

Adı:
Soyadı:



TÜRKÇE
3/F Çalışma Kağıdı



Tarih
...../...../2018

KÜÇÜK FIDAN

Mavinin yeşille, yeşilin bulutlarla kucaklaştığı bir yerde, küçük bir fidan yaşarmış. Küçük fidan, çevresindeki ulu ağaçlara bakar, onlar gibi boylanıp güneşi yakalamak istermiş.

Bu nedenle her gün, yapraklarını esen rüzgâra doğru açar, ondan yardım dilermiş.

Arkasındaki yaşlı çam ağacı, bir gün onun bu durumuna dayanamayıp:

— Güneşten, yağmurdan yardım dilemelisin. Eğer acımasız bir balta veya söndürülmeden atılan bir sigaradan kurtulabilirsen, kısa günde sen de boylanırsın, demiş.

(İlk dört soruyu metne göre cevaplayalım.)

1. Fidan nasıl bir yerde yaşıyormuş?
A. Mavinin yeşille, yeşilin bulutlarla kucaklaştığı bir yerde
B. Çok soğuk bir yerde
C. Çok sıcak bir yerde
2. Küçük fidan ne istiyormuş?
A. Uçmak
B. Yaşlı çam ağacı gibi olmak
C. Boylanıp güneşi yakalamak
3. Küçük fidan, isteğinin gerçekleşmesi için aşağıdakilerin hangisinden yardım istiyormuş?
A. rüzgârdan
B. dağdan
C. çam ağacından
4. Metinde anlatılmak istenen ana düşünce aşağıdakilerden hangisidir?
A. Küçük fidanların en büyük isteği büyümeğdir.
B. Güneş ve yağmur ağaçları büyütür.
C. Ağaçlara en büyük zararı insanlar vermektedir.
5. için - odayı - gökyüzü - havalandırmak - açtı - pencereyi
Yukarıdaki kelimelerle anlamlı bir cümle oluşturulduğunda hangi kelime kullanılmaz?
A. için
B. gökyüzü
C. havalandırmak

HEPSİNİN TADI AYNI

Nasrettin Hoca bir gün eşeğine bağdan üzüm yüklemiş, evine dönüyormuş. Çocuklar yolunu kesmişler.

— Hocam, bize biraz üzüm ver de tadına bakalım, demişler.

Hoca şöyle bir çevresine bakmış, çocuklar epeyce kalabalık. Hepsine birer salkım üzüm verse kendisine üzüm kalmayacak.

Küfeden bir salkım üzüm alıp birer birer çocuklara dağıtmaya başlamış. Çocuklar hayretle,

— Hocam bu ne böyle? Taneyle üzüm verilir mi?

Nasrettin Hoca gülererek,

— Doğru söylüyorsunuz çocuklar, demiş. Ama ha bir tane yemişsiniz ha on salkım. Çok yemekle tadı değişmez. Küfedeki üzümlerin hepsinin tadı aynı.

Duhter UÇMAN

Hoca'nın yolunu kesenler kimlerdir?

- A) Köylüler
B) Çocuklar
C) Pazarcılar

Çocuklar, Nasrettin Hoca'dan ne istemişler?

- A) Elma
B) Üzüm
C) Armut

Aşağıdaki sözcükler sözlük sırasına konduğunda baştan ikinci sözcük hangisi olur?

- A) Tarak B) Top C) Tepsi

Adı:
Soyadı:



3/F Çalışma kağıdı



Sınıfımızın Günün İncisi
ASYA BERR METE

BULMACA ZAMANI

Aşağıdaki sözcük avı bulmacasını çözünüz.

| | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| T | P | İ | S | A | G | O | R | M | D |
| G | A | L | İ | L | E | O | D | A | Ç |
| K | K | A | Ğ | Z | A | E | Z | C | A |
| O | O | T | A | L | E | S | H | E | R |
| L | P | B | D | Ü | N | Y | A | L | İ |
| O | E | İ | B | Ç | Z | M | T | L | S |
| M | R | L | B | İ | L | İ | M | A | T |
| B | N | G | Ş | N | S | Z | Ç | N | O |
| N | İ | İ | V | M | S | T | T | V | R |
| L | K | N | B | İ | R | U | N | İ | Ş |
| T | E | L | E | S | K | O | P | Z | Ç |

PİSAGOR

TALES

ARİSTO

BİLGİN

KOPERNİK

BİRÜNİ

TELESKOP

GALİLEO

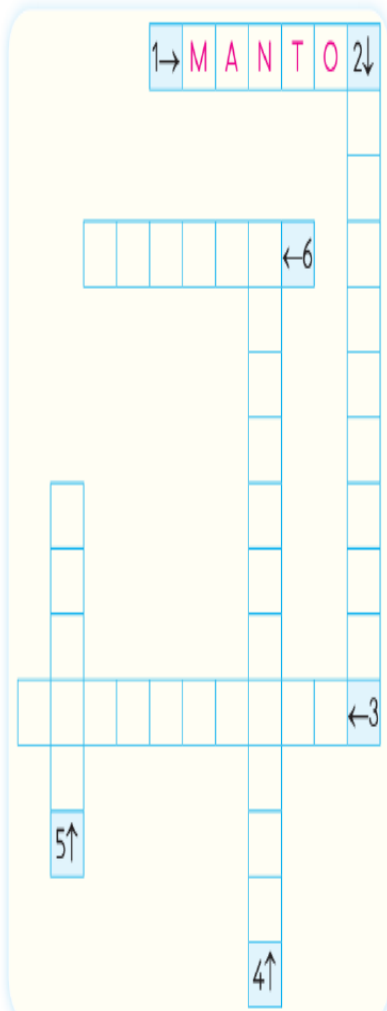
KOLOMB

DÜNYA

MACELLAN

BİLİM

Aşağıdaki bulmacayı örnekteki gibi çözünüz ve şifreyi bulunuz.



1. Yer kabuğunun altındaki katmandır.
2. Gözle görebildiğimiz katmandır.
3. Dünya'mızın merkezinde yer alan katmandır.
4. Dünya'mızın merkezi ile manto arasında kalan katmandır.
5. Çekirdeğin içindeki maddelerden biridir.
6. Dünya'mızın farklı özelliklere sahip iç içe geçmiş yapılarıdır.

BİLMECE

Zor zamanında yanına koşar.
Dertlerine hep çare arar.
Ailenden sonra o var.

1. "İnsanlar arasındaki farklılıkları ile karşılamalıyız." cümlesindeki boşluk aşağıdakilerden hangisiyle doldurulmalıdır?
A) öfke B) merak C) hoşgörü

1. Hoşgörlü 2. Bencil
3. Anlayışlı 4. Somurtkan

Yukarıdaki özelliklerden hangileri iyi bir arkadaşta bulunması gereken özelliklerdendir?

- A) 1 ve 2 B) 1 ve 3 C) 3 ve 4

▲ Tembel olmamız

★ Kararlı olmamız

♥ Neşeli olmamız

Yukarıdakilerden hangileri güçlü yönlerimizdir?

- A) ▲ ve ★ B) ★ ve ♥

- C) ▲ ve ♥

Aşağıdakilerden hangisi arkadaş seçiminde dikkat edilen özelliklerden biri değildir?

- A) Yardımseverlik B) Dürüstlük
C) Kibirlilik