

Adı:
Soyadı:



TÜRKÇE
4/F Çalışma Kâğıdı



Tarih
...../...../2019

Aşağıdaki hikâyeleri okuyalım. Hikâyeleri en iyi anlatan deyimi bulup işaretleyelim.

Yüzü hiç gülmen, asabî bir bakkal, balın en iyisini getirip komşusundan daha ucuza satmak istemiş. Fakat dükkânına uğrayan yokmuş. Bu arada hoşgörülü komşusunun dükkânı dolup taşmaktadır.

Canı iyice sıkılan asık yüzlü bakkal, bu işin sırrını araştırmaya karar vermiş. Derdini işinin ehli bir tüccara açmış. "Bunun hikmeti nedir?" diye sormuş. O da bakkalın hiç gülmen suratına bakıp "Evlat, sen bal satıyorsun ama suratın sirke satıyor, tabii ki sana kimse gelmez." demiş.

(Deyim ve Öyküler)

- Surat asmak
- Yüzüne baktırmak
- Suratı sirke satmak

Bir adam Hoca'nın evine gelip ip ister. Hoca içeriye girer, bir müddet sonra çıkarak adama:

- İp boş değil! Eşim üstüne un sermiş, diyerek işine devam eder.

Adam da:

- İlâhi Hocam, hiç ipe un serilir mi, diyerek Hoca'ya inanmadığını ifade eder.

Hoca:

- Buna aklın eriyorsa, vermeye gönlüm olmayınca ipe un serileceğini anlam gereklidir.

- İple çekmek
- İpe un sermek
- İpuçunu vermek

ACEMİ BÜLBÜL


Hocanın canı meyve ister. Dalar birinin bahçesine. Bir incir ağacına çikar, ne bulursa atıştırır. Bahçenin sahibi gelir. Gülerken, "Ne yapıyorsun benim ağaçmda?" diye sorar. Hoca "Ben bülbülüm." der.

Adam, "Hadi ötte bir görelim." der. Hoca ağını büzerek bir takım sesler çıkarır. Adam basar kahkahayı.

- "Hiç böyle bülbül olur mu?"

Hoca cevap verir.

- "Bülbülün acemisi böyle öter."

(1, 2, 3, ve 4. soruya fıkraya göre cevaplayalım.)

1. Fıkradan Nasrettin Hoca, hangi meyveyi atıştırmaktadır?

- A) 
- B) 
- C) 
- D) 

2. Bahçe sahibine yakalanan Nasrettin Hoca kendisini ne olarak tanıtır?

- A)  Bülbül
- B)  Serçe
- C)  Kanarya
- D)  Güvercin

3. Bu fıkraya göre, Nasrettin Hoca için hangisini söylediyemeyiz?

- A) Hazır cevaptır.
- B) Komiktir.
- C) Çocuksudur.
- D) Öfkeliidir.

4. Bahçe sahibinin Nasrettin Hoca ile yaptığı konuşma üzerine nasıl biri olduğunu söyleyebiliriz?

- A) Anlayışlı
- B) Kızgın
- C) Öfkeli
- D) Sinirli

Aşağıdaki ifadeler doğru ise "EVET", yanlış ise "HAYIR" sütunundaki harf kütüğüne boyayınız. Boyadığınız harfleri sırasıyla şifre kutusuna yazarak şifreyi bulalım.

	EVET	HAYIR
Yediğimiz, içtiğimiz besinlerin tümünde mineral bulunmaz.	V	B
Et, süt ve yumurta, yapıca onarıcı görevindeki besin grubunda yer alır.	E	Ü
Her besin içeriğinin vücutumuzdaki görevi aynıdır.	T	S
Vitaminler vücutumuzun direncini artırır, bizi hastalıklardan korur.	İ	A
Makarna, bulgur ve pıriç, vitamin yönünden zengin besinlerdir.	M	N
İçeriğinde yağ bulunan besinlerin görevi, vücutumuza enerji vermektir.	İ	L
Karbonhidratlar, spor yapmak ve ders çalışmak gibi faaliyetleri gerçekleştirmemizi sağlar.	Ç	Ü
Yağlar, vücutumuza enerji verir, bunların fazlası derinin altında ve bazı bölgelerde depolanır.	E	Z
Sebze ve meyveler, vitamin yönünden zengin besinlerdir.	R	F
Karbonhidratlar, vücutumuzda düzenleyici olarak görev yapar.	L	İ
Su, tüm besinlerde bulunan yaşam kaynağıdır.	Ğ	A
Bir besinin içerisinde yağ bulunduğu anlamak mümkün değildir.	R	İ

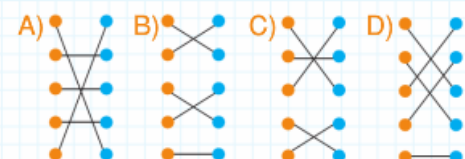
Şifre:

5. "Sıcak" sözcüğü aşağıdakilerden hangisinde diğerlerinden farklı bir anlamda kullanılmıştır?

- A) Sıcak hava yüzünden dondurmadı.
- B) Öğretmenimiz bize her zaman çok sıcak davranır.
- C) Fırından taptaze, sıcak ekmeğim aldım.
- D) Çay çok sıcak olduğu için içemedim.

Tiyatro	•	Enlem
Spor	•	Penaltı
Coğrafya	•	Kostüm
Dil Bilgisi	•	Dikdörtgen
Matematik	•	Virgül

Yukarıdaki terimler ile ilgili oldukları alanlar eşleştirildiğinde hangi şekil oluşur?



7. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde hem tekil hem çoğul ad kullanılmıştır?

- A) Buzdolabında hiç domates kalmamış.
- B) Masadaki tuzluğu doldurur musun?
- C) Kilerdeki peynirler hiç bozulmamış.
- D) Biberler ve domatesler çok lezzetli.

8. "Yemek yedim." cümlesinin olumsuz olması için hangisi yapılmalıdır?

- A) Cümelenin başına, akşam sözcüğü eklenmelidir.
- B) Cümelenin sonuna "mi" eki getirilmelidir.
- C) Cümelenin başına "çok" sözcüğü yazılmalıdır.
- D) Cümledeki "yedim" sözcüğü "yemedim" olarak değiştirilmelidir.