

Adı:  
Soyadı:



Türkçe  
3/F Çalışma Kağıdı



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



Minik balık, nehrin yu-  
karısından gelen kırmızı,  
parlak silindire baktı.

Tingir mingir kayalara çarpa çarpa  
balığın önünde durdu. Balık, buruş-  
turulup atılmış kola kutusunun ne  
olduğunu anlayamadı. Tam annesi-  
ne soracaktı ki bu kez de saydam,  
mavimsi, mavi kapaklı bir şey geldi.

Minik balık, nehirde yüzen bu  
nesnelere anlam vermeye çalışırken  
annesi yanına geldi. "Bunlar çöp  
yavrum! İnsanlar nehrimize atıyor-  
lar ve kirliliyorlar. Sanırım bizim de  
buralardan gitme vaktimiz geldi."

Minik balık, annesinin peşinden  
daha temiz sulara giderken ardın-  
da bıraktığı yuvasına üzüntüyle ba-  
kıyordu.

(1, 2 soruyu okuduğumuz  
metne göre cevaplayalım.)

1. Metinde yaşanan olay nerede  
geçmektedir?

- A) Denizde B) Gölde  
C) Nehirde

2. Metinde verilmek istenen mesaj  
aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çevre kirliliği ve yarattığı so-  
runlar  
B) Balıkların yaşam şekilleri ve  
yerleri  
C) Hava kirliliği ve fabrika atıkla-  
rının gökyüzünde yarattığı so-  
runlar

Aşağıdaki kelimelerden eş sesli olanları boyayalım.



baş güç diz kaz  
el gül bin dal  
dolu hayır düş don  
ben yüz saz atlet

Aşağıdaki atasözü ve deyimleri anlamlarıyla eşleştiriniz.

Bez bağlamak

Usanmak, bıkmak

Bezginlik gelmek

Yardıma muhtaç birinden yardım  
beklemek, boşuna umutlanmak

Evimiz bezden ne  
umarsın bizden

Bebeklere altlarını kirletmesinler  
diye bez koymak

Oku ve Anla

Mustafa Kemal Atatürk,  
Türk halkının daha iyi koşul-  
larda yaşaması için toplum-  
sal devrimler yapmıştır. Eğitim,  
ekonomi, sosyal yaşamla ilgili  
devrimler Türk milletinin dünya  
milletlerinin yanında kendini en  
iyi ölçüde temsil etmesini amaç-  
lar. Bunlardan bir tanesi de kız  
ve erkek çocuklarının eşit şart-  
larda eğitim alma hakkına sahip  
olmasıdır.

Bu paragraf kaç cümleden  
oluşturmuştur?

- A) 2 B) 3 C) 4

Öğretmen sordu ( )

- Adınız ( )  
— Berkay ( )  
— Hamdi Bey ( )'in  
oğlu musunuz ( )

Bu karşılıklı konuşmada yay ay-  
raçlar ( ) içinde konması gere-  
ken noktalama işaretleri sıra-  
sıyla hangisinde verilmiştir?

- A) (:) (?) (.) (') (?)  
B) (,) (.) (.) (') (?)  
C) (—) (?) (!) (') (?)

Adı:  
Soyadı:

Matematik – Fen  
3/F Çalışma Kağıdı

Anahtar Kelime İle Hikaye Yaz  
Yaramaz – Bilgili – Mucit –  
Sonbahar

FUBUKİ

Toplamlara göre 1'den 9'a kadar sayıları birerkez kullanarak uygun yerlere yerleştirelim.

			12		1			14
	2		19					15
4			4				9	16
14	15	16			6	15	24	

Bölüm 1 OKUYALIM • ANLAYALIM • PLANLAYALIM • ÇÖZELİM



1 Uluslararası bir yüzme yarışına 240 yüzücü katılmıştır. Bunların  $\frac{1}{10}$ 'i Türk yüzücüdür. Türk yüzücülerin  $\frac{1}{4}$ 'ünün 4 fazlası bayandır. Bu yarışlara kaç bayan yüzücümüz katılmıştır?

Çözüm:  
 $240 \div 10 = 24$  Türk yüzücü vardır.  
 $24 \div 4 = 6$   $\frac{1}{4}$ 'i  
 $6 + 4 = 10$  Türk bayan yüzücü vardır.

2 6 kutunun her birinde 18 tane kitap vardır. Bir kitabın fiyatı 7₺ olduğuna göre, 6 kutu kitap satıldığında toplam kaç ₺ elde edilir?

3 3 yüzlük 7 birlik 8 onluktan oluşan sayıyı en yakın onluğa yuvarladığımızda bulunduğumuz sayının kaç fazlası üç basamaklı en büyük tek sayıya eşittir?

4 Tuğba günde 19 dakika, Sevim 32 dakika yürüyor. 2 hafta sonra Sevim, Tuğba'dan kaç dakika daha fazla yürümüş olur?

5 Nihan ile Nihal'in yaşları toplamı 29'dur. Nihan, Nihal'den 7 yaş büyük olduğuna göre Nihan kaç yaşındadır?

6 7 katının 9 fazlası 107 olan sayı 471'den kaç eksiktir?

7 180 litre sütün yarısı beşer litrelik, kalanın  $\frac{1}{3}$ 'ü üçer litrelik şişelere konuluyor. Kalan süt ikişer litrelik şişelere konulursa toplam kaç şişe kullanılmış olur?

Mini Test

Aşağıdakilerden hangisinin 6 köşesi vardır?

- A) Küpün  
B) Kare prizmanın  
C) Üçgen prizmanın



Yandaki cisimlerin benzer yönü hangisidir?

- A) İkisinin de 2 yüzü vardır.  
B) İkisinin de 3 tane yüzü vardır.  
C) İkisinin de köşesi ve ayrıtı yoktur.

Küp

Dikdörtgen prizma

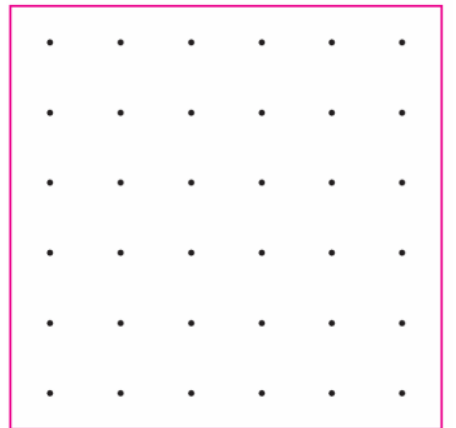
Kare prizma

Adı verilen bu geometrik cisimler için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) 6 tane yüzü vardır.  
B) 6 tane köşesi vardır.  
C) 12 tane ayrıtı vardır.

Aşağıdaki noktalı kâğıt üzerine farklı boyutlarda kareler ve bu karelerin köşegenlerini çizelim.

S/D - M/M - G/U



Enes SERT  
3/F Sınıfı Çalışmaları