

Adı:  
Soyadı:



Türkçe  
3/G Sınıfı Çalışmaları



Tarih



Verilen görsele göre aşağıdaki soruları cevaplayalım.

1. Görselde hangi mevsim anlatılmaktadır?

2. Görseldeki köpek hangi renktir?

3. Görselde kardan adam yapan kaç tane çocuk vardır?

4. Görseldeki evler hangi renktir?

5. Görselde kar topu oynayan kaç çocuk vardır?

6. Kardan adam yapan çocuklardan kırmızı bereli olanın montu hangi renktir?

✓ Aşağıdaki şekil, işaret ve sembollerin anlamlarını araştırıp noktalı yerlere yazalım.



ANNEM

Mis kokulu annem,  
Ne çok severim seni ben.  
Pembe renkli çiçekten,  
Daha güzelsin anneciğim.



Hep yanında kal,  
Sevginle kollarına al.  
Dilin sanki şeker, bal,  
Sen daha tatlısun anneciğim.

Mehmet Rebii ULUÇAY

Bu şiirin ana duygusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Anneye duyulan özlem
- B) Anneye duyulan saygı
- C) Anne sevgisi

BAYRAK

Kalbimiz çırpinır yurdum andıkça,  
Gözlerde zaferin nuru yandıkça,  
Üstünde bu bayrak dalgalandıkça,  
Gönlümüz rahattır toprak altında.

Faruk Nafiz ÇAMLIBEL

Ana duygusu: .....

Konusu: .....

Atalarım gökten yere  
İndirmişler ay yıldızı  
Bir buluta sarmışlar ki  
Rengi şafaktan kırmızı

Hasan Ali YÜCEL

Yukarıdaki dörtlüğe göre gökten yere inen nedir?

- A) Ay ve yıldız
- B) Bulut
- C) Şafak

Adı:  
Soyadı:

**Oku ve Anla**  
**3/G Sınıfı Çalışma kağıdı**

Parçayı en az 3 defa oku.

### ÇEVRE BİLİNÇİ

Ece, çok önemli bir konu için arkadaşlarını toplantıya çağırdı. Arkadaşları merak içindeydi. Ece onları fazla meraklaşmamak için hemen konuya girdi:

— Arkadaşlar, sizleri buraya çağirdım çünkü çevre kirliliği ve çevre kirliliğini önleme konusunda fikirlerinizi almak istiyorum.

Bunun üzerine Oya,

— Yerlere kâğıt atmayalım, dedi.

Murat,

— Bütün fabrikaları kapatalım, dedi.

Banu,

— Yerleri kirletenleri uyaralım, dedi.

Ece ve arkadaşları kısa bir süre bu fikirler üzerinde tartıştıktan sonra çeşitli yerlere afişler asılmasına ve sınıflarda çeşitli konuşmalar yapılmasına karar verdiler. Bunun yanında çevre temizliğine dikkat etmeyen insanların da uyarılması konusunda fikir birliğine vardılar.

**1** Ece, arkadaşlarını neden toplantıya çağrırmıştır?

- A) Okullardaki hasta öğrencilerle ilgilenilmesi konusunda konuşmak için  
B) Çöplerin geri dönüşümü konusunda konuşmak için  
C) Çevre kirliliğini önleme hakkında fikirlerini almak için

**2** Toplantıya katılanlardan hangisi yaşama geçirilmeyecek bir çözüm önerisi söylemiştir?

- A) Murat                    B) Oya                    C) Banu

Aşağıdaki soruları verilen metne göre yanıtlayalım.

### MİNİCİK BİR KUTUCUK TOHUM

Her bitkinin bir tohumu vardır. Şeftalinin çekirdeği, fasulyenin taneleri, cevizin bizzat kendisi, çam kozalaklarının içindeki kanatlı tanecikler, at kestaneleri birer tohumdur.

Fındık, fistik, badem birer tohumdur. Portakalın, elmanın, eriğin, karpuzun ve domatesin çekirdeği tohumdur, nar taneleri de...

Tohumlar kapağı sıkıca kapatılmış tahta bir kutu gibidir. Bu tahtanın içinde, yavru bir bitkicik bulunur. Bu eğer bir elma tohumu ise elmaya ve elma ağacına dair her şey, o elma tohumunun içindedir.

Tarık USLU

1. Metin kaç paragraftan oluşmuştur?

.....

2. Metnin ikinci paragrafinin ilk cümlesini yazalım.

.....

3. Metnin üçüncü paragrafinin ikinci cümlesini yazalım.

.....

### Mini Test

- |          |               |
|----------|---------------|
| • Meşale | • Şimşek      |
| • Mum    | • El feneri   |
| • Güneş  | • Gaz lambası |

Verilen ışık kaynaklarından kaç doğal ışık kaynağıdır?

- A) 2      B) 4      C) 5

İşik kaynakları ile ilgili verilen ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Ateş böceği, doğal ışık kaynağıdır.  
B) Meşale, yapay ışık kaynağıdır.  
C) Yıldızlar, yapay ışık kaynağıdır.

İşığın olmadığı bir ortamda hangisini yaşarız?

- A) Varlıklar çok net görürüz.  
B) Görme olayı gerçekleşmez.  
C) Varlıkların yerlerini rahatlıkla belirleyebiliriz.

Hangi gök cismi, ışıyla gündüz varlıkları görmemizi sağlar?

- A) Yıldız      B) Güneş  
C) Ay

Aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Mum → doğal ışık kaynağı  
B) Yıldız → yapay ışık kaynağı  
C) Ampul → yapay ışık kaynağı

Harfleri karışık olarak verilen sözcükleri bularak yazalım.

SSE	→ .....
YPAAY	→ .....
OADĞL	→ .....
LAKKU	→ .....
İTMEİŞ	→ .....
ŞİMRETİT	→ .....
ÜÜRGÜLT	→ .....
KAKYNA	→ .....

Adı:  
Soyadı:



**Matematik**  
**3/G Sınıfı Çalışmaları**



**Tarih**

1. Aşağıda verilen kesirlerin okunuşlarını yazınız. Modellerin belirtilemiş kesir kadarını boyayınız.

Kesir : $\frac{1}{2}$	Modelleme
Okunuş: .....	

Kesir : $\frac{1}{4}$	Modelleme
Okunuş: .....	

Kesir : $\frac{3}{3}$	Modelleme
Okunuş: .....	

Kesir : $\frac{1}{2}$	Modelleme
Okunuş: .....	

2. Aşağıda verilen kesirleri model üzerinde boyayarak gösteriniz.

$\frac{2}{4}$  Dörtte iki

$\frac{3}{5}$  Beşte üç

$\frac{4}{8}$  Sekizde dört

$\frac{6}{7}$  Yedide altı

$\frac{3}{10}$  Onda üç

$\frac{5}{9}$  Dokuzda beş

$\frac{9}{11}$  On birde dokuz

$\frac{7}{10}$  Onda yedi

**MİNİ TEST**

1. Yanda modellenmiş kesir aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $\frac{1}{3}$     B)  $\frac{1}{6}$     C)  $\frac{1}{4}$

2.  $\frac{3}{14}$  kesrinin okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Üç bölü dört  
B) On dörtte üç  
C) Üçte on dört

3. Okunuşu "on sekizde üç" olan kesir aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $\frac{3}{18}$     B)  $\frac{18}{3}$     C)  $\frac{3}{8}$

4. Yandaki kesrin modelle gösterilişi aşağıdakilerden hangisidir?

- A)   
B)   
C)

5.  $\frac{6}{20}$  kesri için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Bir bütün 20 eş parçaya ayrılmıştır.  
B) Pay, 6 tane birim kesirden oluşmuştur.  
C) Pay, paydan büyükür.

6. Aşağıdaki kesirlerden hangisi bir bütünü ifade etmez?

- A)  $\frac{5}{5}$     B)  $\frac{8}{10}$     C)  $\frac{16}{16}$

7. Aşağıdaki modellenmiş kesirlerden hangisi yarımi ifade etmez?

- A)   
B)   
C)

8. Yandaki kesrin okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 12'de 7  
B) 13'te 7  
C) 13'te 6

**Enes SERT**

**3/G Sınıfı Çalışmaları**

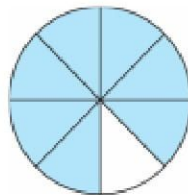
Adı:  
Soyadı:

## KESİR KAVRAMI

Aşağıdaki kesir sayısı, okunuşu ve modeli aynı olanları eşleştiriniz.

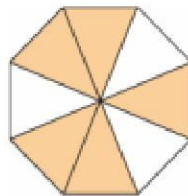
$\frac{1}{4}$

Sekizde beş



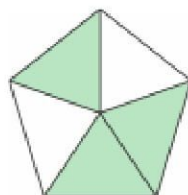
$\frac{7}{8}$

Beşte üç



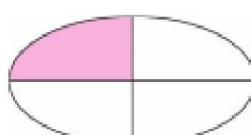
$\frac{5}{8}$

Sekizde yedi



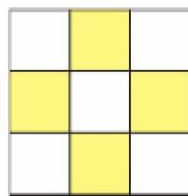
$\frac{4}{9}$

Dokuzda altı



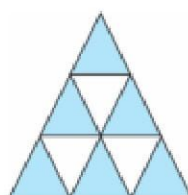
$\frac{3}{5}$

Dörtte bir

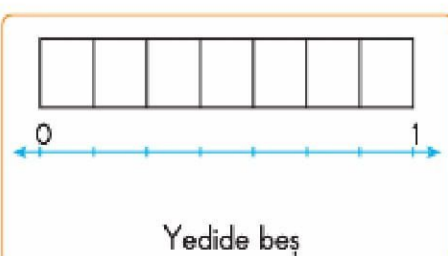
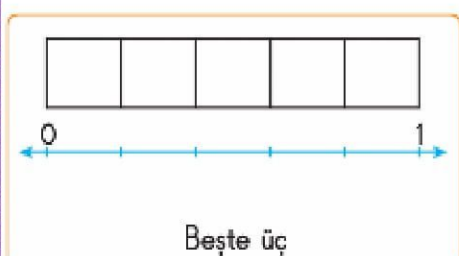
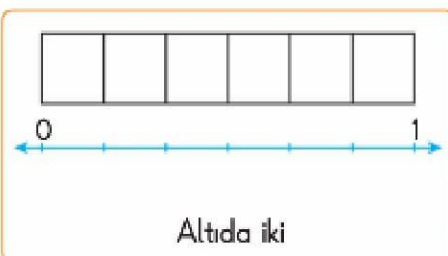
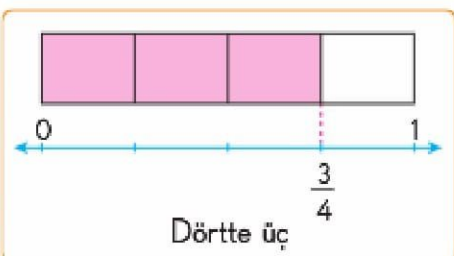


$\frac{6}{9}$

Dokuzda dört



2. Aşağıda okunuşları verilen kesirleri örnekteki gibi model ve sayı doğrusu üzerinde gösteriniz.



El elden üstündür...  
Anlamını öğrenelim

- 9.

Yukarıdaki sayı doğrusunda A harfinin gösterdiği kesir hangisidir?

- A)  $\frac{4}{7}$     B)  $\frac{5}{6}$     C)  $\frac{7}{8}$

- 10.

Numaralanmış kesir modellerinden hangisi birim kesri ifade etmektedir?

- A) III    B) II    C) I

11. Aşağıdaki şekillerden hangisinin boyalı kısmı kesirle gösterilemez?

- A)    B)    C)

- 12.

Yukarıdaki sayı doğrusunda hangı harf  $\frac{4}{7}$  kesrine karşılık gelir?

- A) B    B) D    C) F

13. Nalan, 10 parça çikolatanın 7 parçasını yedi. Kalan çikolatanın modelle gösterilişi hangisidir?

- A)    B)    C)

14. Manav Remzi, 56 kilogram muzun  $\frac{1}{7}$ 'ini sattı.

Manav Remzi, kaç kilogram muz satmıştır?

- A) 8    B) 9    C) 10