

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

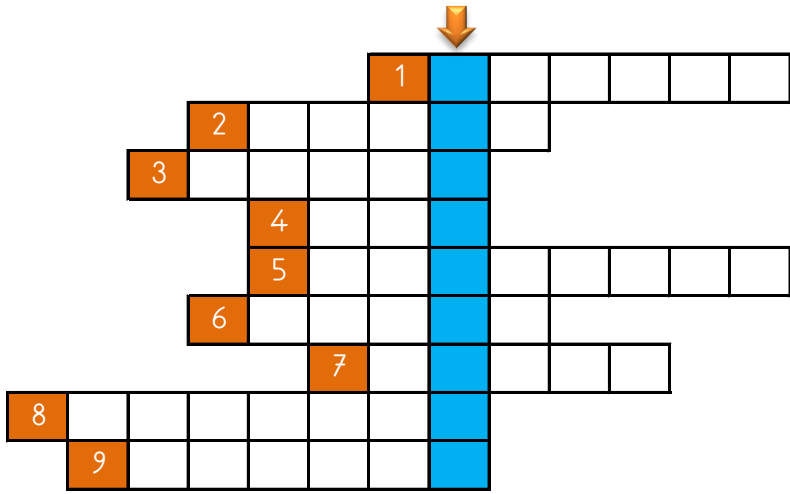


www.eglenclicalismalar.com

Adı Soyadı:
Sınıfı :
Okulu :

Yunus KÜLCÜ

ZİT ANLAMLI KELİMELER BULMACASI



- 1) AYNI kelimesinin zıt anlamlısı 2) SİYAH kelimesinin zıt anlamlısı 3) TÜMSEK kelimesinin zıt anlamlısı 4) AZ kelimesinin zıt anlamlısı 5) TEMBEL kelimesinin zıt anlamlısı 6) UZAK kelimesinin zıt anlamlısı 7) GERİ kelimesinin zıt anlamlısı 8) TANIDIK kelimesinin zıt anlamlısı 9) KİTLİK kelimesinin zıt anlamlısı

YEMEKHANE SIRASI

Soruları çözerken şekil çizerek çözüme daha kolay ulaşabilirsin.

Yemekhane sırasında 9 öğrenci bulunmaktadır. Tanık 5. sırada, Emir 6. sırada, Kerem 9. sırada, Kayra ilk sırada, Deniz sondan 3. sırada, Sukeyna 3. sırada, Mete 2. sırada, Zeynep ise sondan 6. sırada bulunmaktadır. Buna göre Yunus kaçınıcı sıradadır?



Yemekhane sırasında 8 öğrenci bulunmaktadır. Zeynep 7. sırada, Mete 8. sırada, Meyra 5. sırada, Şükriye 1. sırada, Yunus sondan 7. sırada, Nisanur 6. sırada, Ömer ise sondan 6. sırada bulunmaktadır. Buna göre Betül kaçınıcı sıradadır?

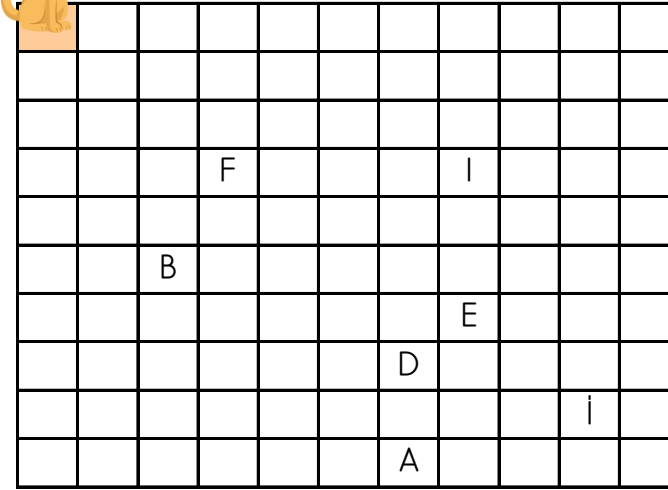


Yönergeyi takip ederek 30 adımlık yolu oluştur, 'gerçek' hazineyi bul ve işaretle.



YÖNERGE

- 2 ▼
2 ➤
1 ▼
5 ➤
3 ▲
3 ➤
9 ▼
4 ◀



ŞİFRELİ ALFABE ÇALIŞMASI

Aşağıda verilen her bir sayı alfabemizde bulunan bir harfi temsil etmektedir. Bu sayılar harfin alfabedeki sırasını göstermektedir. (1=A, 2=B, 3=C ...)



1-15-7-1-2-6-16-12-29-5-6

28-12-21-16-12 5-18-14-25-29

10-1-21-7 27-1-21

SUDOKU (KOLAY SEVİYE)

Sudoku 1

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

Sudoku 2

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

Sudoku 3

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

Sudoku 4

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



ÇARPMA İŞLEMİNE HAZIRLIK

Aşağıdaki soruları ritmik sayarak bulun ve cevaplarını işaretleyin.

İkişer ritmik sayarken 2. söylediğimiz sayı kaçtır?
Beşer ritmik sayarken 8. söylediğimiz sayı kaçtır?
Dörder ritmik sayarken 8. söylediğimiz sayı kaçtır?
İkişer ritmik sayarken 10. söylediğimiz sayı kaçtır?
Dörder ritmik sayarken 4. söylediğimiz sayı kaçtır?

İkişer ritmik sayarken 3. söylediğimiz sayı kaçtır?
Beşer ritmik sayarken 5. söylediğimiz sayı kaçtır?
Beşer ritmik sayarken 2. söylediğimiz sayı kaçtır?
Üçer ritmik sayarken 8. söylediğimiz sayı kaçtır?
Beşer ritmik sayarken 10. söylediğimiz sayı kaçtır?

25 20 50 40 10 30 32 4 6 16 24

DİKKAT GELİŞTİRME SORULARI

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

1) Aradığımız sayı sağ kutudadır. Bu sayı bulunduğu kutunun son üç sayısından birisidir. Bu sayı aşağıdaki sayılardan hangisi olamaz?

a) 9 b) 12 c) 1 d) 10

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

2) Aradığımız sayı sağ kutuda değildir. Bu sayı bulunduğu kutunun ilk üç sayısından birisi değildir. Bu sayı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

a) 1 b) 9 c) 8 d) 3

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

3) Aradığımız sayı sağ kutuda değildir. Bu sayı bulunduğu kutunun ilk üç sayısından birisidir. Bu sayı aşağıdaki sayılardan hangisi olamaz?

a) 7 b) 1 c) 11 d) 4

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

4) Aradığımız sayının bulunduğu kutuda 11 sayısı da bulunmaktadır. Bu sayı bulunduğu kutunun son üç sayısından birisidir. Bu sayı aşağıdakilerden hangisi olabilir?

a) 7 b) 10 c) 8 d) 6

Buldüğün cevapların toplamı 32 ise başardın.

www.egenceicilismalar.com

SUDOKU (KOLAY SEVİYE)

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

Sudoku 1

		3	
1	3		
4	2	1	
3	1	2	4

Sudoku 2

	3		
4			1
2	4	1	3
3	1	2	

Sudoku 3

4		1	
	2	3	4
	1	4	3
	4		1



Sudoku 4

1	3		4
2		1	
	2	4	
4	1	3	

Sudoku 5

	1	2	4
	2		3
1			2
	4	3	

Sudoku 6

4	3	2	
1			4
		4	3
3	4		



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 alfabeği yazman işini oldukça kolaylaştıracaktır.

Verilen Yönerge	F←; J→; Ş←; J←; L←
Oluşan Gizli Kelime	
Verilen Yönerge	K→; B←; K→; D→
Oluşan Gizli Kelime	
Verilen Yönerge	U←; D→; S←; Y→; J←
Oluşan Gizli Kelime	

KODLAMA ÇALIŞMASI - ŞİFRELİ KOD OKUMA

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
1	Ç	H	L	V	L	J	C	Ğ	R	N	T	H	P	Ş
2	C	G	Y	T	J	R	Ğ	K		D	Z	V	Ş	Ş
3	D	G		H	M	V	H	M	V	Y		T	L	B
4	Ö	Ü	O	I	Ü	U	O	A	I		I	E	E	

H2	C4	A3	C1	H4	H3	H4	C2	D4

A4	H1	I1	L4	J1	K4	J3	C4	I1	F4	K2

FARKLI OLANI BUL

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



	ERKEN	GEÇ
	İHTİYAR	YAŞLI
	İSTEK	ARZU

	AD	İSİM
	İNCE	KALIN
	ESKİ	YENİ

	YER	GÖK
	İCAT	BULUŞ
	GECE	GÜNDÜZ

	ÖDÜL	MÜKAFAT
	KELİME	SÖZCÜK
	ÇIKMAK	İNMEK

	FARKLI	AYNI
	SEVİNÇLİ	NEŞELİ
	ÇALIŞKAN	GAYRETLİ

	İLK	SON
	ADALET	HAK
	SEBEP	NEDEN

www.eglenceicilismlar.com

ÇARPMA İŞLEMİNE HAZIRLIK

Aşağıdaki soruları ritmik sayarak bulun ve cevaplarını işaretleyin.

Üçer ritmik sayarken 2. söylediğimiz sayı kaçtır?

Üçer ritmik sayarken 6. söylediğimiz sayı kaçtır?

Beşer ritmik sayarken 4. söylediğimiz sayı kaçtır?

Dörder ritmik sayarken 2. söylediğimiz sayı kaçtır?

Dörder ritmik sayarken 3. söylediğimiz sayı kaçtır?

Üçer ritmik sayarken 3. söylediğimiz sayı kaçtır?

Üçer ritmik sayarken 7. söylediğimiz sayı kaçtır?

Üçer ritmik sayarken 5. söylediğimiz sayı kaçtır?

Beşer ritmik sayarken 6. söylediğimiz sayı kaçtır?

Üçer ritmik sayarken 8. söylediğimiz sayı kaçtır?

8 15 21 20 24 30 6 35 12 18 9

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



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



www.eglenceicilismlar.com

KOLAY SORULAR

Aşağıdaki soruları çözün ve cevap formunu doldurun.

- 1) Hangi kelime "o" harfi ile bitmektedir?
A) boyutlandırmak B) logo C) program
- 2) Hangi sayı diğerlerinden daha büyüktür?
A) 53 B) 95 C) 36
- 3) Bir desteye 6 eklersek sonuç kaç olur?
A) 11 B) 16 C) 15
- 4) 5 deste ve 3 düzinenin toplamı kaçtır?
A) 86 B) 94 C) 88
- 5) İki destenin 4 eksiği kaçtır?
A) 15 B) 14 C) 16
- 6) Hangi kelimenin 5. harfi alfabemizin 20. harfidir?
A) şüpheleniş B) kartpostalı C) hoparlörlü

	A	B	C
1	(A)	(B)	(C)
2	(A)	(B)	(C)
3	(A)	(B)	(C)
4	(A)	(B)	(C)
5	(A)	(B)	(C)
6	(A)	(B)	(C)
7	(A)	(B)	(C)
8	(A)	(B)	(C)
9	(A)	(B)	(C)
10	(A)	(B)	(C)

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



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



BASAMAK ADLARI VE BASAMAK DEĞERLERİ

Basamak adları ve basamak değerlerini yazınız.

4	0	Basamak Adları	Basamak Değerleri
↓	→
↓	→

8	5	Basamak Adları	Basamak Değerleri
↓	→
↓	→

4	1	Basamak Değerleri	Basamak Adları
↓	→
↓	→

6	0	Basamak Adları	Basamak Değerleri
↓	→
↓	→

DESTE, DÜZİNE, ONLUK VE BİRLİK SORULARI

Aşağıdaki problemleri çözün ve cevaplarını işaretleyin.

7 birlik ve 5 onluktan oluşan sayının 2 eksiği kaçtır?

52

32 sayısına kaç eklersek 4 deste olur?

63

4 düzine kaç eder?

48

6 onluk ve 3 birlikten oluşan sayı kaçtır?

36

4 düzinenin 4 fazlası kaç eder?

8

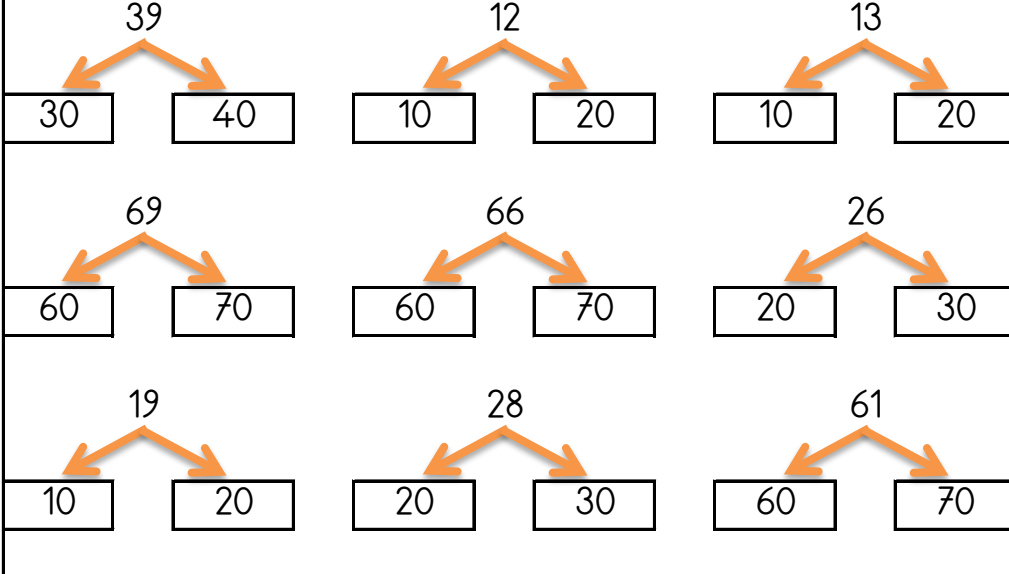
4 destenin 4 eksiği kaç eder?

2

55

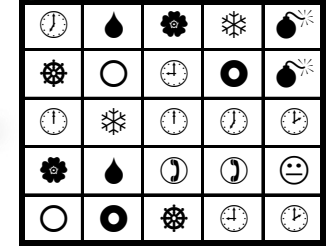
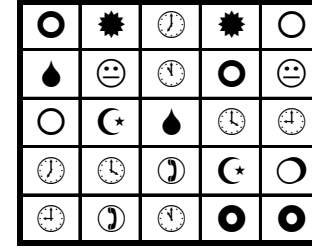
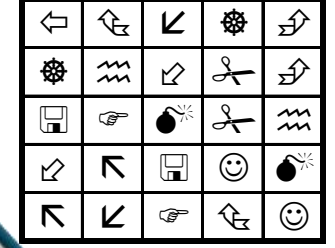
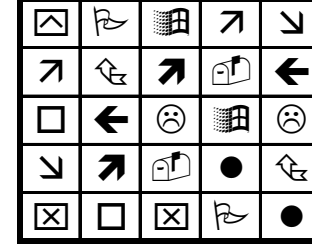
ONLUĞA YUVARLAMA

Sayıların en yakın oldukları onluk kutularını boyayın.



EŞİ OLMAYANI BUL

Aşağıdaki her bir kutuda eş olmayan şekli bulun ve işaretleyin.



www.eglenceicilismlar.com

Örüntüleri tamamlayın.

3 6 9

33 30 27

2 5 8

4 7 10

32 29 26

1 4 7