

Adı:

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

Soyadı:

A. Aşağıda sanayi alanında yapılan üretim faaliyetlerine örnekler verilmiştir. Bunlardan çevremizde olanlara (X) işaret koyalım.

şeker fabrikası

konserve fabrikası

Dericilik

halicilik

kilim dokumacılığı

madencilik

Mobilyacılık

cam fabrikası

çimento fabrikası

Demir-çelik tesisleri

Aşağıdakilerden hangisi kültürümüze ait müziklerden değildir?

- A. Türküler
B. Türk Sanat Müziği
C. Opera

Aşağıdakilerden hangisi kültürümüze ait halk oyunlarından değildir?



Aşağıdakilerden hangisi hayvancılıkla uğraşan bir kişinin elde ettiği ürünlerden değildir?



Dini bayramlarda aşağıdakilerden hangisi yoktur?

- A. Birlik beraberlik
B. Dayanışma
C. Bencillik

A. Doğru seçeneği işaretleyiniz.

1 Aşağıdaki özel günlerden hangisini milletçe kutlarız?

- A. 19 Mayıs Atatürk'ü Anma Gençlik ve Spor Bayramı
B. Doğum günü
C. Evlilik yıldönümü

2 ▲ Ramazan Bayramı

- ★ Zafer Bayramı
■ Cumhuriyet Bayramı

Atatürk, hangi sembolle verilen bayramları Türk milletine armağan etmiştir?

- A. ▲ ★ B. ★ ▲ C. ★ ■

3

Kurban Bayramı	Zafer Bayramı	Cumhuriyet Bayramı
Ramazan Bayramı	Cumhuriyet Bayramı	Zafer Bayramı
Seker Bayramı	Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı	

Dini bayramlарımızın tamamı hangi renk kutuda yazılıdır?

- A. Mavi B. Yeşil C. Pembe

4 Aşağıdaki şekillerden hangisi Türk bayrağında yoktur?

- A.
- B.
- C.

B. Aşağıdaki soruları yanıtlayınız.

5 Gelenek ve göreneklerimize üç örnek veriniz.

- _____
- _____
- _____

6 Milli bayramlarımıza adlarını yazınız.

- _____
- _____
- _____
- _____
- _____

7 Dini bayramlarımıza adlarını yazınız.

- _____
- _____

8 Milli bayramlarla ilgili duygularınızı yazınız.

Komutlarla uygun resimleri eşleştirelim.

a) Raise your hands.



b) Show me your hand.



c) Point to your foot.



d) Touch your head.



e) Touch my knee.



Doğru sözcüğü yuvarlak içine alalım.



bird / turtle



dog / cat



bird / fish



rabbit / cat



dog / turtle



cat / fish

4. Resimlerdeki hayvanların İngilizcelerini bulmacada bulalım. Resimlerin altına yazalım.



Cat



F	H	D	N	G	R
I	U	O	B	E	A
S	C	G	I	A	B
H	A	T	R	F	B
K	T	M	D	H	I
M	S	I	F	L	T
T	U	R	T	L	E

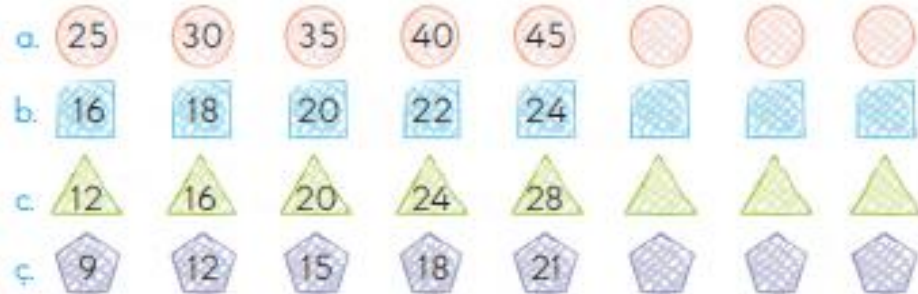
Adı:

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

Soyadı:

Sayı Örüntüleri

- 1 Aşağıdaki sayı örüntülerini üçer adım sürdürünüz.



- 2 Aşağıdaki sayı örüntülerinde eksik olan sayıları yazınız.

a.	40	36	32	28	24	20	16	12	8	
b.	3	6	9	12	15	18	21	24		
c.	80	75	70	65	60	55	50			
c.	100	98	96	94	92	90				

- 3 Tablodaki kurallara göre verilen sayılardan başlayarak 7 adımlı örüntüler oluşturunuz.

Örüntünün Kuralı	Örütü
a. Birer ritmik azalıyor.	27 - 26 - 25 - 24 - 23 - 22 - 21
b. İkişer ritmik artıyor.	10 -
c. Beşer ritmik artıyor.	15 -
c. İkişer ritmik azalıyor.	36 -
d. Onar ritmik artıyor.	20 -
e. Üçer ritmik artıyor.	9 -



Yukarıdaki örüntü hangi sayı ile sürdürülmelidir?

- A. 38 B. 40 C. 44



Yukandaki örüntüde sembolerin yerine hangi sayılar yazılmalıdır?

- A. $\frac{50}{\textcolor{brown}{5}}$ B. $\frac{50}{55}$
 C. $\frac{55}{60}$



Yukarıdaki sayı örüntüsünün kuralı hangisidir?

- A. İkişer ritmik artmaktadır.
 B. İkişer ritmik azalmaktadır.
 C. Dörder ritmik artmaktadır.

- 6 Aşağıdaki sayı örüntülerinin hangisinde yanlışlık yapılmıştır?

- A. 15 - 20 - 25 - 30 - 35
 B. 8 - 12 - 16 - 20 - 28
 C. 15 - 18 - 21 - 24 - 27

- 3 Hangi sayı örüntüsünün kuralı diğerlerinden farklıdır?

- A. 16 - 20 - 24 - 28 - 32
 B. 40 - 36 - 32 - 28 - 24
 C. 4 - 8 - 12 - 16 - 20

7 32 - 28 - 24 - ? - 16 - ?

Sayı örüntüsünde verilmeyen sayıların toplamı kaçtır?

- A. 28 B. 30 C. 32



Yukarıdaki sayı örüntüsü hangi sayı ile sürdürülmelidir?

- A. 67 B. 66 C. 65

8 3 - 8 - 13 - 18 - 23 - ?

Yukandaki sayı örüntüsü hangi sayı ile sürdürülmelidir?

- A. 28 B. 29 C. 30

- 1 Aşağıdaki matematiksel ifadelerde  yerine "+, -, ×, ÷, =" simgelerinden uygun olanını yazınız.

$4 \times 2 \text{ } \square \text{ } 8$

$7 \text{ } \square \text{ } 2 = 5$

$8 \text{ } \square \text{ } 2 = 10$

$5 \times 2 \text{ } \square \text{ } 10$

$4 \times 5 \text{ } \square \text{ } 20$

$10 - 7 \text{ } \square \text{ } 3$

$7 \text{ } \square \text{ } 4 = 11$

$4 \times 3 \text{ } \square \text{ } 12$

$5 + 8 \text{ } \square \text{ } 13$

$9 \times 2 \text{ } \square \text{ } 18$

$10 \text{ } \square \text{ } 2 = 5$

$12 \text{ } \square \text{ } 4 = 3$

- 2 Aşağıdaki işlemlerden sonuçları birbirine eşit olanları eşleştiriniz.

$2 + 2$

$5 - 2$

3×3

$12 \div 2$

4×2

$4 + 3$

$10 - 1$

$8 - 2$

$2 + 1$

$4 + 4$

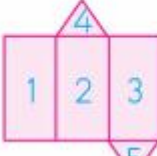
$9 - 2$

$6 - 2$

Üçgen Prizma

* Yandaki çatı üçgen prizmaya benzer.

Üçgen Prizmanın Özellikleri



1. 5 yüzeyi vardır. Yüzeylerin ikisi üçgen, üçü dikdörtgendir.
2. Tabanı ve yüzeyleri birbirine eşittir.
3. 9 ayrıtı vardır.
4. 6 köşesi vardır.



Çokluklar Arasındaki Cebirsel İlişkiler

Aşağıdaki problemleri örnekteki gibi ifadelerle açıklayarak çözünüz.

- 1 Efe'nin 5 kalemi vardı. Annesi Efe'ye 4 kalem daha verdi. Efe'nin toplam kaç kalemi oldu?

Efe'nin kalemlerinin sayısı	+	Annesinin verdiği kalemlerinin sayısı	=	Toplam kalem sayısı
5	+	4	=	—

- 2 Bir kutuda 5 kalem var. Kutuya bir miktar daha kalem eklersem 8 kalem oluyor. Kutuya eklenen kalem sayısı kaçtır?

Ekleme yapıldıktan sonraki kalem sayısı	-	Kutudaki kalem sayısı	=	Kutuya eklenen kalem sayısı
8	-	—	=	—

- 3 Bir kutuda bulunan kalemlere 4 kalem daha eklersem 5 kalem oluyor. Başlangıçta kutuda kaç kalem vardı?

Ekleme yapıldıktan sonraki kalem sayısı	-	Kutuya eklenen kalem sayısı	=	Başlangıçtaki kalem sayısı
5	-	—	=	—

- 4 Ahmet 9 yaşındadır. Ahmet, 4 yıl sonra kaç yaşında olacaktır?

Ahmet'in şimdiki yaşı	+	Ahmet'in şimdiki yaşına eklenecek yaşı	=	Ahmet'in 4 yıl sonraki yaşı
9	+	—	=	—

Adı:

Tarih

Soyadı:

...../...../2018

ELİF'İN DEDESİ

Elif'in dedesi köyden yeni gelmişti. Birlikte parka gittiler. Elif sallanıyor, dedesi de onu izliyordu.

Parkın köşesine bir dondurmacı geldi. Elif, dondurmacıyı görünce dedesinden para istedi. Sonra da dondurmacıya koştu. Bu sırada yaşlı adam, ayakta durmaktan yorulmuştu. Banklardan birine doğru ilerledi. Bank yeni boyanmıştı.

Üzerindeki kâğıtta "Dikkat, boyalıdır!" yazıyordu. Yaşlı adam banka oturdu. Az sonra Elif koşarak geldi.

– Ne yaptın dedeciğim? Baksana burası yeni boyanmış, dedi. Yaşlı adam kıpkırmızı oldu. Çünkü okuma yazma bilmiyordu. Bunu torununa söylemeye utandı.

– Gözlerim artık iyi görmüyorum kızım, diyebildi.

İlk 4 soruyu yukarıdaki metne göre cevaplandırınız.

1. Elif ile dedesi nereye gitmişler?

- A. sinemaya B. parka C. bahçeye

2. Elif dedesinden niçin para istiyor?

- A. simit almak için
B. dondurma almak için
C. şeker almak için

3. Bankın üzerindeki kâğıtta ne yazıyordu?

- A. Eskidir. B. Oturmayınız. C. Dikkat, boyalıdır!

4. Yaşlı adam boyalı banka neden oturmuş?

- A. gözleri görmediğinden
B. okuma yazma bilmemişinden
C. oturacak başka yer olmadığından

ETKİNLİK

Tahmin Etme Yeteneğimizi Gözden Geçirelim

Size verilen cümlelere bakarak sonuçlarının neler olabileceğini tahmin edip yazınız.



ÖRNEK

Ali yürüken yağmura yakalandı. Sizce ne olmuş olabilir?

1. Ali hızla evine dönmüş olabilir.
2. Bir köşede bekleyip yağmurun dinmesini beklemiş olabilir.
3. Yağmurda yürümeye devam etmiş olabilir.

Ayşe şişedeki suyu içti. Elindeki boş şişeyi ne yapmış olabilir?

1.
2.
3.

1. Aşağıdaki cümlelerin sonuna uygun noktalama işaretlerini (? . !) koymalı.

✓ Kaç yaşındasın () ✓ Yarın gidiyoruz ()

✓ Sen de geliyor musun () ✓ Hey, bakar mısın ()

✓ Koşa koşa geldim () ✓ Oh, serinledim ()

✓ Kardeşim yürümeye başladı () ✓ Dedem çok yaşlandı ()

✓ Tüh, yetişemedim () ✓ Aynı gün doğmuşuz ()

Özel Adların (İsimlerin) Yazılışı

Aşağıdaki özel adların (isimlerin) yazılışını inceleyiniz. Özel adların doğru yazılışını yanındaki kutuya yazınız.

Örnek	Özel Ad	Doğru Yazılışı
	Türk'ler	Türkler
1.	samsun
2.	ayşe
3.	atanur
4.	Sibelden
5.	Alide
6.	Cemilde
7.	Sunanın
8.	Aysuna
9.	Deryanın
10.	Özgürün
11.	Ülkünün



Örnek	Özel Ad	Doğru Yazılışı
	Boluda	Bolu'da
12.	ahmeti
13.	akdenizden
14.	Mehmeti
15.	Kıbrısı
16.	Alman'ca
17.	oya'lar
18.	Samsun'lu
19.	Alman'lar
20.	Türk'çe
21.	İngiliz'ce
22.	Edirne'li



Tür Adları

Her sıradaki üç kelimenin bir ortak adı vardır.
Bu kelimelerin ortak adının ilk hecelerini biz yazdık.
Diğer hecelerini de siz yazınız. Ortak adları bulunuz.



ÖRNEK: Kelimeler
Sonbahar – kış – İlkbahar

Ortak Adı

M E V S İ M

1 Tren – gemi – uçak

T A

2 Hala – dayı – amca

A K

3 Kiraz – muz – elma

M E Y

4 Nezle – tifo – verem

H A S

5 Mavi – beyaz – sarı

R E N K

6 Eşek – kelebek – böcek

H A Y

7 Biber – ıspanak – patlıcan

S E B

8 Ağaç – ot – çiçek

B I T

9 Berber – terzi – boyacı

Z A

10 İnsan – hayvan – bitki

C A N

11 Süt – su – limonata

i

12 Taş – toprak – su

C A N