

YE KÜRKÜM YE

Akşehir' de bir pazar günüyümüş. Nasrettin Hoca günlük giydiği elbiseler ile davet edildiği düğün ziyafetine gitmiş. Düğün yerinde kimse kendisine aldırış etmemiş, onu karşılamamış. Canı sıkılmış Hoca'nın. Bir koşu evine dönüp bayramlık kürkünü geçirmiş sırtına. Kürk o kadar yeniymiş ki, pırıl pırıl parlıyormuş. Hoca hemen düğün yerine gelmiş. Onu kürküyle görünce büyük bir saygı göstermişler. Başköşeye oturtmuşlar. Önüne tabak tabak yemek sıralamışlar. Hoca kürkünün ucundan tutup çorba tasına daldırmış.

- Ye kürküm ye diye bağırmaya başlamış.

Düğün sahipleri şaşırıp sormuşlar:

- Ne yapıyorsun hoca efendi, kürk yemek yer mi hiç?

Hoca :

-Mademki bütün saygı ve ikram kürküne yapılmıştır. Öyleyse yemeği de o yesin! Demiş.

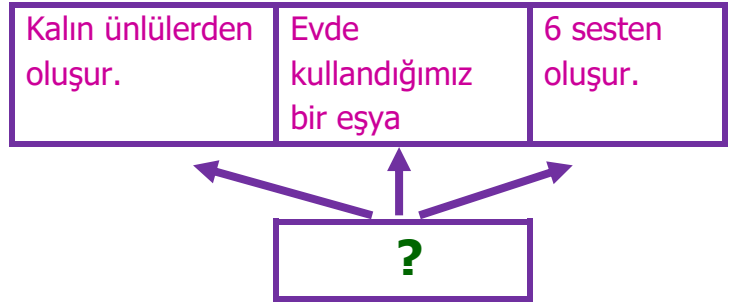
1, 2 ve 3. soruları metne göre cevaplayalım.

- 1) **Nasrettin Hoca** davet edildiği **düğüne** ne zaman gitmiştir?
 - A) Cuma
 - B) Cumartesi
 - C) Pazar
- 2) **Nasrettin Hoca**'ya kimse **aldırış** etmeyince ne yapmıştır?
 - A) Düğün sahipleriyle kavga etmiştir.
 - B) Düğün sahibine küsmüştür.
 - C) Evine dönüp bayramlık kürkünü geçirmiştir.

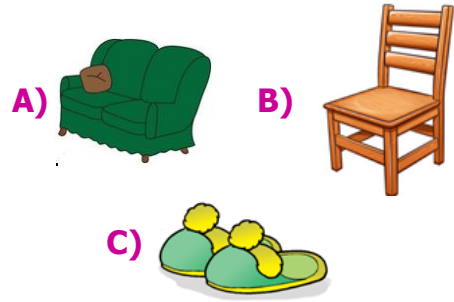
3) Bütün **saygı** ve **ikram** kime yapılmıştır?

- A) Nasrettin Hoca'ya
- B) Nasrettin Hoca'nın kürküne
- C) Padişaha

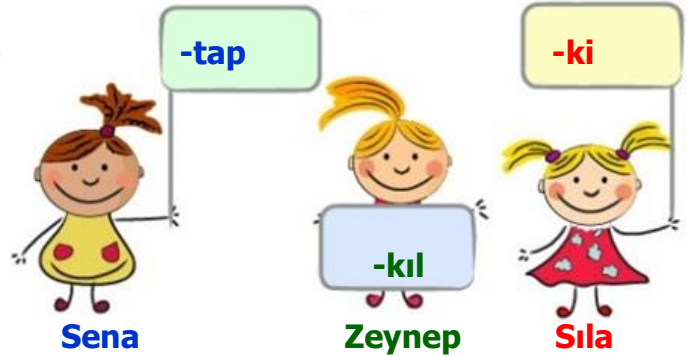
4)



Yukarıdaki şemada **soru işareti** ile gösterilen **yere** gelmesi gereken kelimenin görseli hangisidir?



5)



'**Kitaplık**' kelimesinde bulunmayan hecenin yazılı olduğu kartı tutan kimdir?

- A) Sıla
- B) Sena
- C) Zeynep

6)



Yukarıdaki **balon** ağırlıktan dolayı uçamıyor. Balonda yazılı olan **kelimenin** içinden **kalın ünlü** harflerin atılması gereklidir.

Buna göre **kelimenin** son hali nasıl olur?

- A) K-İ-T-P
B) K-T-P
C) K-T-A-P

7)



Yukarıdaki **sözcükleri** sözlük sırasına göre **sıralanışı** aşağıdakilerden hangisidir?

- A) **Ali - Mehmet - Sinan**
B) **Mehmet - Ali - Sinan**
C) **Sinan - Ali - Mehmet**

8)

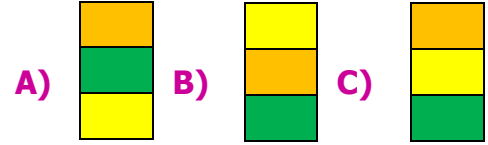
Büyüklerime saygı gösteririm.

Kitap okumayı çok severim.

Dengeli beslenirim.

Yukarıdaki **cümleleri** kelime sayılarına göre en **azdan** en **çok** olacak şekilde sıralayınız.

Buna göre **son** görüntü nasıl olur?



9)

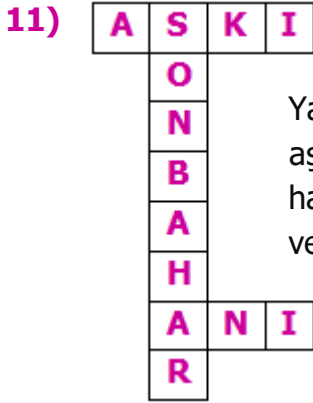


Hüseyin Amca'nın yazdığı **özellikleri** taşıyan **cümle** hangi seçenekte verilmiştir?

- A) Zehra Teyze'ye yardım ederim.
B) Dersimiz bugün erken başlayacak.
C) Babam bugün okula gelemeyecek.

10) '**Otomobil**' kelimesi **satır sonuna** yanlış yazımı hangi seçenekte verilmiştir?

- A)oto-
mobil
B)ot-
omobil
C) ...otomo-
bil



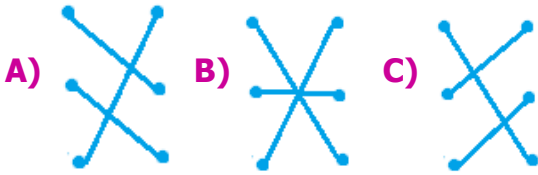
Yandaki **bulmacada** aşağıdaki kelimelerden hangisinin eş anlamı verilmemiştir?

A) güz B) hatıra C) dolap

12) Aşağıdaki cümlelerde **altı çizili** kelimelerin zıt anlamları karşısından bulup eşleştiriniz.

<u>siyah</u>	•	•	Arkadaşım yemek yemediği için <u>zayıfladı</u> .
<u>uzun</u>	•	•	Dedemin saçları <u>beyazladı</u> .
<u>şişman</u>	•	•	Ayşe'nin boyu Aslı'nın boyundan <u>kısa</u> dır.

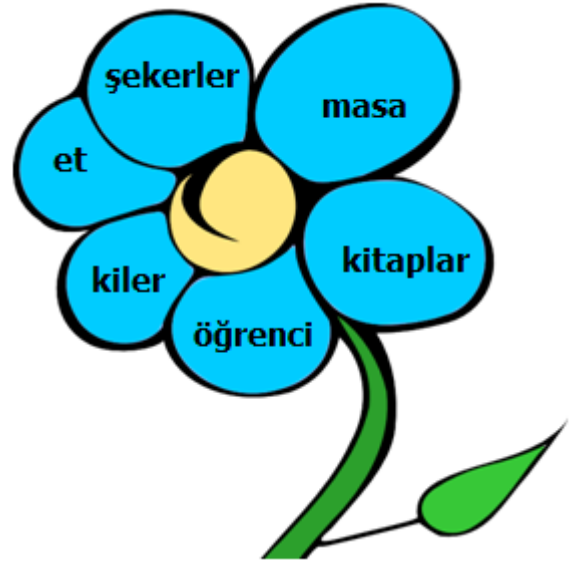
Yukarıdaki **eşleştirme** yapıldığında oluşan şekil aşağıdakilerden hangisidir?



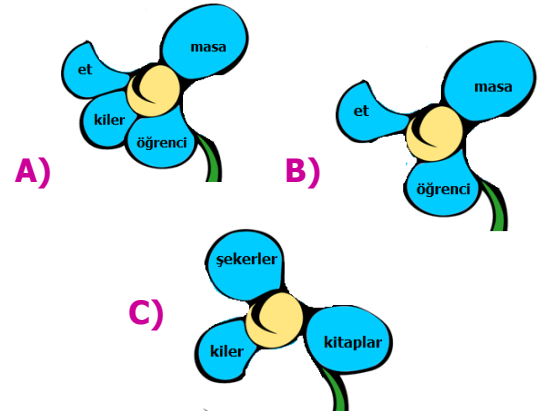
Yukarıdaki kelimeler arasındaki **ilişki** aşağıdaki **kelimelerden** hangileri arasında vardır?



14)



Yukarıda kelimeler yazılı çiçek yapraklarından **çoğul** olanları koparırsak çiçeğin son hali aşağıdakilerden hangisidir?



15)



Yukarıdaki **otobüse** aşağıdaki seçeneklerden hangisi binebilir?



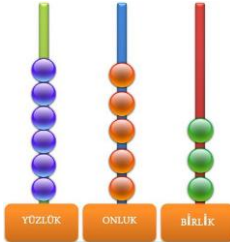
1)



Tahtada **yazılı** olan sayının **okunuşu** hangi seçenekte verilmiştir?

- A) Yedi yüz elli altı
 B) Yedi yüz doksan beş
 C) Yedi yüz doksan altı

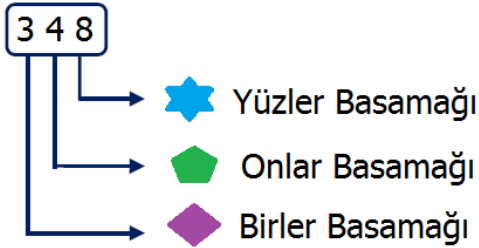
2)



Yukarıda verilen **abaküste**ki sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 356 B) 653 C) 553

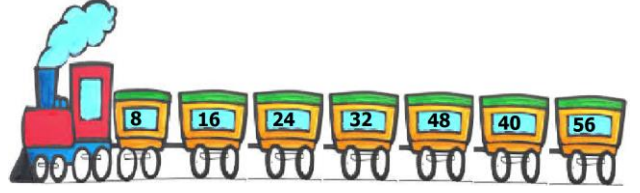
3)



Basamak **tablosunun** doğru olabilmesi için **hangileri** yer değiştirilmelidir?

- A) ★ - ● B) ● - ◆ C) ◆ - ★

4)



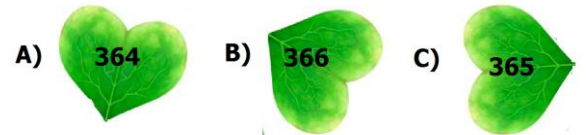
Yukarıdaki **ritmik sayma** treni **doğru** olabilmesi için hangi vagonlar yer değiştirilmelidir?



5)



Hangi **yonca** yaprağı, en yakın **onluğa** yuvarlandığında **360** olur?



6)



Yukarıdaki doğal sayıları **büyükten** **küçüğe** doğru sıralanışı hangisidir?

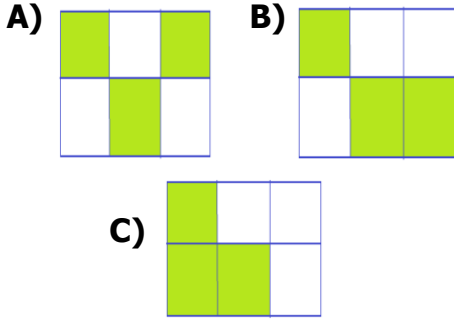
- A) ★ > ● > ★ > ★ > ★
 B) ★ > ★ > ★ > ● > ★
 C) ★ > ★ > ★ > ★ > ●

7)

213	310	455
446	997	778

Yukarıdaki tabloda **tek** sayılar boyanacaktır.

Buna göre **tablonun** son görüntüsü nasıl olur?



8)

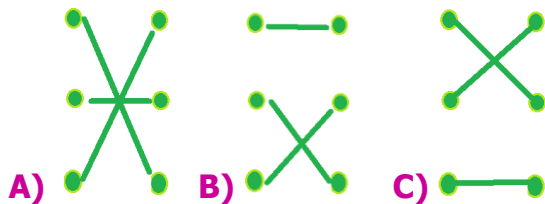


- A) 199 B) 210 C) 200

9)

XII	•	•	On dört
XVI	•	•	On altı
XIV	•	•	On iki

Yukarıdaki **Romen** rakamları **okunuşları** ile **eşleştirildiğinde** nasıl bir şekil oluşur?



10)

I	VI + II = VIII
II	XI + V = XVI
III	XIV + XV = XXIX

Yukarıdaki **işlemlerden** hangileri doğrudur?

- A) I ve II B) II ve III C) I , II ve III

11)

$$\begin{array}{r} 803 \\ + 174 \\ \hline 977 \end{array}$$

★

$$\begin{array}{r} 386 \\ + 338 \\ \hline 624 \end{array}$$

★

$$\begin{array}{r} 746 \\ + 181 \\ \hline 927 \end{array}$$

★

Yukarıdaki toplama işlemlerinden hangisinin toplamı yanlış verilmiştir?

- A) ★ B) ★ C) ★

12)



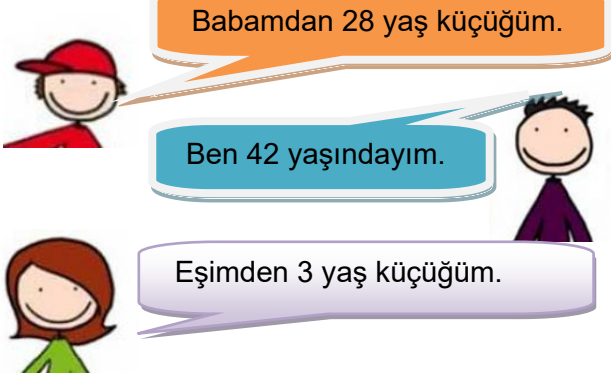
Birinci hafta **165** sayfa kitap okudum.

İkinci hafta **birinci** hafta okuduğum sayfa sayısından **45** sayfa **fazla** kitap okudum.

Sena iki haftada **toplam** kaç sayfa kitap okudu?

- A) 210 B) 365 C) 375




13)



Yukarıdaki konuşmalara göre **annenin** ve **çocuğun** yaşları toplamı kaçtır?

- A) 31 B) 39 C) 53

14)

45	54	48
x 9	x 8	x 7
405	432	339
		

Tahtada yapılan **çarpma** işlemlerinden hangisi yanlıştır?

- A)  B)  C) 

15)

$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 1 \\ \hline 258 \\ + 43 \\ \hline \star 88 \end{array}$$

 +  işleminin **sonucu** kaçtır?

- A) 6 B) 12 C) 13

16)






Çocuklar, güzel ekmeklerimden ister misiniz?
O zaman doğru cevabı bulmalısınız.

Sabah **45 tane** ekmek, öğleden sonra **54 tane ekmek** yapıyorum.

Buna göre **her gün** aynı miktarda ekmek yaptığıma göre **bir haftada** toplam kaç ekmek yaparım?




- A) 673 B) 683 C) 693

17)




		BÖLEN	
BÖLÜNEN		÷	10
	30		
	50		
	90		

Yukarıdaki **bölme** işlemlerine göre **sembollerin** ifade ettiği **sayılar** hangi seçenekte doğru verilmiştir?




- A)

	5
	3
	9

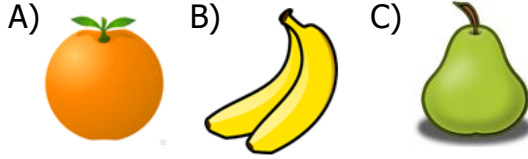
 B)

	5
	9
	3

- C)

	3
	5
	9

1)



2)



- Canlıların yaşadığı katmandır.
-Deniz ve okyanus diplerinde
ince, karaların olduğu yerde
kalındır.

Ali'nin özelliklerini söylediği katman aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İç Çekirdek B) Dış Çekirdek
C) Yer Kabuğu

3)

Sinan eve gittiğinde mutfaktan çok güzel kokular aldı. Mutfığa gittiğinde ise fırından yeni çıkmış bir kek gördü. Hemen bir dilim aldı ve tadına baktı. Sinan, "Çok lezzetli olmuş". dedi

Yukarıdaki metinde, yazar hangi duyu organını kullanmamıştır ?

- A) Dil B) Kulak C) Burun

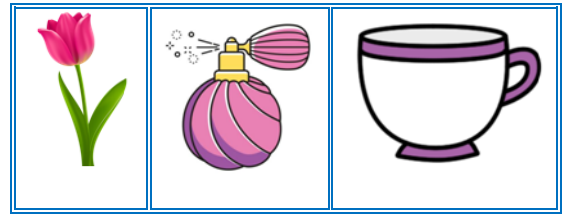
4)

- I. Bilmediğimiz maddelerin tadına bakabiliriz.
II. Bilmediğimiz maddeleri koklamak tehlikeli olabilir.
III. Gürültülü ortamlardan kaçınmalıyız.

Yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur ?

- A) II ve III B) I ve III C) I, II ve III

5)



Yukarıdaki görsellerden kaç tanesi kokulu maddedir?

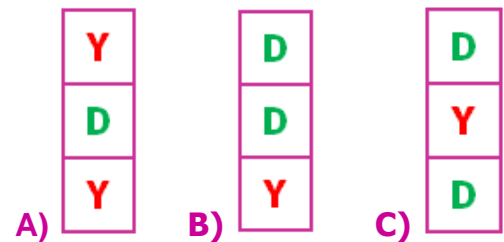
- A) 1 B) 2 C) 3

6)

	Yumurta kırılğan aynı zamanda esnek bir maddedir.
	Bozuk para, sert ve pürüzlü bir maddedir.
	Çelik tencere esnek maddelere en iyi örnektir.

Yukarıdaki bilgilerden doğru olanlara " D " yanlış olanlara " Y " yazalım.

Oluşacak şekil hangi şıkta doğru verilmiştir, bulalım.



- 7) Aşağıdaki öğrencilerden hangisi maddenin halleri ile ilgili **doğru bilgi** vermiştir?



AYŞE: Un, bulgur ve şeker gibi maddeler sıvı maddelerdir.

SİNAN: Katı maddeler buldukları kabın şeklini almazlar.



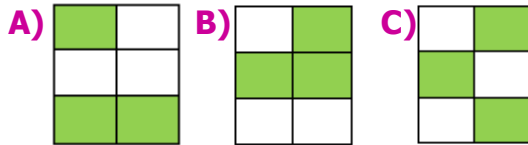
FATMA: Gaz maddelerin kendilerine ait bir şekli vardır.

- A) AYŞE B) SİNAN C) FATMA

- 8)

araba	meyve suyu
su	parfüm
boncuk	ayran

Yukarıdaki maddelerden **sıvı** olanları **boyarsak** son görüntü nasıl olur?



- 9)

I. Yıldız **II.** Ampul **III.** Yıldırım

Aşağıdaki seçenekte hangisi **doğru** verilmiştir?

- I II III
- A)

Doğal	Doğal	Doğal
-------	-------	-------
- B)

Doğal	Yapay	Doğal
-------	-------	-------
- C)

Yapay	Doğal	Yapay
-------	-------	-------

- 10) Aşağıdaki **tabloda** verilen olayların gerçekleşmesi için **itme** kuvveti gerekiyorsa (**İ**), **çekme** kuvveti gerekiyorsa (**Ç**) yazılacaktır.

Dolabın kapağını kapatmak için.
Arabanın kapisın dışarıdan kapatmak için.
Montunuzun fermuarını kapatmak için.

Tablo doldurulduğunda **son görüntü** nasıl olur?

- A)

Ç
İ
Ç

 B)

Ç
Ç
İ

 C)

İ
İ
Ç

- 11) Aşağıdaki tabloda verilen varlıkların hareket türleri işaretlenmiştir.

	Dönme	Sallanma	Hızlanma
Arabanın tekeri	X		
İpteki çamaşır			X
Koşan atlet		X	
Mikserin ucu	X		

Tabloya göre **kaç** tane işaretleme yanlıştır?

- A) 3 B) 2 C) 1

- 12)



Annemizin, babamızın ve kardeşimizin sesini hangi organımızla duyarız.

- A) Göz B) Burun C) Kulak

1)

Y
u

Yukarıdaki çocuklardan hangisinin ilgi alanı farklıdır?

A)

B)

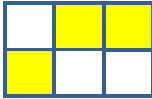
C)

2)

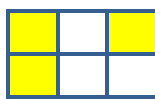
Bencil	kıskanç	yardımsaver
hoşgörülü	dürüst	cimri

İyi bir **arkadaşta** olması gereken özelliklerin bulunduğu kutucuklar **boyanırsa** son görüntü nasıl olur?

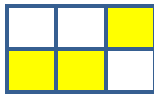
A)



B)



C)



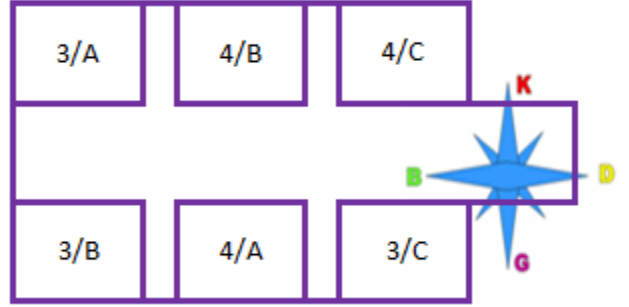
3) Aşağıdakilerden hangisi **olumlu** bir davranış değildir?

A) Düşen arkadaşımızın kalkmasına yardım etmek.

B) Hasta olan arkadaşımızı ziyaret etmek.

C) Bencil olan kişilerle arkadaşlık etmeliyiz.

4)



Benim sınıfım **4/B** sınıfının güneyinde, **3/B** sınıfının doğusundadır.

Sena'nın **sınıfı** aşağıdakilerden hangisidir?

A) 4/A

B) 3/C

C) 3/B

5)



SENA: Beden eğitiminde, arkadaşlarla ip atlayalım.

SILA: Hikaye kitabı olmayan köy okullarına hikaye kitabı toplayalım



ALİ: Kardeş okul ziyaretine gidelim.



Hangi öğrencinin **önerisi**, okulda **sosyal yardımlaşma** ve **dayanışmaya** örnek değildir?

A) SENNA

B) SILA

C) ALİ

6)

Başında büyük şapkası.
Elindedir keçesi.
Lezzetli yemeklerin.
Odur ilk deneycisi.

Yukarıdaki **kartta** yazılı bilmecenin **cevabı** hangi seçenektedir?



7)



- I) Ev alma komşu al.
- II) Komşu komşunun külüne muhtaçtır.
- III) Damlaya damlaya göl olur.

Yukarıdaki **atasözlerinden** hangisi **komşuluk** ilişkileriyle ilgilidir?

- A) I B) I ve II C) I, II ve III

8)

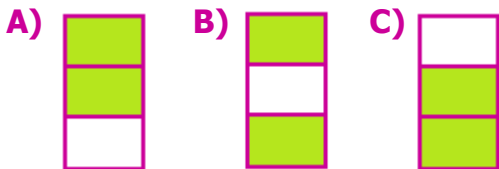
Aşağıdaki tabloda, **planlı** olmanın faydalarının yazılı olduğu **kutucuk** boyanacaktır.

Derslerde başarımızı yükseltir.

Sağlıklı oluruz.

Oyun oynamaya zamanımız kalır.

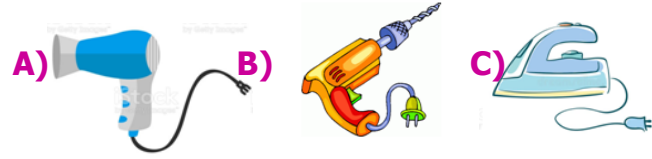
Buna göre tablonun son hali nasıl olur?



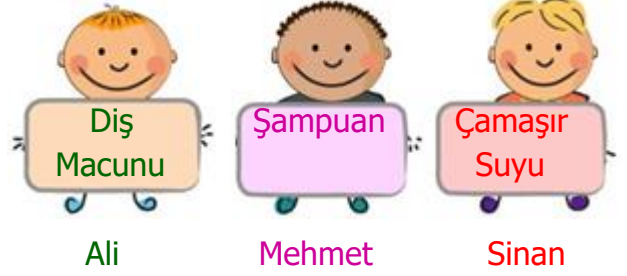
9)



Zeynep **vücut temizliği** için yaptığı bu işten sonra hangi **teknolojik aleti** kullanmıştır?



10)



Yukarıdaki çocuklardan hangisi **kişisel bakım** kaynağı olmayan kartı tutmaktadır?

- A) Ali B) Mehmet C) Sinan

11)



Çocukların **sorusuna** cevap veren bir **kişi** seçeneklerden hangisini **söylerse doğru söylememiş** olur?

- A) TSE damgası olup olmadığına bakarım.
B) Reklamı en çok yapılan ürünü alırım.
C) Ürünlerin son kullanma tarihine bakarım.

TÜRKÇE CEVAP ANAHTARI

CEVAPLAR

- | | | | | | | | |
|----|---|---|---|----|---|---|---|
| 1 | A | B | C | 11 | A | B | C |
| 2 | A | B | C | 12 | A | B | C |
| 3 | A | B | C | 13 | A | B | C |
| 4 | A | B | C | 14 | A | B | C |
| 5 | A | B | C | 15 | A | B | C |
| 6 | A | B | C | 16 | A | B | C |
| 7 | A | B | C | 17 | A | B | C |
| 8 | A | B | C | 18 | A | B | C |
| 9 | A | B | C | 19 | A | B | C |
| 10 | A | B | C | 20 | A | B | C |

MATEMATİK CEVAP ANAHTARI

CEVAPLAR

- | | | | | | | | |
|----|---|---|---|----|---|---|---|
| 1 | A | B | C | 11 | A | B | C |
| 2 | A | B | C | 12 | A | B | C |
| 3 | A | B | C | 13 | A | B | C |
| 4 | A | B | C | 14 | A | B | C |
| 5 | A | B | C | 15 | A | B | C |
| 6 | A | B | C | 16 | A | B | C |
| 7 | A | B | C | 17 | A | B | C |
| 8 | A | B | C | 18 | A | B | C |
| 9 | A | B | C | 19 | A | B | C |
| 10 | A | B | C | 20 | A | B | C |

FEN BİLİMLERİ CEVAP ANAHTARI

CEVAPLAR

- | | | | | | | | |
|----|---|---|---|----|---|---|---|
| 1 | A | B | C | 11 | A | B | C |
| 2 | A | B | C | 12 | A | B | C |
| 3 | A | B | C | 13 | A | B | C |
| 4 | A | B | C | 14 | A | B | C |
| 5 | A | B | C | 15 | A | B | C |
| 6 | A | B | C | 16 | A | B | C |
| 7 | A | B | C | 17 | A | B | C |
| 8 | A | B | C | 18 | A | B | C |
| 9 | A | B | C | 19 | A | B | C |
| 10 | A | B | C | 20 | A | B | C |

HAYAT BİLGİSİ CEVAP ANAHTARI

CEVAPLAR

- | | | | | | | | |
|----|---|---|---|----|---|---|---|
| 1 | A | B | C | 11 | A | B | C |
| 2 | A | B | C | 12 | A | B | C |
| 3 | A | B | C | 13 | A | B | C |
| 4 | A | B | C | 14 | A | B | C |
| 5 | A | B | C | 15 | A | B | C |
| 6 | A | B | C | 16 | A | B | C |
| 7 | A | B | C | 17 | A | B | C |
| 8 | A | B | C | 18 | A | B | C |
| 9 | A | B | C | 19 | A | B | C |
| 10 | A | B | C | 20 | A | B | C |

TÜRKÇE

- 1) C
- 2) C
- 3) B
- 4) A
- 5) C
- 6) A
- 7) A
- 8) C
- 9) B
- 10) B
- 11) C
- 12) A
- 13) B
- 14) A
- 15) B

MATEMATİK

- 1) C
- 2) B
- 3) C
- 4) B
- 5) A
- 6) B
- 7) A
- 8) C
- 9) A
- 10) C
- 11) B
- 12) C
- 13) C
- 14) B
- 15) B
- 16) C
- 17) C

FEN BİLİMİ

- 1) A
- 2) C
- 3) B
- 4) A
- 5) B
- 6) A
- 7) B
- 8) C
- 9) B
- 10) C
- 11) B
- 12) C

HAYAT BİLGİSİ

- 1) B
- 2) C
- 3) C
- 4) A
- 5) A
- 6) B
- 7) B
- 8) B
- 9) A
- 10) C
- 11) B