GELECEĞİN BİLİM İNSANLARI İÇİN

DAMI GOCUK

3. SINIFLAR İÇİN BİLSEM - KANGURU - OLİMPİYAT ZEKA TEST KİTABI TAMAMI ÇÖZÜMLÜ

Şekil Yeteneği Sayısal Yetenek Çoklu Yetenek Matematik Türkçe Sözel Yetenek

Okula Yardımcı

Kanguru Sinavlarina Hazirlik

TÜBİTAK Sınavlarına Hazırlık

Özel Okul Sınavlarına Hazırlık

Matematik Yarışmalarına Hazırlık

Bursluluk Sınavlarına Hazırlık

Dikket Celistime

10 ve Sayısal Yelenek

Tamamı Çözümlü Matematik

ve Zeka Problemleri

EN İYİSİ OLMAK İÇİN



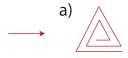


BENZER OLANI BUL

Aşağıda verilen sorularda başta verilen şekil ile seçeneklerden birinin ortak bir özelliği vardır. Benzer özellik gösteren seçeneği bulunuz.









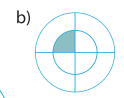


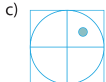






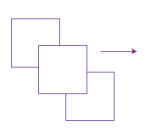






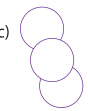








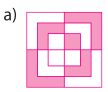


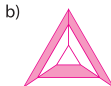








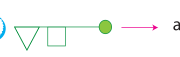


















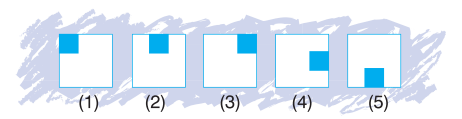




KURALI KİM BOZUYOR?

Aşağıda verilen şekillerle bir kurala göre örüntü oluşturulmak isteniyor. Ama bir şekil bu kuralın oluşmasını engelliyor. Bu şekil hangi seçenekte verilmiştir?





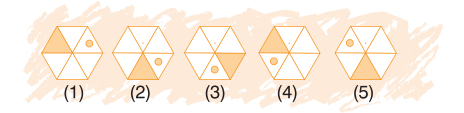












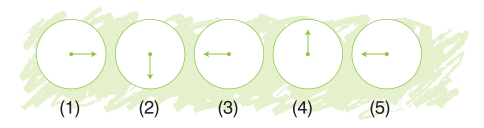
















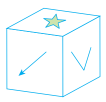


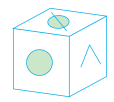


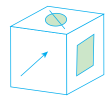


KÜPLERİ DÖNDÜRELİM









Yukarıda bir küpün döndürülmesi ile elde edilen görüntüleri verilmiştir. Buna göre hangi seçenekte verilen yüzler karşılıklıdır?























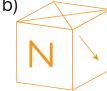


Yanda verilen küpün başka bir açıdan görünüşü aşağıdakilerden hangisi olabilir? (Küpün bütün yüzleri birbirinden farklıdır.)





b)



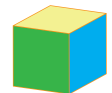


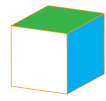
d)



(3)







Yukarıda konumları verilmiş olan küpün bir yüzü de siyahtır. Siyah yüz hangi renkteki yüzün karşısındadır?

- a) Beyaz
- b) Kırmızı

c) Yeşil

d) Mavi

4



Yandaki küpün karşılıklı yüzlerindeki sayıların toplamı 11'dir. Aşağıdakilerin hangisi bu küpün döndürülmüş hâli olamaz?

a)

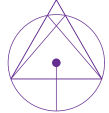












Yukarıdaki şekil döndürülerek **aşağıdakilerden hangisi elde edilemez?**





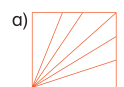








Yukarıda verilen şekiller birleştirilerek **aşağıdaki şekillerin hangisi oluşturulabilir?**





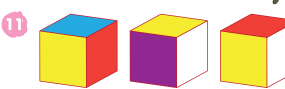






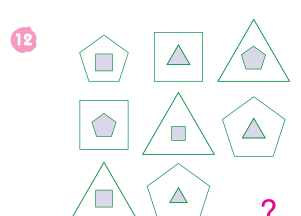
d)





Yukarıda konumları verilmiş olan küpün bir yüzü siyahtır. Siyah yüz ile hangi renkteki yüz karşı karşıyadır?

- a) Sarı
- b) Mavi
- c) Mor
- d) Beyaz



Yukarıda verilen şekiller belirli bir kurala göre oluşturulmuştur. Bu kurala göre "?" yerine **aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?**

a)



b)



c)

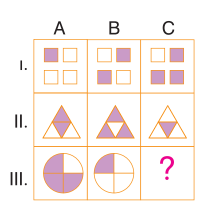












Yukarıdaki tabloda şekiller satır ve sütunlarda bir kurala göre oluşturulmuştur. **Buna göre "?" yerine hangi şekil gelmelidir?**









APLNVD

(1) (

(2)

(3) (4)

)

(5) (6)

Yukarıda numaralandırılmış harfler ortak özellikleri yönünden aynı gruba girenler hangi seçenekte verilmiştir?

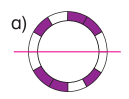
a)
$$1-5$$
, $3-6$, $2-4$

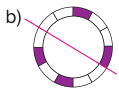
b)
$$1-6$$
, $2-3$, $4-5$

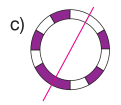
c)
$$1-5$$
, $2-6$, $3-4$

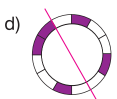
d)
$$1-4$$
, $2-6$, $3-5$

Aşağıda verilen seçeneklerden hangisi, verilen doğru boyunca **katlanırsa aynı renkler üst üste gelir?**

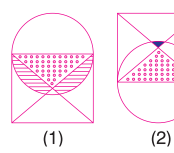






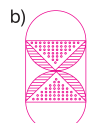


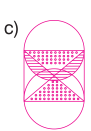


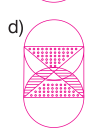


Yukarıda verilen 1. ve 2. şekiller döndürülmeden dikdörtgensel bölgeleri üst üste getirilirse aşağıdakilerden hangisi elde edilir?

















1



Yukarıdaki şekillerde verilen sayılar belirli bir kurala göre oluşturulmuştur. Bu kurala göre "?" yerine hangi sayı gelmelidir?

a) 9

b) 10

c) 11

d) 12

2



10 (2)





Yukarıda verilen sayılar belirli bir kurala göre yazılmıştır. Bu kurala göre "?" yerine aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

a) 22

b) 24

c) 26

d) 28

3 – 4 – 5. soruları aşağıdaki bilgiye göre cevaplayınız.

I. ve II. satırdaki parantez içinde verilen sayılar, parantez dışındaki sayılar ile elde edilmiştir. Aynı kural III. satırdaki sayılara uygulandığında "?" yerine hangi sayı gelmelidir?

3

a) 12

b) 16

c) 20

d) 25

4

| | 6 (30) (9 | | | 11 (56) 17 | | 13 (?) 19 |

a) 64

b) 62

c) 60

d) 56

5

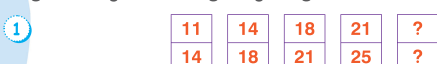
1. 14 43 (16)
 II. 23 51 (11)
 III. 34 62 (?)

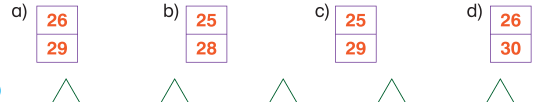
a) 15

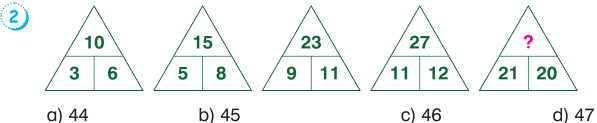
b) 18

c) 21

A) Kutular içindeki sayılar belirli bir kurala göre oluşturulmuştur. Buna göre "?" yerine hangi sayılar gelmelidir?







B) Aşağıda verilen I. ve II. sayı örüntüleri arasında bir ilişki vardır. Bu ilişkiye göre "?" yerine hangi sayı gelmelidir?





- a) 63 b) 64 c) 65 d) 66
- (5) 34 ise B 29 58 13 10 b) a) c) d) 10 14 10 14 16 **26** 16 **26**





IES



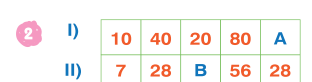
Tablo içerisindeki sayılar arasında bir ilişki vardır. Bu ilişkiye göre "?" ile gösterilen sayılar hangileridir?





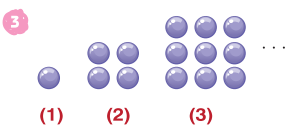
10

25

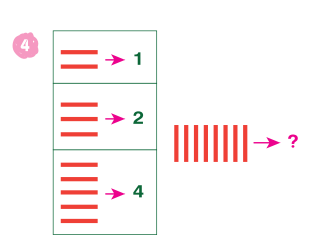


I. ve II. satırdaki sayılar arasında bir ilişki vardır. Bu ilişkiye göre A ve B sayıları hangi seçenekte verilmiştir?

	_ A _	_ B
a)	40	14
b)	14	40
c)	160	112
d)	320	112



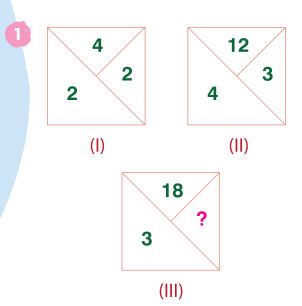
Yukarıda örüntüyü oluşturan şekiller belirli bir kurala göre oluşturulmuştur. Bu örüntüye göre 4. ve 5. adımdaki şekil sayısı hangi seçenekte verilmiştir?



a) 5 b) 6 c) 7

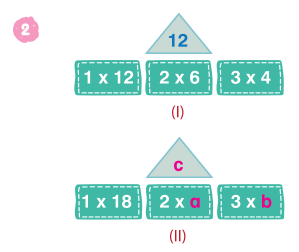


TEST



I. ve II. tablodaki sayılar bir kurala göre oluşturulmuştur. Bu kural III. tabloya uygulanırsa "?" yerine hangi sayı gelir?

- a) 2
- b) 6
- c) 9
- d) 18

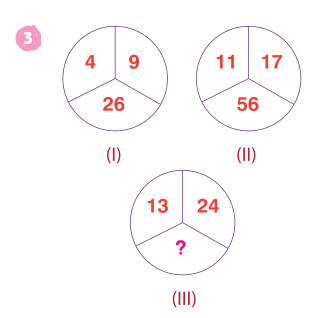


I. ve II. şekiller aynı kurala göre oluşturulmuştur. Bu kurala göre a + b + c kaçtır?

- a) 15
- b) 18

c) 33

d) 36

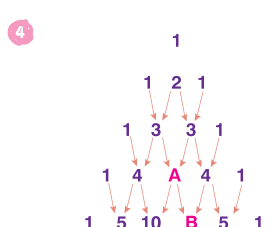


Yukarıda verilen şekillerdeki sayılar bir kurala göre oluşturulmuştur. Bu kurala göre "?" yerine hangi sayı gelmelidir?

a) 74

b) 67

- c) 64
- d) 54

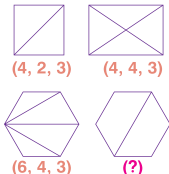


Yukarıda verilen sayılar belirli bir kurala göre oluşturulmuştur. Bu kurala göre A + B kaçtır?

- a) 6
- b) 12 c) 16 d) 18

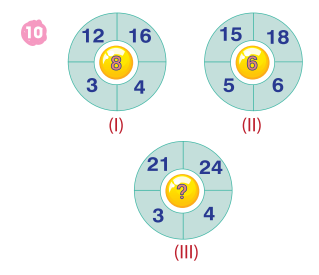






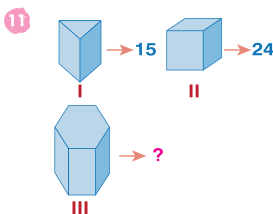
Yukarıda verilen şekiller ile sayı grupları arasında bir ilişki vardır. Bu ilişkiye göre "?" ile gösterilen sayı grubu hangi seçenekte verilmiştir?

- a) (6, 4, 4)
- b) (6, 4, 3)
- c) (6, 2, 4)
- d) (6, 2, 3)



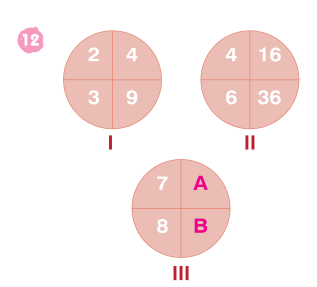
Yukarıda şekiller içinde verilen sayılar belirli bir kurala göre oluşturulmuştur. Bu kurala göre "?" yerine hangi sayı gelmelidir?

- a) 9
- b) 11 c) 12
- d) 13



Yukarıda verilen sayılar ve şekiller arasında bir ilişki vardır. Buna göre "?" yerine hangi sayı yazılmalıdır?

- a) 42
- b) 44
- c) 48
- d) 64



Yukarıda verilen sayılar aynı kurala göre yazılmıştır. Bu kurala göre B – A kaç olur?

- a) 15
- b) 16 c) 17
- d) 18



Aşağıdaki sorularda verilen kural uygulandığında, **eşitlik haline dönüşen eşitsizliği bulunuz.**

- 1) (�) ile (�) işaretleri ve **9 ile 5 sayılarını yer değiştiriniz.**
 - a) 20 **•** 9 ≠10 **•** 5
 - c) 2 **—** 5 ≠16 **•** 9

- d) 4 \bigcirc 9 \neq 7 \bigcirc 5
- (2) (a) ile (b) işaretlerini ve 5 ile 11 sayılarını yer değiştiriniz.
 - a) 4 **—** 11 ≠19 **≥** 5
 - c) 40 💓 5 ≠ 6 🥌 11

- b) 60 **≥** 11 ≠ 5 **○** 5
- 3 (2) ile (3) işaretleri ve 5 ile 7 **sayılarını yer değiştiriniz**.
 - a) 2 ≥ 7 ≠ 77 💓 5

- b) $2 \stackrel{?}{>} 5 \neq 70 \stackrel{?}{>} 7$
- d) 35 \(\begin{center} 7 \neq 3 \text{ \text{\text{\text{2}}}} \) 5
- 4) (2) ile (4) işaretleri ve 3 ile 4 sayılarını yer değiştiriniz.
 - a) 52 **→** 4 ≠ 30 **3** 3
 - c) $60 \implies 3 \neq 16 \implies 4$

- d) 10 🖁 3 ≠ 42 🔷 4
- 5) (🕏) ile (🕳) işaretleri ve 2 ile 5 **sayılarını yer değiştiriniz**.
 - a) 11 ≥ 5 ≠ 35 **—** 2

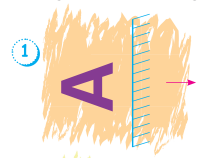
b) $25 - 2 \neq 6 - 5$

c) $18 \stackrel{?}{>} 2 \neq 26 \stackrel{\frown}{=} 5$



SİMETRİ

A) Aşağıda verilen şekillerin düz aynaya göre görüntülerini bulunuz.



a) **(**

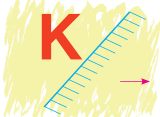


c)



ÇALIŞMA - 4





a)











a)

c) **2555**

b) 5382

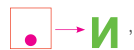
d)

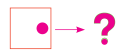
B) Aşağıda verilenlere göre "?" ile gösterilen şekil veya sayıları bulunuz.











a)

b)

c)



⁵ B | 2 5 = ?

Ayten, aynada gördüğü işlemin sonucunu kaç olarak bulursa doğru cevabı bulmuş olur?

a) 405

b) 162

c) 90



KARMA CEVABI SORUDA

olduğuna göre aşağıdakilerden hangisi yukarıda verilen ifadelere eşit olur?

a) 6 • 9 b) 7 • F c) 2 • cv d) 5 • 9

2 ONDAN ÜÇGEN → 13 YÜZDEN ALTIN → 106
ONDAN ÜÇGEN → 106

YETMİŞMİ İKİNİZE ifadesi hangi sayı ile eşleşmelidir?

- a) 72
- b) 27
- c) 87
- d) 701



olduğuna göre 🖁 🦚 🚺 işleminin eşiti hangisidir?

a) OÜ

b) **O (**d

c) OD

d) OB

4

Yukarıda 5 sayısının 6 adımda oluşan görüntüleri verilmiştir. Buna göre 6 ve 7 sayılarının 4. adımdaki görüntüleri **aşağıdakilerin hangisinde** doğru olarak verilmiştir?









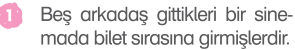








SIRALAMA PROBLEMLERİ



- Berna, Ahmet ile Cem arasındadır.
- Fatih, sıranın sonundadır.
- Ahmet ve Gökhan arka arkaya değillerdir ama Gökhan arkadadır.

Sırada bu beş kişiden başka kimse olmadığına göre sırada ikinci sırada kim olabilir?

- a) Berna
- b) Cem
- c) Ahmet
- d) Gökhan
- 2 5 katlı bir apartmanın farklı katlarında oturan 5 arkadaş ile ilgili şu bilgiler bilinmektedir:
 - Alper, Tarık'ın 2 kat üstünde oturmaktadır.
 - Kerem'in 3 kat altında Sena oturmaktadır.
 - Alper, Sena ile Rana arasında oturmaktadır.
 - En alt katta Tarık oturmaktadır.

Bu bilgilere göre apartmanın en üst katından en alt katına doğru oturan **öğrenciler hangi seçenekte verilmiştir?**

- a) Kerem Alper Rana Sena
- b) Kerem Rana Alper Sena
- c) Rana Kerem Alper Sena
- d) Rana Alper Sena Kerem



Faruk, Hasan, Cemre, Ayten ve Burcu adlı beş kardeşin yaşı ile ilgili aşağıdaki bilgiler verilmiştir.

- Hasan, Ayten'den 6 yıl sonra doğmuştur.
- Yaşça kızlar, erkeklerden büyüktür.
- Cemre'nin ablası Burcu ile Faruk arasında 2 yaş fark vardır.
- Burcu, Ayten'den 2 yaş küçüktür.

Bu bilgilere göre yaşı en büyük olandan en küçük olana göre doğru sıralama hangi seçenekte verilmiştir?

- a) Hasan Faruk Cemre Burcu – Ayten
- b) Faruk Hasan Ayten Burcu – Cemre
- c) Ayten Burcu Cemre Faruk – Hasan
- d) Ayten Cemre Burcu Hasan – Faruk





Farklı renklerdeki topların sıralanışı yukarıda gösteril-miştir. Önce 2. top ile 3. topun yeri değiştiriliyor. Sonra 2. top ile 4. top yer değiştiriyor daha sonrada 1. top ile 4. top yer değiştirilmiştir. Son durumda 1. sırada hangi renk top vardır?

- a) Mavi
- b) Kırmızı
- c) Sarı
- d) Yeşil

Bir grup arkadaş iki farklı minibüse binmişlerdir. Öndeki araçtakiler diğer araçtakilere: "İçinizden biri bize katılırsa bizim sayımız sizin sayınızın iki katı olacak, ama bizden biri size katılırsa sayılarımız eşit olacak." demişlerdir.

Buna göre bu araçlarda toplam kaç kişi vardır?

a) 15

b) 12

c) 9

d) 8

Yakup sol cebinden 3 misketi alıp sağ cebine koyarsa sağ cebindeki misket sayısı sol cebindekinin yarısı oluyor. Eğer sağ cebinden 2 misket alıp sol cebine koysaydı sol cebindeki misket sayısı sağ cebindekinin 5 katı oluyor. Buna göre her iki cebinde toplam kaç misket vardır?

a) 18

b) 21

c) 24

d) 30



Efe, parasından 5½ 'sini Mahmut'a verirse paraları eşit oluyor. Eğer Mahmut parasının 5½'sini Efe'ye verseydi, Efe'nin parası Mahmut'un parasının 2 katı olacaktı.

Buna göre bu iki arkadaşın toplam kaç & paraları vardır?

- a) 60
- b) 50

c) 40

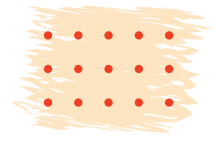






ŞEKİL SAYMA





Yukarıdaki noktalar kullanılarak, köşeleri noktalar üzerinde olacak şekilde en çok **kaç tane kare çizilebilir?**

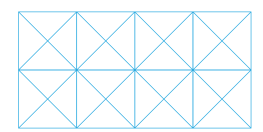
a) 11

b) 12

c) 13

d) 14

2



Yukarıdaki şekilde kaç tane kare vardır?

a) 28

b) 24

- c) 21
- d) 18

3



Yukarıdaki şekilde kaç tane dikdörtgen vardır?

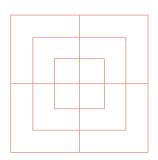
a) 12

b) 18

c) 24

d) 30

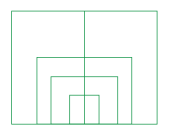
4



Yukarıdaki şekilde kaç tane kare vardır?

- a) 12
- b) 15
- c) 16
- d) 20

5

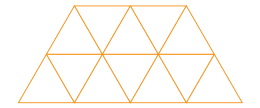


Yukarıdaki şekilde kaç tane dikdörtgen vardır?

a) 8

- b) 10
- c) 12
- d) 16

6



Yukarıdaki şekilde kaç tane üçgen vardır?

a) 16

b) 15

- c) 13
- d) 12

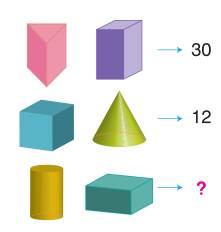






GEOMETRİK ŞEKİLLER (YÜZ, AYRIT SAYISI)





Yukarıdaki geometrik şekiller ile sayılar arasında bir ilişki vardır. Bu ilişkiye göre "?" yerine kaç gelmelidir?

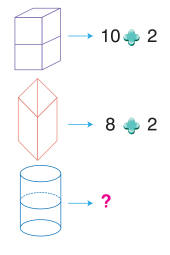
a) 16

b) 18

c) 24

d) 36

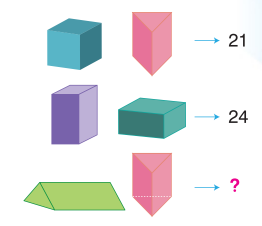




Yukarıdaki geometrik şekiller ile sayılar arasında bir ilişki vardır. Bu ilişkiye göre "?" yerine aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- a) 5 + 2
- b) 6 + 2
- c) 4 + 2
- d) 3 + 2

3



Yukarıdaki geometrik şekiller ile verilen sayılar arasında bir ilişki vardır. Bu ilişkiye göre "?" yerine kaç gelmelidir?

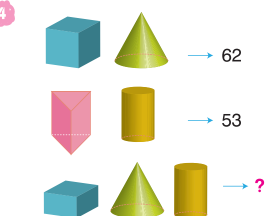
a) 12

b) 15

c) 18

d) 21

4



Yukarıda verilen şekiller ile sayılar arasında belirli bir ilişki vardır. **Bu ilişkiye göre "?" yerine hangi sayı gelmelidir?**

- a) 326
- b) 623
- c) 632
- d) 236



Doğru

Yanlış

Benim değerimi, kıymetimi bilemediler.

Benim değerimi, kıymetimi bilemediler.

Doğru

Yanlış

Doğru

Ankara

Yanlış

Samsun (istanbul

Bursa



Deyim

Canini sıkmak

Canina okumak

Canini

çıkarmak

Gereksiz yere üzülmek

Anlami

Perişan etmek

Çok yormak



TEST

Duygu'nun en sevdiği şey ıhlamur ağacının içini ferahlatan kokusunda, sekersiz kahvesini yudumlarken kitap okumaktı. Üç beş minik serçe de cıvıltılarıyla ona eşlik etti mi değmeyin keyfine.

Bu parçada aşağıdaki duyuların hangisinden yararlanılmamıştır?

- a) Görme
- **Dokunma**
- C) Tatma
- d) İsitme

Tarık'ın resmine dikkatle bakan Zeliha, "Fena değil. Ama ben bunun daha iyisini yapabilirim. Renkleri soluk kullanmıssın. Üstelik verilen konuuu çok da anlatmıyor." diyerek Tarık'ın resmini eleştirdi. Sonra kendi yaptığı resmini gösterdi.

> Bu paragrafa göre, Zeliha'nın duygularına dair aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

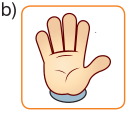
- a) Hayranlık
- b) Kıskançlık
- c) Özlem
- d) Heyecan

Bir varmış, bir yokmuş. Sulu sulu üzüm dolu bağların, ulu dağların, buz gibi derelerin, şakıyan bülbüllerin, bal gibi

> meyvelerin, olduğu bir diyarda yaşanmış bu masal.

Bu paragrafa hangi resimle ilgili bir cümle eklenirse beş duyu organlarımızın tamamına ait cümle kullanılmış olacaktır?





Görme

Dokunma





Tatma

Koku alma

"Arabada müzik dinlemenin keyfi başkaydı." cümlesinde hangi duyumuzla ilgili bir ayrıntı kullanılmıştır?

- Görme
- b) **Tatma**
- Koku alma
- d) işitme



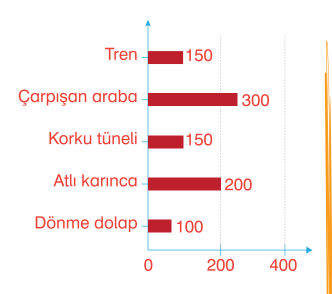




TEST

5

GRAFIK

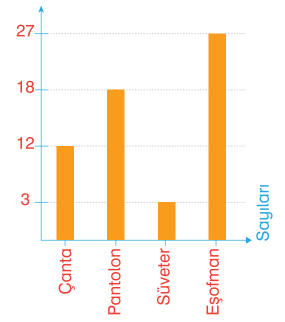


Grafikte lunaparkta en çok tercih edilen oyunlar verilmiştir. (1, 2 ve 3. soruları grafiğe göre cevaplayınız.)

- Grafikteki bilgilere göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?
 - a) En çok çarpışan otomobil tercih edilmiştir.
 - b) Tren ve korku tünelini tercih edenlerin sayısı eşittir.
 - c) Dönme dolap ve korku tüneline binenlerin toplam sayısı çarpışan otomobile binenlerden azdır.
 - d) Grafik büyükten küçüğe sıralansa dönme dolap 4. sırada yer alır.

- Grafiğe göre lunaparktaki oyuncaklara kaç kişi binmiştir?
 - a) Beş yüz
 - b) Yedi yüz
 - c) Sekiz yüz elli
 - d) Dokuz yüz
- Bir bilet 3½ ise korku tüneli ve trenden kaç ½ elde edilmiştir?
 - a) Dokuz Yüz
 - b) Üç Yüz
 - c) Altı Yüz
 - d) Üç Yüz Elli

Satılan Ürünler



4. ve 5. soruları grafiğe göre cevaplayınız.





5 Dilara: Onu görünce elim

ayağıma karıştı.

Onur: Gürültüden kafam

kazan oldu.

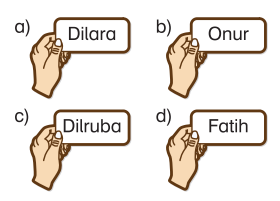
Dilruba: Betül ile aramızda

bir gönül bağı vardı.

Fatih: Komedi filminde gül-

mekten kırıldık.

Yukarıdaki çocuklardan hangisi duygularını **abartılı bir biçimde ifade etmemiştir?**



- Aşağıdaki cümlelerden hangisinde yılanlarla ilgili abartılı bir ifade vardır?
 - a) Yılanlar sıcağı seven hayvanlardır.
 - b) Sıcak havalarda su ihtiyacı fazla olur.
 - c) Bir kerede bir fil kadar su içerler.
 - d) Suda yaşayan yılanlar daha az zehirlidir.

- Aşağıdaki cümlelerden hangisinde hem duygusal hem de abartılı bir ifade vardır?
 - a) Korkudan annesinin yanından ayrılamadı.
 - b) Taşınmak öyle zor geldi ki, gözünün yaşı sel oldu.
 - c) Zeynep ile oynamak en büyük tutkusuydu.
 - d) Bir dediği bir dediğini tutmuyordu.

Betül tabloyu oluştururken abartı cümlelerini (A), duygusal cümleleri (D) tablosuna yerleştirmiştir. Bu tabloda yaptığı hatayı düzeltmek için hangi cümlelerin yerini değiştirmelidir?

FA A		A	
Α		D	
1.	Dünyalar benim oldu.	4.	Mektubunu ömür boyu saklayaca- ğım.
2.	Söyledikleri çok canımı sıktı.	5.	Soğukta tit- reyen çocuk içimi sızlattı.
3.	Sana saçı- mı süpürge ettim.	6.	Bana bit ka- dar yer kal- dı.

a) 2 - 6

b) 3 – 6

c) 1 - 5

d) 2 – 4









Yağmur – Bulut

Sözcükler arasındaki anlam ilişkisi **aşağıdakilerin hangi- sinde vardır?**

- a) Elektrik kablo
- b) Kan damar
- c) Su boru
- d) Bitki toprak

10

н	Ü	Z	Ü	N
A	Ğ	I	R	Е
F	Е	N	A	Ş
i	Υ	i	L	Е
F	A	Υ	D	A

Yukarıdaki bulmacada zıt anlamlısı ile birlikte bulunmayan kelime hangisidir?

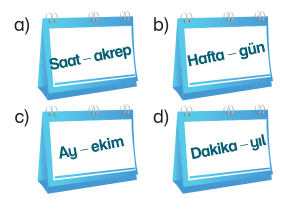
- a) HÜZÜN
- b) İYİ
- c) AĞIR
- d) FAYDA

RESSAM - ÇİZMEK

arasındakine benzer bir ilişki "YAZMA" ile **aşağıdakilerden** hangisi arasında vardır?

- a) Öğrenci
- b) Mimar
- c) Şair
- d) Öğretmen

"MEVSİM – AY" kelimeleri arsındaki ilişki **aşağıdaki hangi kelimeler arasında vardır?**



- "cisi" eki aşağıdakilerden hangisine eklenirse bir meslek adı oluşmaz?
 - a) Ayakkabı tamir
 - b) Bilgisayar tamir
 - c) Uzay bilim
 - d) Güvenlik görevli









Fakirlikdeğil tembellik ayıp.
Tarlada Olmayanın harmanda yüzü olmaz.
..... peynir gemisi yürümez.
Ne Onu biçersin.

Yukarıdaki atasözlerinin verilmeyen kelimelerini yazınız. Bu kelimelerin ilk harfini sırasıyla aşağıya yazdığınızda ortaya çıkacak şifre hangi seçenekte verilmiştir?



- a) AKSİ
 - Ail E
- c) AİLE
- b) ASKI d) AYNA

Hangi harf diğerlerinden farklıdır?











- a) Ö
- b) B
- c) G
- d) J

3

CEMAL MALZEME EMEL ?

Yukarıdaki kelime dizisinde? yerine seçeneklerdeki hangi kelime getirilmelidir?

- a) MELİKE
- b) **ELEMENT**
- c) LEYLEK
- d) ELBİSE





Yukarıdaki 1. grupta bulunan harflerin her harfi bir rakamla eşleştirilmiştir.

Buna göre "Semra" sözcüğünün eşlemesi hangisidir?

- a) 24356
- b) 24159
- c) 24987
- d) 24089











Yukarıdaki yıldızların içindeki harflerle kutuların içindeki harfler arasında bir ilişki vardır. Buna göre ? olan yere hangi harf gelmelidir?

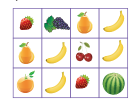
- a) N
- b) M
- c) L
- d) K
- Aşağıdaki harf grubuna karşılık gelecek tablo aşağıdakilerden hangisidir?

Z	Е	K	A
K	A	R	A
Υ	Α	Z	- 1

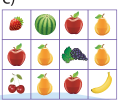
a)



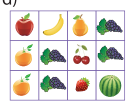
b)



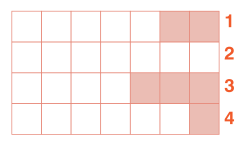
c)



d)



7



- 1. bir ünlem sütten kesilmiş inek yavrusu
- 2. büyük tuzlu su bir yapım eki
- 3. vücudun bir yerindeki şiddetli acı
- 4. "damar"ın 2. Hecesi inanç

Bulmacanın ilk sütununda çıkan kelimenin <u>anlamı</u> aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Öldürme
- b) Namzet
- c) Aynı adı taşıyanlar
- d) Erkek kişi
- Aşağıdaki şekillerde verilen harfler ve sayılar arasında bir ilişki vardır. Bu örüntüde "?" nin yerine hangi harf ve rakam gelmelidir?



- a) P 20
- b) S 22
- c) T 24
- d) Y 28