

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 EĞLENCELİ ÇALIŞMALAR 6

18 Eğlenceli Çalışma
8 Problem



ilkokul1.com

Adı Soyadı:

Sınıfı :

Okulu :

Yunus KÜLCÜ

ŞİFRELİ EŞ ANLAMLI KELİMELER



1	ESİR
2	EK
3	ZAMAN
4	DUYGU
5	SORU
6	HOŞ
7	HEDİYE
8	BOL
9	KIZGIN
10	HELA
11	ARABA

Y	İLAVE
U	SÜRE
C	SUAL
E	ÖFKELİ
E	OTOMOBİL
O	TUTSAK
A	GÜZEL
K	ARMAĞAN
N	HİS
N	TUVALET
S	GENİŞ

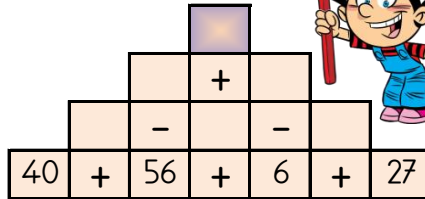
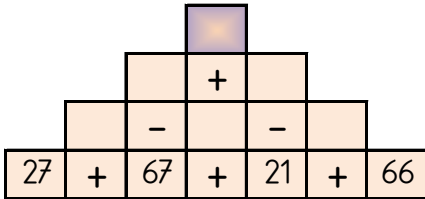
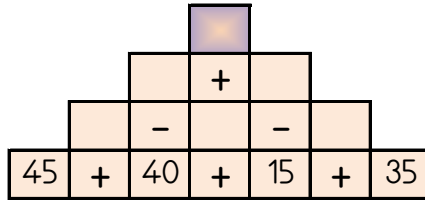
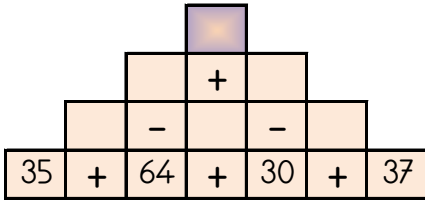


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----



PIRAMİT TOPLAMA ÇIKARMA

Sayılar arasındaki işlemleri yaparak piramitin tepesindeki sayıya ulaşın.



93

32

63

7

35



PROBLEMLER



1) Ertuğrul'un 14 tane balonu vardı. Ertuğrul bir miktar daha balon satın alınca toplam 44 tane balonu olmuştur. Buna göre Ertuğrul kaç tane balon satın almıştır?

Cevap:

2) Betül kitabının önce 9 sayfasını, sonra da 40 sayfasını okudu. Geriye okunacak 38 sayfası kaldığına göre kitap toplam kaç sayfadır?

Cevap:

3) Zeynep 36, Ömer 20, Nisanur ise 39 yaşındadır. Zeynep, Ömer ve Nisanur'un 1 yıl sonra yaşları toplamı kaç olur?

Cevap:

4) Eymen 19 yaşındadır. Ertuğrul, Eymen'den 27 yaş büyüktür. Buna göre Ertuğrul 10 yıl sonra kaç yaşında olur?

Cevap:

5) 4 birlik ve 8 onluktan oluşan sayı ile 5 onluk ve 7 birlikten oluşan sayının farkı kaçtır?

Cevap:

6) 87 - 47 işleminin sonucunun 10 eksiği kaçtır?

Cevap:

7) Meyra salı günü 22 sayfa, çarşamba günü ise salı gününden 14 sayfa daha fazla kitap okumuştur. Meyra iki günde toplam kaç sayfa kitap okumuştur?

Cevap:

8) Meyra ile Mete'nin yaşları toplamı 71 sayısına eşittir. Meyra 22 yaşında olduğuna göre Mete kaç yaşındadır?

Cevap:

FARKLI OLANI BUL

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



	AFFETMEK	BAĞIŞLAMAK
	İHTİYAR	YAŞLI
	DAR	GENİŞ

	MÜSAİT	UYGUN
	İTMEK	ÇEKMEK
	VAR	YOK

	YUKARI	AŞAĞI
	BEYAZ	SİYAH
	BİÇİM	ŞEKİL

	CEVAP	YANIT
	KIRMIZI	AL
	ARTI	EKSİ

	GÜZEL	ÇİRKİN
	KUŞKU	ŞÜPHE
	ETRAF	ÇEVRE

	KİRLİ	PİS
	ÖNCE	SONRA
	ÖĞRENCİ	TALEBE

SUDOKU (KOLAY SEVİYE)

Sudoku 1

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

Sudoku 2

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

Sudoku 3

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

Sudoku 4

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



TOPLAMA VE ÇIKARMA İŞLEMİNDE VERİLMEYENİ BULMA ALIŞTIRMALARI

Aşağıdaki işlemleri yapın ve cevabı seçin.



$\begin{array}{r} \square \\ + 64 \\ \hline 90 \end{array}$	$\begin{array}{r} 77 \\ - \square \\ \hline 9 \end{array}$	$\begin{array}{r} 93 \\ - \square \\ \hline 46 \end{array}$	$\begin{array}{r} 77 \\ - \square \\ \hline 19 \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ + 29 \\ \hline 73 \end{array}$	$\begin{array}{r} 24 \\ - 17 \\ \hline \square \end{array}$
---	--	---	---	---	---

$\begin{array}{r} 37 \\ + \square \\ \hline 50 \end{array}$	$\begin{array}{r} 65 \\ - 37 \\ \hline \square \end{array}$	$\begin{array}{r} 36 \\ + \square \\ \hline 55 \end{array}$	$\begin{array}{r} 69 \\ + \square \\ \hline 85 \end{array}$	$\begin{array}{r} 61 \\ - \square \\ \hline 9 \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ + 63 \\ \hline 80 \end{array}$
---	---	---	---	--	---

19 47 52 68 44 58 6 28 13 16 17 7 26

EŞİTLİK

Terazinin iki kefesindeki işlemlerin sonuçlarının aynı olması gerekiyor.

$2 + 1$	$1 + \dots$
---------	-------------

$5 + \dots$	$13 - 1$
-------------	----------

$1 + \dots$	$12 - 4$
-------------	----------

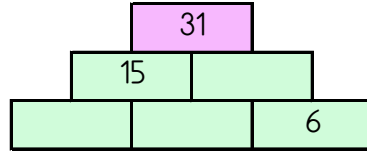
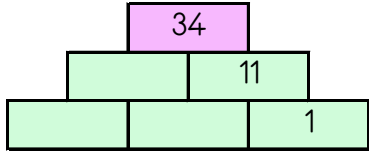
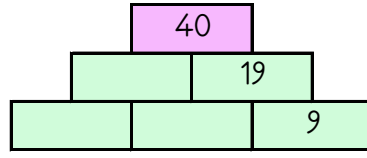
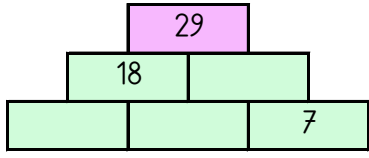
$9 - 2$	$\dots + 6$
---------	-------------

$1 + \dots$	$5 - 3$
-------------	---------

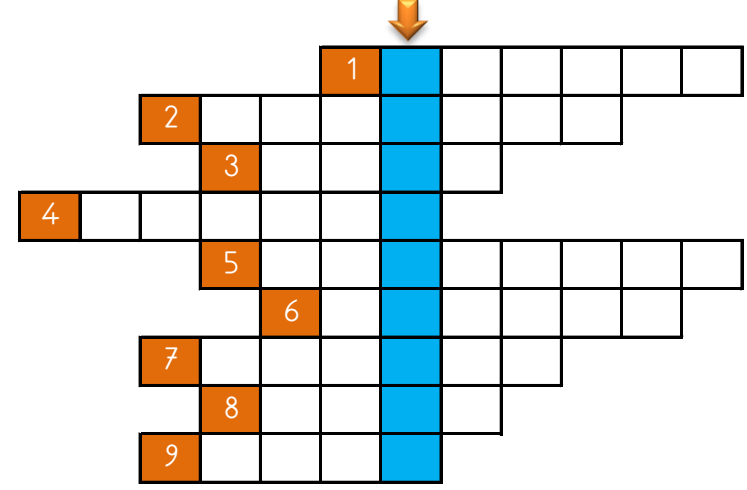
$9 + 1$	$\dots - 2$
---------	-------------

TOPLAMA PİRAMİDİNDE VERİLMİYEN SAYILAR

Toplama piramidi üzerinde bazı sayılar verilmemiştir. Bunları bulabilir misin?



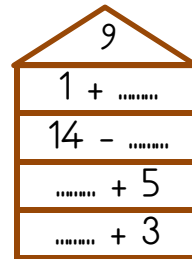
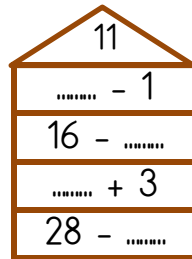
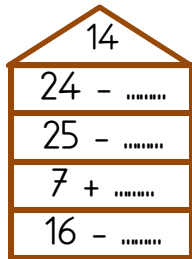
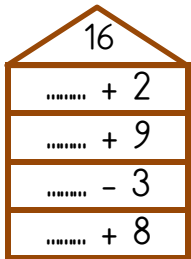
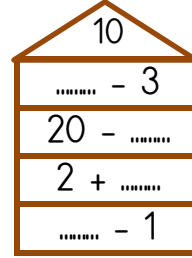
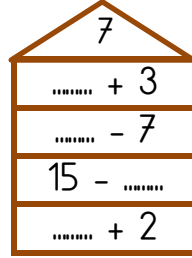
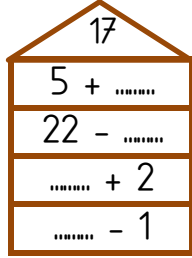
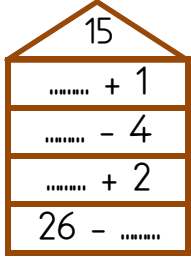
ZİT ANLAMLI KELİMELER BULMACASI



- 1) AYNI kelimesinin zıt anlamlısı 2) TANIDIK kelimesinin zıt anlamlısı 3) DÜZ kelimesinin zıt anlamlısı 4) CESUR kelimesinin zıt anlamlısı 5) TEMBEL kelimesinin zıt anlamlısı 6) İNMEK kelimesinin zıt anlamlısı 7) KITLIK kelimesinin zıt anlamlısı 8) HAFİF kelimesinin zıt anlamlısı 9) KAPALI kelimesinin zıt anlamlısı

İŞLEM APARTMANLARI (Verilmeyenleri Bulalım)

Apartmanlarda çatıda her kattaki işlem sonucu yazmaktadır. Verilmeyenleri bulunuz.



GİZLİ KUTULAR (SONUCU 10)

2 + 8	4 + 5	14 - 4	13 - 3	4 + 5	9 - 1	16 - 5
16 - 7	13 - 7	8 + 6	12 - 6	15 - 3	5 + 4	13 - 7
13 - 7	7 - 1	4 + 6	8 - 1	2 + 8	14 - 5	2 + 5
16 - 8	15 - 3	8 + 2	5 + 7	12 - 6	4 + 5	3 + 9
2 + 9	15 - 4	12 - 5	8 - 2	8 + 3	8 + 5	19 - 9
5 + 8	13 - 4	3 + 7	8 - 2	16 - 6	3 + 4	5 + 5

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

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



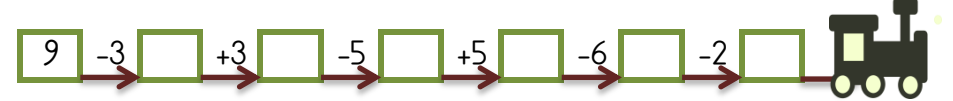
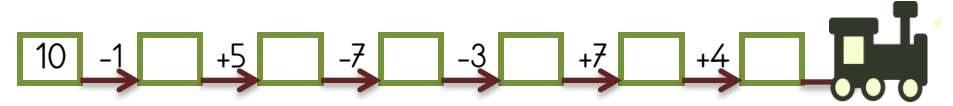
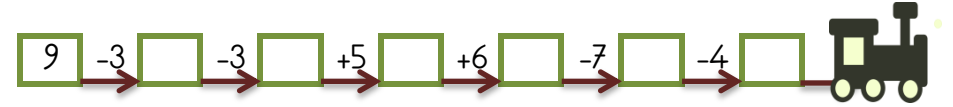
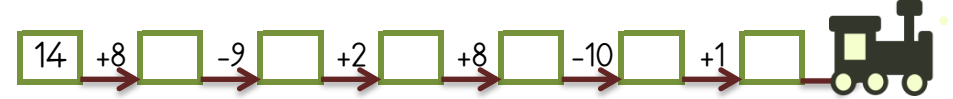
		G							
D									
E	B	A							
	T								
		I							

YÖNERGE

- 7 ▼
- 4 ➤
- 2 ▼
- 2 ➤
- 2 ▲
- 1 ◀
- 6 ▲
- 2 ◀
- 3 ▼

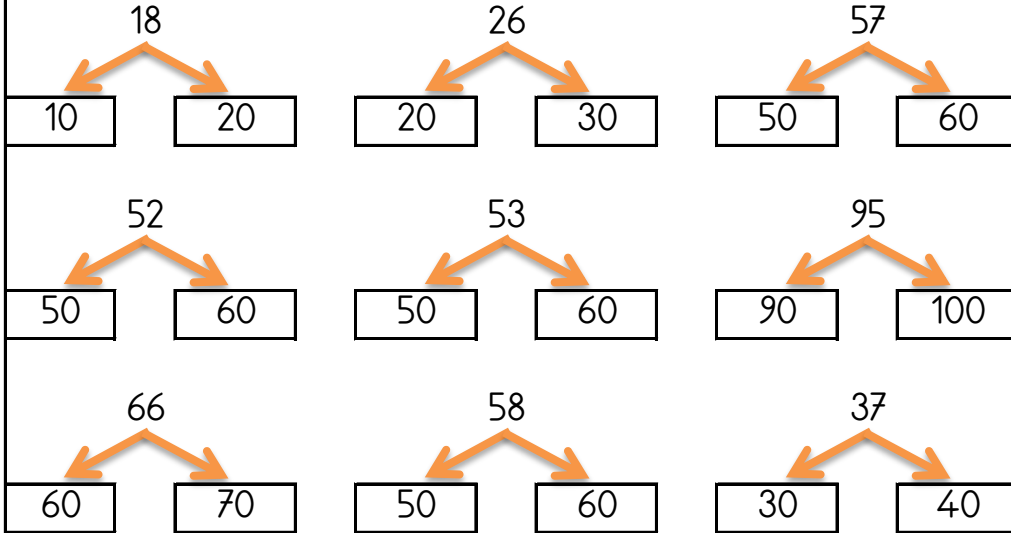
VAGONLARI DOLDUR

Son vagona verilen sayıdan başlayarak verilen işlemleri yaparak bütün vagonları doldurabilir misin?



ONLUĞA YUVARLAMA

Sayıların en yakın oldukları onluk kutularını boyayın.



ÇARPMA İŞLEMİNE HAZIRLIK

Aşağıdaki soruları ritmik sayarak bulun ve cevaplarını işaretleyin.

Beşer ritmik sayarken 2. söylediğimiz sayı kaçtır?

Dörder ritmik sayarken 4. söylediğimiz sayı kaçtır?

Beşer ritmik sayarken 10. söylediğimiz sayı kaçtır?

Üçer ritmik sayarken 9. söylediğimiz sayı kaçtır?

İkişer ritmik sayarken 9. söylediğimiz sayı kaçtır?

Dörder ritmik sayarken 7. söylediğimiz sayı kaçtır?

Beşer ritmik sayarken 6. söylediğimiz sayı kaçtır?

Beşer ritmik sayarken 9. söylediğimiz sayı kaçtır?

Üçer ritmik sayarken 3. söylediğimiz sayı kaçtır?

İkişer ritmik sayarken 2. söylediğimiz sayı kaçtır?

9 30 10 18 15 16 4 27 28 45 50

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 Ö⇒; B←; Ö⇒; B←; U←; V⇒; B←

Oluşan Gizli Kelime

Verilen Yönerge U←; Ö←; Ş←; Ş⇒

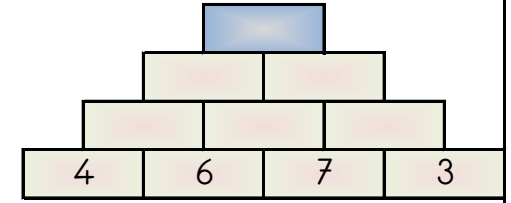
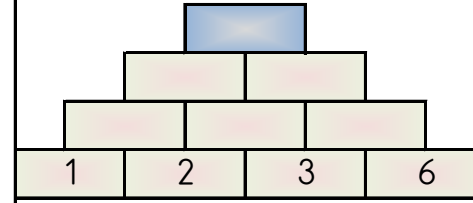
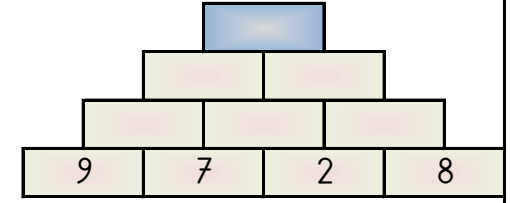
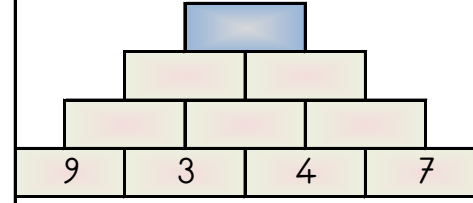
Oluşan Gizli Kelime

Verilen Yönerge L⇒; B←; T←; B←

Oluşan Gizli Kelime

PIRAMİT TOPLAMA

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



37 46 44 30 22

DESTE, DÜZİNE, ONLUK VE BİRLİK SORULARI

Aşağıdaki problemleri çözün ve cevaplarını işaretleyin.

1 onluk ve 9 birlikten oluşan sayının 3 fazlası kaçtır?

53

7 onluk ve 0 birlikten oluşan sayı kaçtır?

57

4 düzinenin 9 fazlası kaç eder?

70

42 sayısına kaç eklersek 4 düzine olur?

98

1 düzine kaç eder?

12

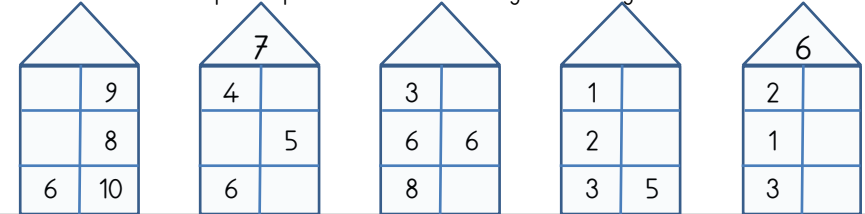
5 birlik ve 9 onluktan oluşan sayının 3 fazlası kaçtır?

22

6

EĞLENCİLİ MATEMATİK

Her katın toplamı apartman numarasını veriyor. Verilmeyen numaraları bulunuz.



Verilen sayıdan başlayarak ok yönünde işlemleri yapın ve verilmeyen sayıları bulun.

