

# ÖDÜLLÜ

ÜCRETSİZ

2,3 ve 4. Sınıflara  
TÜRKİYE GENELİ  
ONLINE DENEME SINAVI

Başlangıç Tarihi ve Saati:  
2 Nisan 2021 10.00

Bitiş Tarihi ve Saati:  
4 Nisan 2021 22.00



1 Öğrenciye Tablet

5 Öğrenciye Akıllı Bileklik

En Başarılı İlk 3 Sınıfa Hikaye Seti



## Kayıt Ol

Deneme Sınavı, sınav bitiş tarihinden sonra pdf olarak indirilebilecektir.  
Deneme bitiş tarihinden itibaren Kazanım Analizli Sonuç Karnesi verilecektir.



## KARAGÖZ VE BİLMECE



Hacivat : Karagöz , sen bilmece bilir misin ?

Karagöz : Elbette bilirim. Söyle bilmeceni al cevabını.

Hacivat : Bir ufacık fıçıck , içi dolu turşucuk.

Karagöz : Bildim , turşu fıçası.

Hacivat : Bilemedin Karagöz.

Karagöz : Lahana turşusu , biber turşusu.

Hacivat : Karagöz'üm bilmeceye cevap vereceğin zaman ,

“Canlı mı cansız mı , yenir mi yenmez mi ?” diye sorulur.

Karagöz : Canlı mı cansız mı , yenir mi yenmez mi ?

Hacivat : Yenir ama canı yok. Dertlilere deva , hastalara şifa.

Karagöz : Verin şuna beş on para...

Hacivat : Ne diyorsun, Karagöz ?

Karagöz : Sen dilenci duası yapıyorsun. Ben de yardım ediyorum.

Hacivat : Aman Karagöz , şakayı bırak. Bilmecenin cevabını ver.

Çorbaya ne sıkılır ?

Karagöz : Bildim, kaşık sıkılır.

Hacivat : Kaşıkla çorba içilir.

Karagöz : O zaman tuz ya da biber sıkılır.

Hacivat : Bilemedin Karagöz. Ben vereyim bilmecenin cevabını.

Limonu cevap.

Karagöz : Aman Hacivat. Bunu kim bilmez ? Minik çocuklar bile

bilir. Ben sana küçük bir şaka yaptım.



Cemal TÜRKMEN (Karagöz'ün Öğüdü)

❖ Aşağıdaki soruları metne göre cevaplayınız.

1- Hacivat'ın sorduğu bilmeceyi yazınız.

2- Karagöz bilmeceye doğru cevap veriyor mu?

3- Karagöz, bilmecenin cevabını gerçekten bilmiyor mu?

4- Karagöz, neden bildiği halde bilmecenin cevabını vermiyor?

### Araştırma



Milli kültürümüzde gölge oyunu adında bir tür vardır. Karagöz ve Hacivat da en ünlü gölge oyunumuzdur. Gölge oyununun nasıl oynatıldığını yazınız.

Kısaltmalar

❖ Aşağıdaki çocukların işaret ettikleri bölümleri inceleyiniz. İstedikleri bilgileri yazınız.

cm → .....

Cad. → .....

Apt. → .....

Sok. → .....

MÖ → .....

TL → .....

Verilen kısaltmaları, uzun şekilleri ile yazınız.



Gönderen → .....

Uzman Çavuş → .....

Kuruş → .....

kilometre → .....

Sayın → .....

Türkiye Cumhuriyeti → .....

Verilen kelimelerin kısaltmalarını yazınız.



❖ Kısaltmalara gelen ekleri inceleyiniz. Eklerin hatalı kullanıldığı cümleleri düzelterek alt taraflarındaki boşluklara yazınız. Doğru kullanılan cümlelerin atlarına ise "DOĞRU" yazınız.

Beş kg'den fazla mandalina alma.  
.....

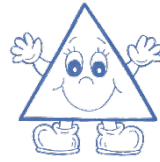
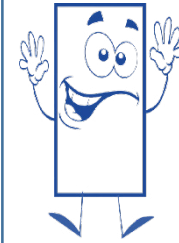
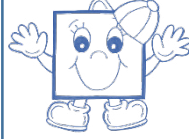
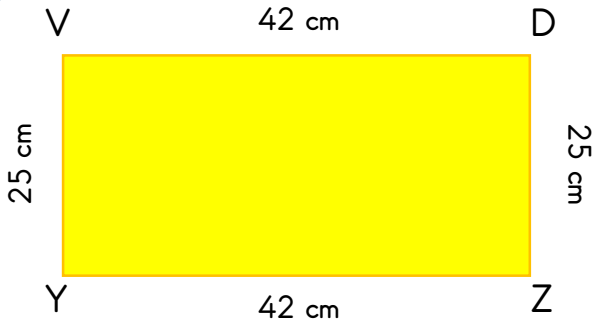
Bugün THY'nın uçşları başlıyor.  
.....

Akşam TRT'da konser var.  
.....

Bu binanın boyu 10 m'den fazladır.  
.....

Geometrik şekillerin kenar uzunlukları

❖ Geometrik şekillerin kenar uzunluklarını yazınız. Daha sonra ise sorulan soruları cevaplayınız.



42 cm

↓

$$|VY| = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$|YZ| = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$|ZD| = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$|VD| = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

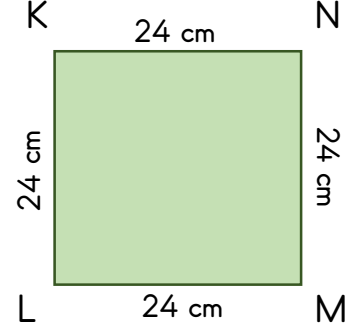
↓

$$|VD| - |DZ| = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$|YZ| + |VD| = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$|VD| \times |YZ| = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$|VY| \times |DZ| = \dots\dots\dots \text{ cm}$$



24 cm

↓

$$|KN| = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$|KL| = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$|LM| = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$|MN| = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

↓

$$|MN| - |KL| = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$|KN| + |LM| = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$|LK| \times |NM| = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

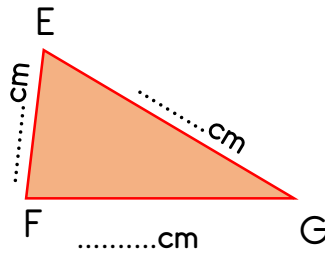
$$|ML| \times |NK| = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

❖ Üçgenlerin kenar uzunluklarını şekillerin üzerine yazınız. Daha sonra ise sorulan soruları cevaplayınız.

$$|EG| = 15 \text{ cm}$$

$$|EF| = 7 \text{ cm}$$

$$|FG| = 13 \text{ cm}$$



$$|EG| + |EF| = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$|EG| - |FG| = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

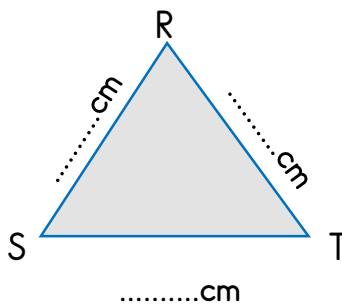
$$|EF| \times |FG| = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$|FG| \times |EG| = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$|RS| = 12 \text{ cm}$$

$$|RT| = 13 \text{ cm}$$

$$|ST| = 11 \text{ cm}$$



$$|RS| \times |RT| = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

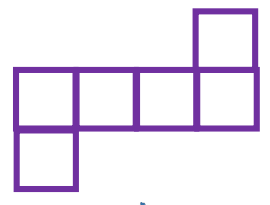
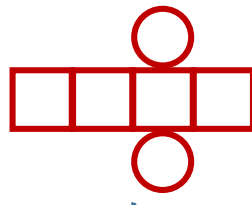
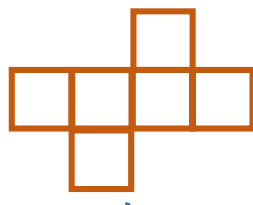
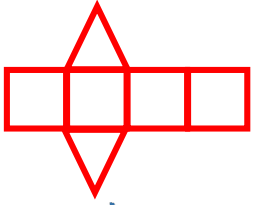
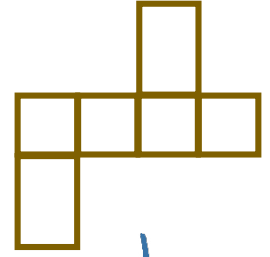
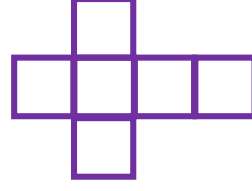
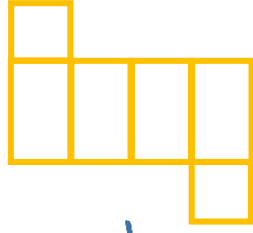
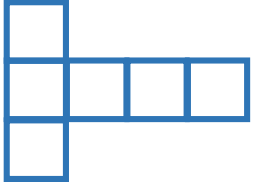
$$|RT| + |ST| = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$|ST| \times |RT| = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

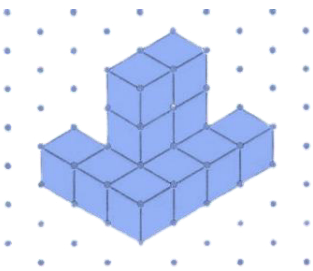
$$|RS| \times |ST| = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

### KÜP ( Açılımı-Birim küpler )

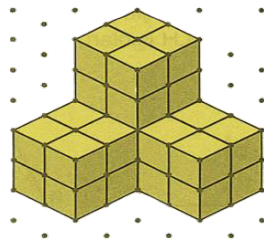
- ❖ Aşağıda geometrik cisimlerin açılımları verilmiştir. Bunlardan küp oluşturanların altına "küp oluşturur" yazınız. Oluşturmayanların altına ise "küp oluşturmaz" yazınız.



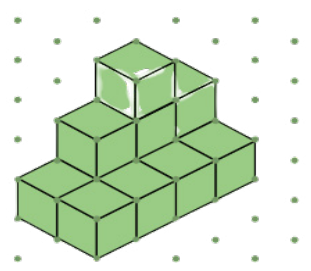
- ❖ İzometrik kağıtlar üzerine , birim küplerden oluşan yapılar çizilmiştir. Her yapının kaç birim küpten oluştuğunu bularak , altlarına yazınız.(Üç boyutlu düşününüz.Arka bölümde bulunan ve görünmeyen küpleri unutmayınız.)



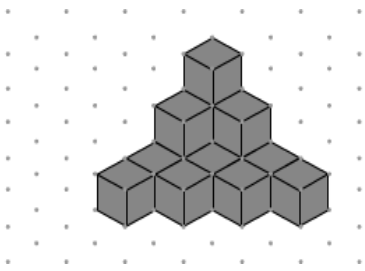
..... birim küp



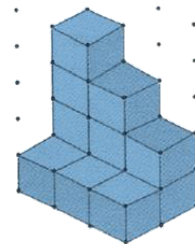
..... birim küp



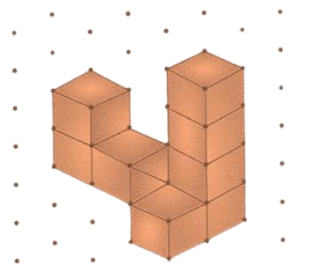
..... birim küp



..... birim küp



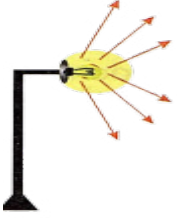
..... birim küp



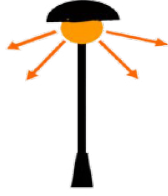
..... birim küp

Doğru aydınlatma

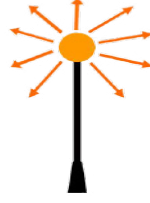
❖ Aşağıdaki aydınlatma yöntemlerini inceleyiniz. Doğru aydınlatmaların altına "doğru", yanlış aydınlatmaların altına "yanlış" yazınız.



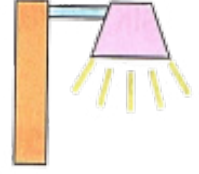
.....



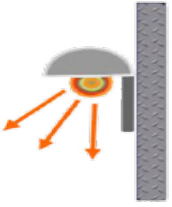
.....



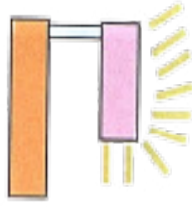
.....



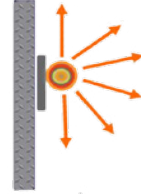
.....



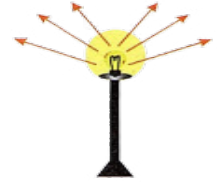
.....



.....



.....



.....

❖ Bilgi ağacını inceleyiniz. Bilgi ağacında yer alan sözcükleri , gereken boşluklara yerleştiriniz.

Evimizde odalarımızı gereğinden fazla  
..... yanlıştır.

Gereğinden fazla veya gereğinden  
az ışık ..... zarar verir.

sol

Güneş

Sağ elle yazı yazan insanların , ışık  
..... tarafından gelmelidir.

Çıplak gözle .....'e  
bakmamalıyız.

karanlık

kirliliğine

gözümüze

Bilgisayarı .....  
ortamda kullanmamalıyız.

Yanlış aydınlatma ışık ..... yol  
açar.

aydın-  
latmamız

gereksiz

Aydınlatmada ..... olan  
bölgeler aydınlatılmamalıdır.

## Bilinçli tüketici davranışları

❖ Aşağıdaki kelimeler ile boşlukları doldurunuz.

faturasını

Bozulacak

TSE

ihtiyaçları-  
mıza

reklamının

ambalajlı

kullanma

garanti

❖ Aldığımız ürünlerin belirli bir kalitede olmasını istiyorsak ..... belgeli ürünler almalıyız.

❖ Alışveriş listemizde ilk önce ..... yer vermeliyiz.

❖ Yırtık ve yıpranmış ..... ürünleri kesinlikle almamalıyız.

❖ Aldığımız ürünleri kullanmadan önce .....kılavuzunu okumalıyız.

❖ Teknolojik ürünler alırken ..... belgesini muhakkak almalıyız.

❖ Arızalı çıkan ürünleri değiştirebilmemiz için ..... atmamalıyız.

❖ ..... ürünleri alırken son kullanma tarihine bakmalıyız.

❖ Çok fazla ..... yapılması , o ürünün kaliteli olduğunu göstermez.



❖ Aşağıda istenilen bilgileri , ilgili boşluklara yazınız. Örnek bölümüne üçer tane örnek yazınız.

Bilinçli tüketici

Bilinçli olmayan tüketici

Nedir:.....

Nedir:.....

Bilinçli tüketici davranışına 3 örnek veriniz.

1-.....

2-.....

3-.....

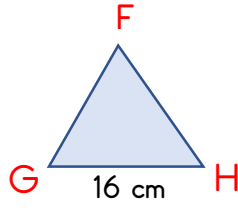
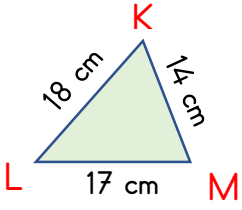
Bilinçsiz tüketici davranışına 3 örnek veriniz.

1-.....

2-.....

3-.....

MİNİ TEST

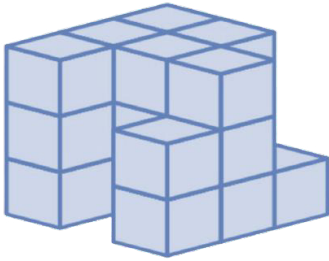


1- Yukarıda FGH üçgeni eşkenar bir üçgendir. İki üçgenin tüm kenarlarının toplam uzunluğu (iki üçgenin çevre uzunluklarının toplamı) kaç cm'dir ?

- A) 49 cm                      B) 48 cm  
C) 97 cm                      D) 98 cm

2- Aşağıdakilerin hangisi küp oluşturur ?

- A)      B)   
C)      D)



3- Yukarıdaki yapı kaç birim küpten oluşmuştur ?

- A) 21 tane                      B) 14 tane  
C) 20 tane                      D) 22 tane

4- Aşağıdaki cümlelerin hangisinde kısaltma kullanılmamıştır ?

- A) Bugün Dr. Hasan Bey gelecek.  
B) Ayşe'nin boyu 145 santimetre geldi.  
C) Bursa ile Ankara'nın arası 390 km'dir.  
D) Uz.Çvş. Ali Erbaş siz misiniz ?



5- Yukarıdaki kelimelerin altlarına kısaltmalarını yazarsak, sırasıyla hangi kısaltmaları yazmalıyız?

- A) Do. - Ap.                      B) Dr. - Apt.  
C) Dr. - Apm.                      D) D. - A.

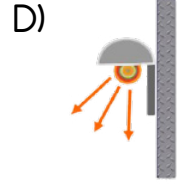
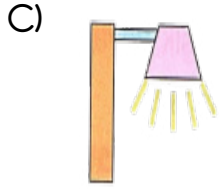
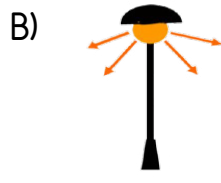
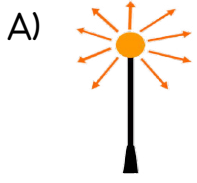
TCDD 'nin hızlı tren seferi başladı.

6- Yukarıdaki kısaltmaya ek getirilirken yanlışlık yapılmıştır. Bu yanlışlık nedir?

- A) Kesme işaretinin konulması yanlıştır.  
B) Ekin ayrı olarak yazılması yanlıştır.  
C) Kısaltmaya, nin eki gelmeliydi. -nin ekinin getirilmesi yanlıştır.  
D) Hiç ek gelmemeliydi. Ek getirilmesi yanlıştır.



7- Hangisi yanlış bir aydınlatmadır ?



*Aydınlatma yapılırken ..... bölgeler aydınlatılmamalıdır.*

8- Boş bırakılan yere hangisini yazabiliriz ?

- A) karanlık                      B) görünmeyen  
C) eski                              D) gereksiz

- ( ) Çıplak gözle Güneş'e bakmamalıyız.  
( ) Sağ eliyle yazı yazan birinin çalışma masasındaki ışık sol taraftan gelmelidir.  
( ) Ne kadar çok ışık kullanırsak o kadar iyi aydınlanırız.

9- Yukarıdaki tümceler doğru olanlarının başına " D " ve yanlış olanlarının başına " Y " koyarsak, sonuç hangisi olur ?

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



10- Aşağıdakilerden hangisi TSE'nin açılımıdır ?

- A) Türk Spor Sever  
B) Türk Sağlık Evi  
C) Türk Standardları Enstitüsü  
D) Türk Standartları Evi

11- Hangi ürünün son kullanma tarihi vardır ?

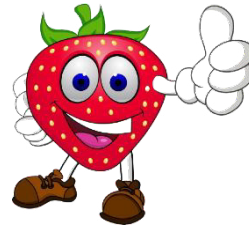
A)



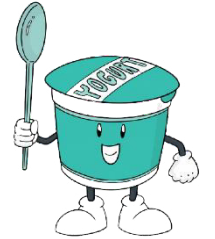
B)



C)



D)



12- Bilinçli bir tüketici aşağıdakilerden hangisini yapmaz ?

- A) Elektronik ürünlerin garanti belgelerini alır.  
B) TSE damgalı ürünleri tercih eder.  
C) Bozulabilecek ürünlerin son kullanma tarihine bakar.  
D) Bir ürün alırken , en fazla reklamı yapılan ürünü alır.