

4. SINIF MATEMATİK DERSİ ETKİNLİKLERİ

DOĞAL SAYILAR

Dört Basamaklı Doğal Sayılar

ETKİNLİK-1

ŞİFREYİ ÇÖZ

2018 – 7000 – 3004 – 1012 – 4057 – 2008 – 4002
1253 – 9014 – 4200 – 2000 – 1117 – 8023 – 3053
1070 – 5010 – 6000 – 3002 – 2019

Yukarıda verilen dört basamaklı doğal sayıların okunuşlarını bulmacanın içinde bularak farklı renklerle boyayınız. Boyanmamış kutularda yer alan harfleri soldan sağa sırasıyla aşağıdaki ŞİFRE bölümüne yazdığınızda görev tamamlanmış olacak. Hadi bakalım, gösterin kendinizi...

B	D	O	K	U	Z	B	İ	N	O	N	D	Ö	R	T
D	Ö	R	T	B	İ	N	E	L	L	İ	Y	E	D	İ
Ö	R	İ	Z	İ	K	B	İ	N	Y	E	T	M	İ	Ş
R	T	B	M	M	İ	İ	B	E	Ş	B	İ	N	O	N
T	B	İ	A	İ	B	N	A	L	T	İ	B	İ	N	Ü
B	İ	N	İ	K	İ	Y	Ü	Z	E	L	L	İ	Ü	Ç
İ	N	O	Ü	İ	N	Ü	T	Y	E	M	A	T	Ç	B
N	İ	N	Ç	B	O	Z	İ	E	K	D	E	R	B	İ
İ	K	İ	B	İ	N	O	N	D	O	K	U	Z	İ	N
K	İ	K	İ	N	S	N	S	İ	İ	Ç	O	K	N	E
İ	E	İ	N	S	E	Y	Ğ	B	L	E	N	C	D	L
Y	E	L	İ	E	K	E	İ	İ	G	E	Ç	İ	Ö	L
Ü	Y	O	K	K	İ	D	R	N	Y	A	S	İ	R	İ
Z	Z	İ	İ	İ	Z	İ	K	İ	B	İ	N	N	T	Ü
S	E	K	İ	Z	B	İ	N	Y	İ	R	M	İ	Ü	Ç

ŞİFRE: _____

ETKİNLİK-2

Aşağıdaki tümcelerde boş bırakılan yerleri tamamlayınız.

☞ 3694 doğal sayısının birler bölümünde, binler bölümünde vardır.

☞ 9101 doğal sayısının binler bölümünde, birler bölümünde vardır.

☞ 5418 doğal sayısının birler bölümünde, binler bölümünde vardır.

☞ 4963 doğal sayısının binler bölümünde, birler bölümünde vardır.

Adı Soyadı:

Sınıf: 4/...

No: ...

ETKİNLİK-3

Okunuşları verilen doğal sayıları, rakamlarla yazılışları ile eşleştirirken yanlarındaki harfleri de sağdaki boş kutulara yerleştirip yukarıdan aşağıya doğru okuyunuz.

dört bin yedi yüz dokuz	Ğ	1354	
dokuz bin altmış beş	İ	7082	
üç bin üç yüz üç	E	8105	
beş bin on iki	Y	3303	
yedi bin seksen iki	A	5760	
sekiz bin iki yüz elli bir	U	9400	
dokuz bin dört yüz	A	6246	
yedi bin üç yüz yedi	O	2502	
üç bin altı yüz altmış üç	İ	4709	
altı bin iki yüz kırk altı	T	3663	
iki bin beş	E	1980	
iki bin beş yüz iki	İ	2005	
beş bin yedi yüz altmış	M	4017	
altı bin beş yüz yedi	M	9065	
dört bin on yedi	V	5012	
sekiz bin yüz beş	T	7307	
bin dokuz yüz seksen	S	3840	
bin üç yüz elli dört	M	8251	
üç bin sekiz yüz kırk	R	6507	

ETKİNLİK-4

Aşağıdaki tümcelerde boş bırakılan yerleri tamamlayınız.

Binler bölümü 5, birler bölümü 768 olan sayı’dir.

Birler bölümü 345, binler bölümü 9 olan sayı’tir.

Binler bölümü 7, birler bölümü 108 olan sayı’dir.

Birler bölümü 603, binler bölümü 8 olan sayı’tür.