

SIRA SİZDE

Aşağıdaki boşluğa kendi çalışmanı hazırlayabilirsin.

Kitapçık Hakkında

Bu kitapçıkta konu tekrarı amaçlı etkinlikler ve eğlenceli çalışmalar bulunmaktadır. Haftalık olarak çalışmalar üretilmeye ve paylaşılmaya devam edecektir.

Kontrol Edenin Adı İmzası



2. SINIF



20 Etkinlik



ilkokul1.com

Adı Soyadı:
Sınıfı :
Okulu :

Yunus KÜLCÜ

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



2	4	6	30	14	16	18	20	22	18
16	24	8	10	12	14	24	2	24	28
30	14	30	34	40	4	30	28	26	34
38	16	20	26	10	28	32	40	2	4
8	28	40	34	30	16	34	36	38	40



NEREDE OTURUYOR? (KOLAY SEVİYE)

Öğretmen
Masası

TAHTA

Kapı

Dolaplar

Kitaplık

Pencereler

Panolar

12 kişilik bir sınıfta Deniz kapı tarafında sondan üçüncü sırada, Ayşenaz kapı tarafında sondan dördüncü sırada, Mete dolapların olduğu tarafta dördüncü sırada, Nisanur pencere tarafında üçüncü sırada, Sukeyna pencere tarafında dördüncü sırada, Betül orta tarafta sondan ikinci sırada, Kerem orta tarafta sondan üçüncü sırada, Bünyamin pencere tarafında ilk sırada, Yunus orta tarafta dördüncü sırada, Zümra kapı tarafında üçüncü sırada, Muhammed orta tarafta sondan dördüncü sırada oturmaktadır. Bu bilgileri kullanarak Zeynep' in hangi sırada oturduğunu işaretleyiniz.

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



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



SUDOKU (KOLAY SEVİYE)

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

Sudoku 1

	4	1	2
		4	3
	3		1
2		3	4

Sudoku 2

2	4	3	
3	1		4
1	3		2
4			

Sudoku 3

	3	1	4
		3	2
	1		3
3	2	4	

Sudoku 4

			3
1		2	4
2	4		
	1	4	2

Sudoku 5

			4
3	4		2
1	2		
	3	2	1

Sudoku 6

	4		1
1	2		
4	3		2
2		4	3



YEMEKHANE SIRASI

Soruları çözerken şekil çizerek çözüme daha kolay ulaşabilirsin.

Yemekhane sırasında 8 öğrenci bulunmaktadır. Zümra sondan 2. sırada, Deniz 2. sırada, Mete son sırada, Bünyamin 4. sırada, Aysenaz sondan 8. sırada, Ertuğrul sondan 6. sırada, Tarık ise 6. sırada bulunmaktadır. Buna göre Emir kaçınıcı sıradadır?



Yemekhane sırasında 8 öğrenci bulunmaktadır. Eymen sondan 3. sırada, Mete 2. sırada, Tarık sondan 4. sırada, Yunus 4. sırada, Kayra ilk sırada, Aysenaz sondan 2. sırada, Zeynep ise sondan 6. sırada bulunmaktadır. Buna göre Emir kaçınıcı sıradadır?



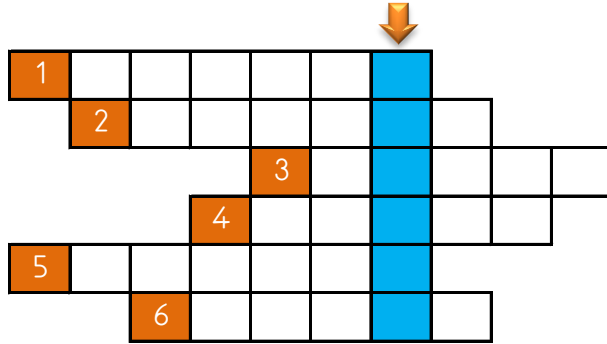
Kutuları boyayarak yolu tamamla. (onar ileri ritmik sayarak.)



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



ZIT ANLAMLI KELİMELER BULMACASI



1) İNMEK kelimesinin zıt anlamlısı 2) CESUR kelimesinin zıt anlamlısı 3) GEÇ kelimesinin zıt anlamlısı 4) SABAH kelimesinin zıt anlamlısı 5) AŞAĞI kelimesinin zıt anlamlısı 6) SAĞLIKLI kelimesinin zıt anlamlısı

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

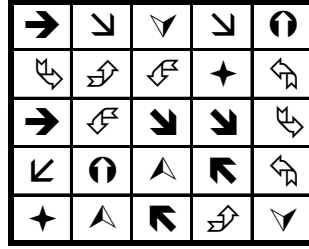
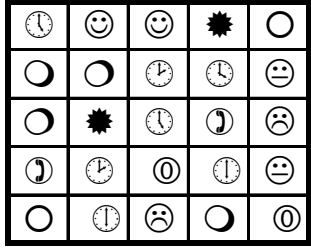
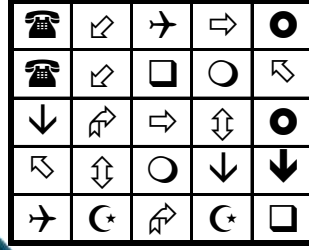
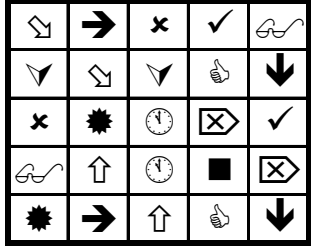


2	12	18	4	8	2
4	16	20	10	14	18
6	2	14	4	14	4
8	10	16	10	2	16
10	12	14	16	18	20



EŞİ OLMAYANI BUL

Aşağıdaki her bir kutuda eş olmayan şekli bulun ve işaretleyin.



GİZLİ KUTULAR (SONUCU 12)

$9 + 7$	$1 + 8$	$9 + 3$	$9 + 2$	$10 + 6$	$8 + 4$	$5 + 9$
$17 - 5$	$21 - 5$	$9 + 6$	$7 + 2$	$11 + 1$	$19 - 3$	$19 - 3$
$8 + 4$	$7 + 6$	$18 - 6$	$7 + 5$	$9 - 1$	$18 - 4$	$11 + 5$
$17 - 1$	$5 + 8$	$13 - 3$	$7 + 3$	$15 - 2$	$19 - 9$	$8 + 6$
$6 + 3$	$2 + 6$	$18 - 4$	$8 + 2$	$15 - 4$	$20 - 6$	$11 - 3$
$5 + 8$	$21 - 6$	$9 - 1$	$18 - 6$	$23 - 8$	$7 + 5$	$20 - 8$

Bu işlem kutularının arasında sonucu 12 olan 10 kutu gizlenmiştir. Bu kutuları 4 dakika içinde bulabilir misin?

GİZLİ KUTULAR (SONUCU 15)

$9 + 7$	$14 + 1$	$13 + 6$	$12 + 1$	$10 + 5$	$19 - 6$	$24 - 7$
$12 + 3$	$27 - 9$	$18 - 5$	$14 + 4$	$21 - 6$	$18 - 1$	$22 - 5$
$27 - 8$	$10 + 1$	$13 + 2$	$17 - 1$	$6 + 5$	$9 + 7$	$12 + 3$
$9 + 8$	$24 - 9$	$25 - 8$	$8 + 7$	$6 + 6$	$11 + 1$	$21 - 8$
$8 + 3$	$5 + 7$	$9 + 2$	$14 + 4$	$8 + 9$	$6 + 8$	$25 - 6$
$7 + 9$	$14 + 4$	$17 - 4$	$5 + 9$	$22 - 4$	$14 + 1$	$17 - 2$

Bu işlem kutularının arasında sonucu 15 olan 10 kutu gizlenmiştir. Bu kutuları 4 dakika içinde bulabilir misin?

Bebeği toplamı 12 olan kutuları boyayarak emziğe ulaştır. Çapraz ilerlemek yok.
(9 kutu daha boyanacak.)



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



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; 1➤; 4▼; 2➤;
3▲; 2◀; 3▼; 3➤;
2▲; 3◀; 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▼; 1➤; 2▲;
2➤; 2▼; 2◀; 2▼;
1➤; 2▲; 2➤; 2▲;
2◀; Bitir.

SUDOKU (KOLAY SEVİYE)

Her satır ve sütunda 1,2,3,4,5 rakamlarını kullanarak boş kutuları doldurun.

2		5	4	
4	3	1		2
3	5	4	2	1
	2	3		4
	4		3	

28 25 22

33 30 27

3 6 9

5 8 11

4 7 10

29 26 23

DESTE, DÜZİNE, ONLUK VE BİRLİK SORULARI

Aşağıdaki problemleri çözün ve cevaplarını işaretleyin.

8 birlik ve 9 onluktan oluşan sayının 1 fazlası kaçtır?

4 düzine kaç eder?

1 deste ve 3 düzinenin 9 fazlası kaç eder?

57 sayısı 5 desteden kaç fazladır.

3 düzine ve 2 deste kaç eder?

8 birlik ve 8 onluktan oluşan sayının 7 eksiği kaçtır?

48

57

81

56

99

7

55

BASAMAK ADLARI VE BASAMAK DEĞERLERİ

Basamak adları ve basamak değerlerini yazınız.

9	4	Basamak Değerleri	Basamak Adları
↓	↓
↓	↓

6	8	Basamak Adları	Basamak Değerleri
↓	↓
↓	↓

1	5	Basamak Değerleri	Basamak Adları
↓	↓
↓	↓

3	9	Basamak Adları	Basamak Değerleri
↓	↓
↓	↓

ÇARPMA İŞLEMİNE HAZIRLIK

Aşağıdaki soruları ritmik sayarak bulun ve cevaplarını işaretleyin.

Dörder ritmik sayarken 10. söylediğimiz sayı kaçtır?
Üçer ritmik sayarken 5. söylediğimiz sayı kaçtır?
Üçer ritmik sayarken 9. söylediğimiz sayı kaçtır?
Üçer ritmik sayarken 7. söylediğimiz sayı kaçtır?
Üçer ritmik sayarken 3. söylediğimiz sayı kaçtır?

Dörder ritmik sayarken 7. söylediğimiz sayı kaçtır?
Beşer ritmik sayarken 2. söylediğimiz sayı kaçtır?
İkişer ritmik sayarken 9. söylediğimiz sayı kaçtır?
Dörder ritmik sayarken 5. söylediğimiz sayı kaçtır?
Dörder ritmik sayarken 6. söylediğimiz sayı kaçtır?

18 21 9 28 15 24 27 20 10 35 40

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	L←; B←; S←; H⇒; O←; Ç←; B←
Oluşan Gizli Kelime	
Verilen Yönerge	Z←; B←; T←; K⇒; İ←
Oluşan Gizli Kelime	
Verilen Yönerge	F←; L←; J←; O←
Oluşan Gizli Kelime	

FARKLI OLANI BUL

Aşağıdaki her grupta kelime çiftlerinden anlam ilişkisi bakımından farklı olanı işaretleyin.



BOL	GENİŞ
ESİR	TUTSAK
BAŞLANGIÇ	BİTİŞ

CEVAP	YANIT
İŞİTMEK	DUYMAK
GÜLMEK	AĞLAMAK

ESKİ	YENİ
YOKSUL	FAKİR
İHTİYAR	YAŞLI

AKŞAM	SABAHA
PROBLEM	SORUN
TÜMCE	CÜMLE

SERT	YUMUŞAK
KIRLI	PİS
YARAMAZ	USLU

ŞİŞMAN	ZAYIF
FÜZE	ROKET
KONUK	MİSAFİR