

SIRA SİZDE

Aşağıdaki boşluğa kendi çalışmanı hazırlayabilirsin.

Kitapçık Hakkında

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

Kontrol Edenin Adı İmzası

4. SINIF EĞLENCELİ ÇALIŞMALAR 9

23 Eğlenceli Çalışma
10 Yaş Problemi



ilkokul1.com

Adı Soyadı:

Sınıfı :

Okulu :

Yunus KÜLCÜ



EŞİTLİK

Eşitliklerde verilmeyen sayıları bulunuz.



$$90 - \dots = 61 - 49$$

$$52 - \dots = 2 \times 2$$

$$45 - \dots = 4 + 14$$

$$6 \times 4 = \dots - 9$$

$$19 + \dots = 8 \times 8$$

$$19 + 70 = 87 + \dots$$

$$83 - 52 = \dots + 19$$

$$88 - \dots = 30 + 25$$

$$79 - 12 = \dots + 10$$

$$14 \div 2 = \dots - 79$$

BÖLME ALIŞTIRMALARI

Aşağıdaki işlemlerin sonuçlarını bulun ve işaretleyin.

$$516 \overline{)22}$$

Bölünen:

Bölen:

Bölüm:

Kalan:

$$460 \overline{)32}$$

Bölünen:

Bölen:

Bölüm:

Kalan:

$$813 \overline{)49}$$

Bölünen:

Bölen:

Bölüm:

Kalan:

$$782 \overline{)27}$$

Bölünen:

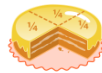
Bölen:

Bölüm:

Kalan:



KOLAY KESİR PROBLEMLERİ



48'in $\frac{1}{4}$ 'ü kaçtır?

Cevap:.....

60'in $\frac{1}{4}$ 'ü kaçtır?

Cevap:.....

96'nin $\frac{5}{6}$ 'sı kaçtır?

Cevap:.....

39'un $\frac{2}{3}$ 'ü kaçtır?

Cevap:.....

10'un $\frac{1}{2}$ 'si kaçtır?

Cevap:.....

72'nin $\frac{8}{9}$ 'u kaçtır?

Cevap:.....

12 15 80 64 26 5

SAYI PROBLEMLERİ

4569'un 2542 eksiği kaçtır?

2027

8518 fazlası 9327 olan sayı kaçtır?

9905

Hangi sayının 3863 eksiği 6042 eder?

2174

1688 eksiği 2282 olan sayının 1195 fazlası kaçtır?

5165

809

ÇARPIM TABLOSU EŞLEŞTİRME

Aşağıdaki tablodan işlemleri cevaplarıyla eşleştirdiğinizde hangi sayı boşta kalır?

36	7×5	25	64	7×7
72	6×7	49	6×8	48
9×9	9×8	6×6	5×5	45
56	5×8	8×8	6×9	54
40	8×7	81	42	35

ŞİFRELİ EŞ ANLAMLI KELİMELER

1	YEL
2	AMA
3	AŞ
4	FİKİR
5	NEHİR
6	İCAT
7	SEVİNÇLİ
8	TAMİR
9	YOKSUL
10	İŞİTMEK
11	VAKİT



E	FAKAT
İ	ONARIM
V	FAKİR
Ç	DÜŞÜNCE
E	DUYMAK
G	RÜZGAR
E	IRMAK
D	NEŞELİ
N	YEMEK
N	ZAMAN
L	BULUŞ



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



TEK VE ÇİFT SAYILAR

Tek sayıların bulunduğu kutuları boyayın. (27 tane)

881	124	778	660	432	986	680	626	988	588	534
63	460	388	456	298	18	258	360	526	566	112
545	752	116	712	468	986	392	514	572	424	872
377	495	389	420	976	408	614	970	848	584	112
510	430	509	78	9	231	623	516	556	100	534
740	834	703	710	241	644	565	622	203	925	165
544	438	471	767	459	664	759	574	321	580	255
174	232	814	534	776	154	41	83	639	332	547
630	508	246	502	910	90	168	738	466	690	283



HANGİSİ DOĞRU

Doğru yazılan kelimenin şifre harfini boş kutulara yazarak şifreyi oluşturun.

1)	S	AMBAR
2)	I	CAMBAZ
3)	R	CİLET
4)	Ü	EREZYON
5)	A	POAÇA
6)	B	SOĞAN
7)	P	EŞKİ
8)	O	ÖRETMEN
9)	Z	HERKEZ
10)	N	ALTMİŞ

G	ANBAR
N	CANBAZ
N	JİLET
I	EROZYON
F	POĞAÇA
Ü	SOVAN
E	EKŞİ
Y	ÖĞRETMEN
İ	HERKES
Ç	ATMIŞ



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

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 ...)

1-21-12-7-6

24-1-21-12-7

8-6-21-6-14-16-6-29

TOPLAMA TABLOSU VERİLMİYENLERİ BULMA

Toplama tablosunda verilmeyen sayıları bulunuz.

+		43
18	46	
		76
		72

+	20	
		53
		72
39		77

Bilgi: Toplama tablosunda "+" işaretinin sağında ve altında bulunan sayılar toplanan sayılardır. Bu sayıların tabloda kesiştikleri yerlere ise toplamlar yazılır.

4x4 SUDOKU (NORMAL SEVİYE)

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

Sudoku 1

		1	4
1	4	3	
3			1

Sudoku 2

4			
1	3	2	
	1	4	2
		3	

Sudoku 3

		4	3
3	4		1
	3		
1			4



Sudoku 4

1	3	4	
			1
3			4
2			3

Sudoku 5

	3		4
4	2	1	
		4	
2	4		

Sudoku 6

		4	2
2		1	
			1
1	3		4



ZİHİNDEN ZİNCİRLEME SORULAR

Aşağıdaki soruların cevaplarını bulun ve aşağıdan işaretleyin.

8 sayısının 2 katının 2 ile bölümü kaç eder?

3 sayısının 9 fazlasının 2 ile bölümü kaç eder?

56 sayısının 7 ile bölümünün 4 eksiği kaç eder?

15 sayısının 10 eksiğinin 5 katı kaç eder?

6 sayısının 19 fazlasının 5 ile bölümü kaç eder?

8 sayısının 4 fazlasının 10 eksiği kaç eder?

8 - 4 - 5 - 25 - 6 - 2

ŞEKİLLİ ZEKA SORULARI

Görselleri inceleyerek noktalı alanların değerlerini bulunuz.

$$\begin{array}{c} \text{3 tane tavuk} \\ - \\ 7 \\ = 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{2 tane tavuk} \\ + \\ \text{2 tane koyun} \\ = 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{1 tane koyun} \\ = \\ \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{1 tane elefant} \\ - \\ 1 \\ = 5 \end{array}$$

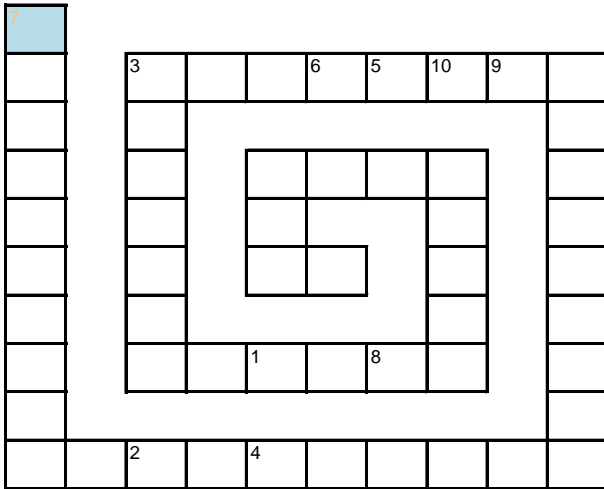
$$\begin{array}{c} \text{3 tane elefant} \\ - \\ \text{1 tane tavuk} \\ = 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{3 tane tavuk} \\ - \\ 7 \\ = \dots \end{array}$$

SARMAL BULMACA

Soruların cevaplarını başla kutusundan başlayarak sırsıyla yazın. Şifreyi oluşturun.

Başla



Sorular:
185 - 107 =

66 - 31 =

3 x 5 =

21 + 165 =

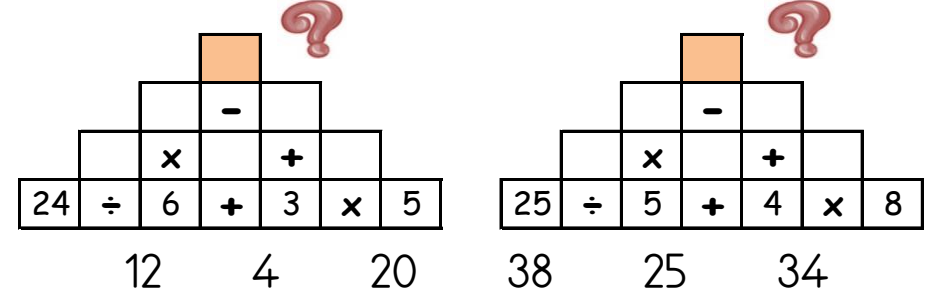
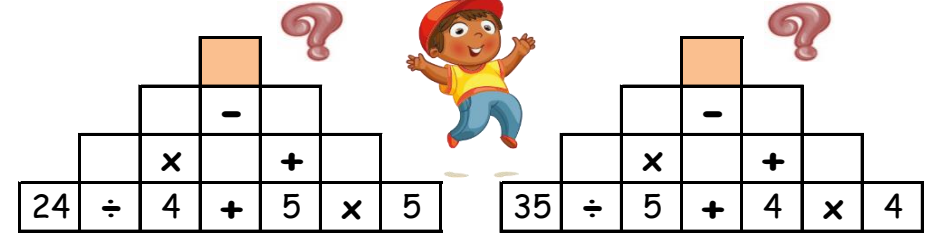
4 x 6 =

4 x 7 =

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

DORT İŞLEM PIRAMIDI

Piramitte iki sayı arasındaki işlemin sonucunu üst kutuya yazarak tepelerdeki sayılara ulaşın ve cevapları aşağıdan işaretleyin.



SAYIYA ULAŞ

Verilen sayılarla, toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerinden uygun olanları kullanarak hedef sayıya ulaş.

6 5 10 **8**

$10 \div 5 = 2$ $2 + 6 = 8$

32 12 4 **20**

18 9 2 **81**

14 2 4 **3**

2 6 11 **23**

4 10 6 **36**

ÇARPMA TABLOSU VERİLMİYENLERİ BULMA

Çarpma tablosunda verilmeyen sayıları bulunuz.

x	7	
3		27
	56	
	42	

x	5	
6		18
	35	
		27

Bilgi: Çarpma tablosunda "x" işaretinin sağında ve altında bulunan sayılar çarpan sayılardır. Bu sayıların tabloda kesiştikleri yerlere ise çarpımlar yazılır.

TOPLAMA TABLOSU VERİLMİYENLERİ BULMA

Toplama tablosunda verilmeyen sayıları bulunuz.

+		44
24	44	
	33	
		69

+		16
39	70	
	41	
	67	

Bilgi: Toplama tablosunda "+" işaretinin sağında ve altında bulunan sayılar toplanan sayılardır. Bu sayıların tabloda kesiştikleri yerlere ise toplamlar yazılır.

SAYI PROBLEMLERİ

531 ile toplamı 8770 eden sayının 7746 eksiği kaçtır?

2631

7559'un 2451 eksiğinin 2477 eksiği kaçtır?

5142

Hangi sayının 5038 fazlası 6636 eder?

9436

3224 eksiği 747 eden sayının 5465 fazlası kaçtır?

1598

493

ÇIKARMA TABLOSU VERİLMİYENLERİ BULMA

Çıkarma tablosunda verilmeyen sayıları bulunuz.

-	22	
	77	
		58
53		16

-	11	
		40
48		14
		38

Bilgi: Çıkarma tablosunda "-" işaretinin altında bulunan sayılar eksilen, sağında bulunan sayılar çıkan sayılardır. Bu sayıların tabloda kesiştikleri yerlere ise farkları yazılır.

4.SINIF DÖRT İŞLEM TEKRAR



$$\begin{array}{r} 2356 \\ 1683 \\ + 3702 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1128 \\ 2149 \\ + 1476 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2207 \\ 2304 \\ + 2015 \\ \hline \end{array}$$

$6 \times 2 = \dots$

$4 \times 4 = \dots$

$7 \times 2 = \dots$

$$\begin{array}{r} 4122 \\ - 1527 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9874 \\ - 2124 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5692 \\ - 1330 \\ \hline \end{array}$$

$4 \times 7 = \dots$

$7 \times 3 = \dots$

$6 \times 9 = \dots$

$$757 \overline{)8}$$

$$171 \overline{)10}$$

$$446 \overline{)9}$$

$6 \div 2 = \dots$

$6 \div 3 = \dots$

$54 \div 6 = \dots$

$$\begin{array}{r} 100 \\ \times 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 326 \\ \times 90 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 124 \\ \times 78 \\ \hline \end{array}$$

$28 \div 4 = \dots$

$16 \div 4 = \dots$

$40 \div 8 = \dots$

$$\begin{array}{r} 8349 \\ - \dots \\ \hline 6670 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ + 5681 \\ \hline 7493 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ - 3890 \\ \hline 4519 \end{array}$$

$32 \div 4 = \dots$

YAŞ PROBLEMLERİ



1) Ömer, Betül ve Hirasu'nun yaşları toplamı 82'dir. Ömer, Betül ve Hirasu'nun 6 yıl önceki yaşları toplamı kaçtır?

Cevap:

2) Muhammed İsmail'den 20 yaş küçüktür. İkisinin yaşları toplamı 42 olduğuna göre Muhammed kaç yaşındadır?

Cevap:

3) Suna 33, Ömer ise 41 yaşındadır. Suna Ömer'in şimdiki yaşına geldiğinde Ömer kaç yaşında olur?

Cevap:

4) Ahmet 48 ve Mehmet 11 yaşındadır. Edanur'un yaşı Ahmet'in ve Mehmet'in yaşları toplamına eşittir. Buna göre Edanur 24 yıl sonra kaç yaşında olur?

Cevap:

5) Nisanur Yunus'dan 20 yaş büyüktür. İkisinin yaşları toplamı 56 olduğuna göre Nisanur kaç yaşındadır?

Cevap:



YAŞ PROBLEMLERİ



6) Osman 58 ve İsmail 34 yaşındadır. Deniz'in yaşı Osman'ın ve İsmail'in yaşları toplamının 10 fazlasına eşittir. Buna göre Deniz 10 yıl önce kaç yaşındaydı?

Cevap:

7) Necip 1 yıl önce 16 yaşındaydı. Ayşenaz, Necip'den 22 yaş büyük olduğuna göre Ayşenaz kaç yaşındadır?

Cevap:

8) Sukeyna 7 yıl önce 40 yaşındaydı. Sukeyna 17 yıl sonra kaç yaşında olur?

Cevap:

9) Hatice'nin yaşının 3 katı 78 olduğuna göre Hatice 20 yıl önce kaç yaşındaydı?

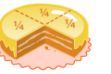
Cevap:

10) Hirasu Nisanur'dan 14 yaş küçüktür. İkisinin yaşları toplamı 22 olduğuna göre Nisanur kaç yaşındadır?

Cevap:



KOLAY KESİR PROBLEMLERİ



48'in $\frac{1}{3}$ 'ü kaçtır?

Cevap:.....

75'in $\frac{1}{3}$ 'ü kaçtır?

Cevap:.....

27'nin $\frac{2}{9}$ 'u kaçtır?

Cevap:.....

36'nın $\frac{6}{9}$ 'u kaçtır?

Cevap:.....

22'nin $\frac{1}{2}$ 'si kaçtır?

Cevap:.....

72'nin $\frac{1}{8}$ 'i kaçtır?

Cevap:.....

9 16 25 11 6 24

10,100 VE 1000'İN KATLARI İLE ÇARPMA

Aşağıdaki çarpma işlemlerinin cevaplarını yazınız.

$$20 \times 25 = \dots\dots\dots$$

$$50 \times 886 = \dots\dots\dots$$

$$938 \times 60 = \dots\dots\dots$$

$$246 \times 90 = \dots\dots\dots$$

$$227 \times 400 = \dots\dots\dots$$

$$40 \times 802 = \dots\dots\dots$$

$$600 \times 367 = \dots\dots\dots$$

$$10 \times 187 = \dots\dots\dots$$

$$119 \times 7000 = \dots\dots\dots$$

$$343 \times 100 = \dots\dots\dots$$