

5.

f a s i k ü l

YAZ

4. sınıf

→ TATILIM ←

10 hafta 10 fasikül

Bilmeceler Deneyler

Okuma Anlama Metinleri

Şifreli işlemler

Bulmacalar

Fıkralar

çalışkan
yayıncıları

Bedava Bilet

Çalışkan Dörtlü aşağıdaki resimleri hareketlerine göre gruplara ayırıp, gizli cümleyi bulurlarsa dönme dolap için bedava bilet kazanacaklar.

Haydi onlara yardım edin. Dönme dolabın keyfini çıkarın.

Hızlanma
hareketi
yapanlar

Dönme hareketi
yapanlar

Sallanma hareketi
yapanlar

Yavaşlatma hareketi
yapanlar

B U

P A T İ K

Ç O K

G Ü Z E L

P



A



O



B



Ç



Z



U



G



K



Ü



E



K



T



L



İ





Gizemli Kelimeler

Bugün Batu'nun doğum günü. Arkadaşları sürpriz bir doğum günü hazırlığı peşinde-ler... Evde büyük bir hareketlilik var.

Resimlere bakarak boşlukları doldurun. Boşluklara yazacağınız sihirli kelimeler "İTME ve ÇEKME"



Berk masaya**itme**..... kuvveti uyguluyor.



Buse ipe**çekme**..... kuvveti uyguluyor.



Bade müzik setine**çekme**..... kuvveti uyguluyor.



Berk halıya**çekme**..... kuvveti uyguluyor.



Buse buzdolabına**çekme**..... kuvveti uyguluyor.



Berk kapıya**itme**..... kuvveti uyguluyor.

Buse, Batu'ya doğum gününe özel bir şiir okuyor. Arkadaşlarından şiirdeki gizli kelimeyi bulmalarını istiyor.

Karşıdan geliyor araba

Uçurtmam ise havada

Vapurum denizde yüzer

Vazo nasıl hareket eder?

Etkiler maddeleri

Tarif edilmez hünerler.

4. Sınıf Yaz Tatilim / 5. fasikül



Garip Ama Gerçek

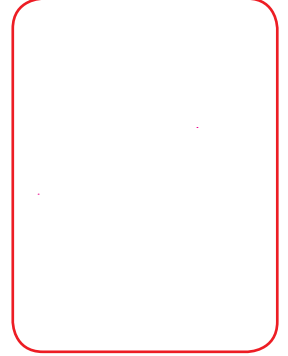
- ✓ Eyfel Kulesi'nin tepesine çıkana kadar 1792 basamak tırmanmanız gereklidir.
- ✓ Bir insanın yaşamı boyunca salgıladığı tükürük, iki yüzme havuzunu doldurabilir.
- ✓ Kaydedilen en uzun tavuk uçuşu 13 saniyedir.
- ✓ Bir kilo limonda bir kilo çilekten daha fazla şeker vardır.
- ✓ Baykuş, mavi rengi görebilen tek kuştur.

Deney Zamanı

Fırlayan Balon

Malzemeler: İp, pipet, balon, yapışkan bant, mandal

İpten 220 cm uzunluğunda bir parçayı kesip pipetin içinden geçirelim. İpi iki sandalye arasına bağlayalım. Balonu şişirip, ağzını bir mandalla tutturalım. İpin üzerine yapışkan bantla sabitleyelim. Balon ve pipeti ipin bir ucuna doğru çekelim. Mandalı çıkaralım. İşte karşınızda balon taksi...

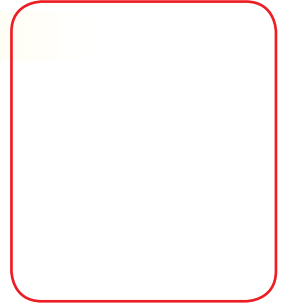


Haftanın Bilim İnsanı

Guiglielmo Marconi (1874 - 1937)

İtalyan fizikçi ve buluşçu. İlk başarılı telsiz telgraf sistemini geliştirdi.

Kısa dalga radyo iletişimi üzerine yaptığı çalışmalarla modern uzun verimli radyo yayıncılığının gelişmesini olanaklı kıldığı için, radyonun babası olarak bilinir. Başka bilim insanlarının katkılarıyla geliştirilen radyo, televizyonun bulunuşuna dek en önemli kitle iletişim aracı olarak kaldı.





H	Y	H	K	E	F	S	A	N	E
A	I	A	E	R	Ü	Z	G	A	R
R	K	Z	Ğ	Y	K	U	L	D	K
İ	E	A	S	M	E	İ	E	O	R
T	F	S	R	A	U	L	N	L	O
A	E	Ç	İ	Ğ	S	R	A	U	K
T	S	U	N	A	M	İ	İ	N	İ
A	K	U	T	D	E	P	R	E	M

Bade en çok sevdiği efsaneyi arkadaşlarına anlatıyor. Efsaneyi bulmak için aşağıdaki boşluklara uygun gelecek kelimeyi belirleyin ve bulmacada yerini bulun. Tüm bulduğunuz kelimelerden sonra kalan harfleri sıraya dizin.

- Dağın bir bölümünden kopup yuvarlanan ve yuvarlandıkça büyüyen kan kümesine**çığ**..... denir.
- Bir yerin kuş bakışı görünüşünün kâğıt üzerine kabataslak yapılmasına**kröki**..... denir.
- Yeryüzünün kısa süreli sarsılmasına ...**deprem**... denir.
- Su buharı yüklü bulutlar soğuk hava tabakalarına rastlayınca, su buharı yoğunlaşır ve damlalar hâlinde yeryüzüne düşer. Bu olaya**yağmur**.....denir
- Yağmur damlaları yere düşerken, nüzgârın da etkisiyle daha soğuk hava katmanına girince donar. Buna**dolu**..... denir
- Bulutlar 0°C'nin altında soğuk bir hava katmanına girince, küçük su damlaları binden bine donar, buna**kar**..... denir
- Yağmur sularının, kar sularının, etkisiyle toprağın kayarak süzülmesine ...**heyelan**... denir
- Sıcak hava ile soğuk havanın yer değiştirmesine**rüzgar**... denir.
- Doğal afetler sonrasında arama kurtarma olaylarına yardım eden sivil toplum kuruluşu**akut**.....
- Yıllarca gerçekten olmuş gibi kışaktan kışağa aktarılan öykülere**efsane**... denir.
- Yeryüzünün tamamının veya bir kısmının bir ölçüğe göre küçültülerek bir plan üstünde gösterildiği çizime**harita**.... denir.
- Okyanus ve büyük denizlerde meydana gelen deprem ve yanardağı patlaması gibi olaylardan sonra oluşan su baskınlarına**tsunami**..... denir.

K I Z K U L E S İ E F S A N E S İ

4. Sınıf Yaz Tatilim / 5. fasikül



Sosyal Bilgiler Etkinliği

Haftanın İli: NEVŞEHİR

Trafik Plaka Kodu	50
Bölgesi	İç Anadolu Bölgesi
İklimi	Karasal İklim
Yemekleri	Kesme, çömlekte Nevşehir tavaşı, Bulama, Serdi pilavı
Doğal Güzellikleri	Göreme Vadisi, İhlara Vadisi, Peribacaları
Tarihi Yerler	Kaymaklı, Yer altı kenti Mazi, Yer altı kenti Derinkuyu, Yer altı kenti



Peribacaları



Göreme



Kaymaklı Yer altı Kenti



Nevşehir Tavaşı

Haftanın Ülkesi: FRANSA

Bayrağı	
Dili	Fransızca
Bulunduğu Kıta	Avrupa
Başkenti	Paris
En Meşhur Üç Şeyi	Eyfel kulesi, Moda'nın merkezi Paris şehri Versailles Sarayı
Ünlü Kişileri	Napolyon Bonapart, Victor Hugo, Balzac



Versailles Sarayı



Eyfel Kulesi



Napolyon Bonapart



Tarihte Bu Hafta

- 13.07.1938 yılında , Toprak Mahsulleri Ofisi kuruldu.
- 16.07.1935 yılında, Dünyanın ilk parkmetresi çalışmaya başladı.
- 17.07.1955 yılında , binlerce yıllık panayır ve lunapark eğlencesini endüstriyel hâle getirecek ilk Disneyland, Kaliforniya'da açıldı.



Dönme Dolap

Dönme dolap içindeki bölme işlemlerini yapın. Sonuçları aşağıdaki palyaçonun elindeki balonlarla eşleştirip aynı renge boyayın. Boşta kalan balonu bulup patlatın.

Başta kalan balon

48

Sarı
18

Turuncu
74

Yeşil
23

Mavi
34

Kırmızı
27

Mor
68

34
918 : 27

702 : 26
27

23
299 : 13

612 : 9
68

558 : 31
18

592 : 8
74



Çarpılan Bölmeler

Batu'nun hangi arabaya bindiğini bulmak için sihirli aynalar içindeki bölme işleminde verilmeyen sayıları bulun. Çarpılan arabaların üzerindeki sayılarla cevapları eşleştir. Boşta kalan araba Batu'nun arabası.

$$\begin{array}{r|l} 957 & 25 \\ - & 38 \\ \hline & 7 \end{array}$$

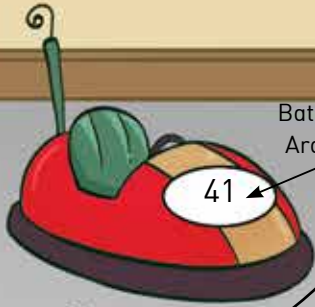
$$\begin{array}{r|l} 361 & 19 \\ - & 19 \\ \hline & 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 615 & 68 \\ - & 9 \\ \hline & 3 \end{array}$$

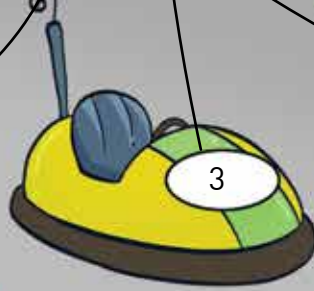
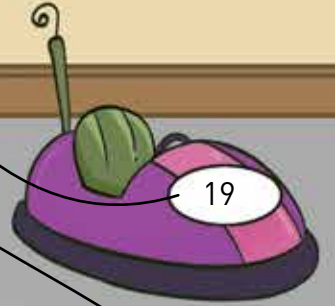
$$\begin{array}{r|l} 360 & 24 \\ - & 15 \\ \hline & 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 690 & 14 \\ - & 49 \\ \hline & 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 445 & 12 \\ - & 37 \\ \hline & 1 \end{array}$$



Batu'nun Arabası



Matematik Emlencesi

- Öyle bir sayı söyleyin ki rakamlarının çarpımını sayının yarısı olsun. (36)
- Bir otobüste 4 çocuk varmış. Her çocuğun çantasında ise 4 tane kedi varmış. Bu otobüste toplam kaç ayak olur? (72 ayak)
- Şekildeki sekiz boş kutuya 3, 5, 7, 11, 13, 17, 19, 23 sayılarını öyle bir yerleştirin ki yukarıdan aşağıya, soldan sağa sayıların toplamı eşit olsun?

5	23	3
19		17
7	13	11

$$3 \times 6 = 18$$
$$\frac{18}{2} = 9$$

$$\begin{array}{r} 184 \\ + 7 \\ \hline 191 \end{array}$$

$$4 \times 4 = 16$$

$$4 \text{ çocuk} \times 2 = 8$$
$$\frac{8}{72}$$

SUDOKU

- 1'den 6'ya kadar rakamları karelere yerleştirin. Soldan sağa ve yukarıdan aşağıya her rakamı 1 kez yazabilirsiniz.



5	3	1	4	6	2
4	2	6	3	5	1
2	4	5	1	3	6
1	6	3	2	4	5
3	5	2	6	1	4
6	1	4	5	2	3





Asıl Fakirlik

Günlerden bir gün bir baba ve zengin ailesi oğlunu köye götürdü. Bu yolculuğun tek amacı vardı, insanların ne kadar fakir olabileceklerini oğluna göstermek. Çok fakir bir ailenin çiftliğinde bir gece ve gün geçirdiler.

Yolculuktan döndüklerinde baba oğluna sordu, "İnsanların ne kadar fakir olduklarını gördün mü?"

"Evet!"

"Ne öğrendin peki?"

Oğlu cevap verdi, "İnunu gördüm: bizim evde bir köpeğimiz var, onlarınsa dört. Bizim bahçenin ortasına kadar uzanan bir havuzumuz var, onlarınsa sonu olmayan bir dereleri. Bizim bahçemizde ithal lambalar var, onlarınsa yıldızları. Bizim görüş alanımız ön avluya kadar, onlarsa bütün bir ufku görüyorlar."

Oğlu sözünü bitirdiğinde babası söyleyecek bir şey bulamadı. Oğlu ekledi, "Teşekkürler, baba, ne kadar fakir olduğumuzu gösterdiğin için!"

Eğitici Hikâyeler

1. Adam oğlunu neden köye götürüyor?

Çevrelerinde fakir insanların olabileceğini göstermek

2. Çocuk babasının sorduğu soruya ne cevap veriyor?

Teşekkürler baba, ne kadar fakir olduğumuzu gösterdiği için.

3. Sen olsan bu hikâyenin başlığını ne koyardın?

Bakış Açısı

4. Hikâyenin bize vermek isteği mesaj nedir?

Zenginliğin mal ve mülkte olmadığını.



Harf Oyunu

Çalışkan Dörtlü yine oyun peşinde... Oyunculardan biri bir harf seçiyor, tüm oyuncular o harfle başlayan kelimelerle tabloya uygun bir kelime yazıyor. Yazdığı her kelime için 10 puan alıyor.

Bakalım sen kaç puan alacaksın.

Puan	Harf K						
	Özel	Cins (Tür)	Somut (Mânâ)	Soyut (Madde)	Tekil	Çoğul	Topluluk
70	Kemal	Kedi	Karpuz	Korku	Keçi	Kuzular	Küme

Puan	Harf A						
	Özel	Cins (Tür)	Somut (Mânâ)	Soyut (Madde)	Tekil	Çoğul	Topluluk
70	Ali	Arı	Askı	Aşk	At	Ayılar	Aile

Puan	Harf D						
	Özel	Cins (Tür)	Somut (Mânâ)	Soyut (Madde)	Tekil	Çoğul	Topluluk
70	Dilek	Dil	Diş	Dip	Deniz	Demirler	-

Puan	Harf M						
	Özel	Cins (Tür)	Somut (Mânâ)	Soyut (Madde)	Tekil	Çoğul	Topluluk
70	Mustafa	Merdenen	Mama	Moral	Makas	Muslukla	





Doğrudan Yazalım

- Özel isimlere getirilen -li, -ci, -ciğim -siz, -ler, -gil ekleri özel isimlerle birlikte yazılır. Kesme işareti ile ayrılmaz.
- Özel isimlerde yumuşama söylerken olur yazıda değişmeden yazılır.
- Birkaç sözcükten oluşan özel isimlerde her sözcüğün ilk harfi büyük harfle yazılır.
- Kurum adlarının sonlarına getirilen ekler kesme işareti ile ayrılmaz.

Bade arkadaşlarına yukarıdaki bilgileri verdikten sonra aşağıdaki çalışmalarını yapıyorlar. Bakalım, doğru yapabilecekler mi?

Aşağıdaki sözcüklerden doğru yazılanların başına D, yanlış yazılanların başına Y harfi koyun.

(...D...) Mehmet'in	(...D...) Tarsuslu	(...Y...) Berk'ler
(...Y...) Emrah'gil	(...Y...) Badenin	(...D...) Atatürk'çü
(...D...) Cemal'i	(...D...) Konya'nın	(...Y...) İngiliz'ce

Aşağıdaki tümcelerdeki yazım yanlışlarını düzelterek altlarına doğrularını yazın.

Dün ankara'lı arkadaşım sevgi'ler geldi.

...Dün Ankaralı arkadaşım Sevgiler geldi.

Berkegil dün akşam türk hava yolları'nın uçağıyla gittiler.

...Berkegil dün akşam Türk Hava Yolları'nın uçağıyla gittiler.

buse Atatürk İlköğretim okulu'nun en çalışkan öğrencisidir.

...Buse Atatürk İlköğretim Okulu'nun en çalışkan öğrencisidir.

çocuk esirgeme kurumunda bulunan çocuklara yardım etmeliyiz.

...Çocuk Esirgeme Kurumunda bulunan çocuklara yardım etmeliyiz.

Kayserili'ler pastırmayı çok sever.

...Kayserili'ler pastırmayı çok sever.

levent bugün İzmire gidecek.

...Levent bugün İzmir'e gidecek.



Türkçe Eñlencesi

Haftanın Atasözü

Bakarsan bađ, bakmazsan dađ olur.

Bakılan, ilgilenilen ñeyler verimli olur, yararlanılacak duruma gelir. Bakımsız bırakılan varlıklar iñe yaramazlar, onlardan verim alınamaz.



Haftanın Deyimi

Ekmeđine yađ sürmek.

Kendisi istemese de farkında olmadan bir bağkasının iñine yarayacak davranığta bulunmak. İñini kolayla-tırmak.



Haftanın Fıkrası

Delinin birisi hastaneden taburcu olacakmıđ. Son muayene için bađhekim gelir. Deliye sorar:

- Elin nerede? Deli gösterir.
- Bacađın nerede? Deli yine gösterir.
- Burnun nerede? Deli yine gösterir.

Bađhekim doktorlara:

- Bırakın emrini verir ve çıkar. Hekim çıktıktan sonra deli göbeğini gösterir ve:

Bende bu kafa varken tabi salıverirsiniz, der.



Haftanın Tekerlemesi



Babam yođurt getirdi
Pisi burnunu batırdı
Pisi seni tutarım
Bıyığını yolarım
Minarenin kilidi

Kapıya gelen kim idi?
Amcamın oğlu Musacık
Kolu budu kısacık
İimdi gelir görürsün
Güle güle ölürsün





My Day

Fill in the blanks with the given sentences.

John : ..What time do you get up?...

Liz : I get up at half past eight.

John : ..Do you have lunch at school

Liz : Yes, I have lunch with my friends at school.

John : ..What time do you come home?


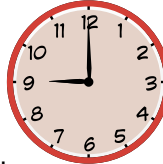

Liz : I come home at half past four.

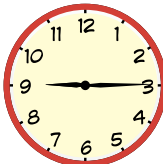



John : ..What time do you finish your homework?

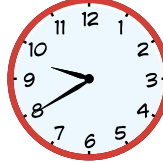

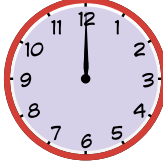
Liz : I finish my homework at seven o'clock.


What time do you finish your homework?	What time do you come home?
What time do you get up?	Do you have lunch at school?

Read the paragraph and fill in the blanks according to the given pictures.

I  at  I  at

 I  at  I  at

.....  I  at  with my friends.

I  at



ÇALIŞKAN DÖRTLÜ

Lunaparkta



Buse: Şuna bakın, ne kadar da hızlı bir tren.

Berk: Evet hızlanan hareket diye ben buna derim.

Bade: Benim favorim atlıkarınca. Başım dönene kadar binebilirim

Batu: Dönme dolap ile gökyüzünü izlemek keyiflerin en büyüğü...

Buse: Hepimiz birbirimizden farklıyız. Farklı oyuncaklardan hoşlanmamız çok normal.

Berk: Peki çarpışan otolara binmeye ne dersiniz?

Batu: Nasıl hayır diyebiliriz ki?

Bade: Trafik kurallarına uymayı unutmayalım.

Berk: Lunaparktaki kurallar daha farklı Bade.

Buse: Haklısın Berk, burada çarpışmak serbest.

Berk: Adı üstünde çarpışan arabalar.

