altında vardır.

□ şeklinin hemen solunda vardır.

□ şeklinin üstünde vardır.

