

## MATEMATİK

S1. Verilen işlemleri yapalım.

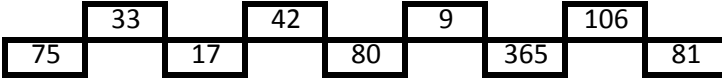
$$\begin{array}{r} 709 \\ + 166 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 511 \\ - 275 \\ \hline \end{array}$$

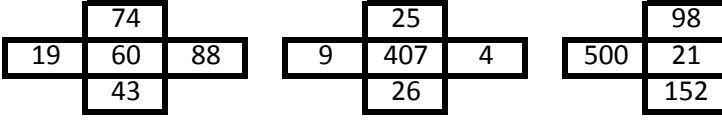
$$\begin{array}{r} 63 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ \hline 2 \end{array}$$

S2. Verilen sayılardan "tek sayı" olanları boyyalım.



S3. Verilen sayılardan "çift sayı" olanları boyyalım.



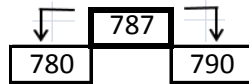
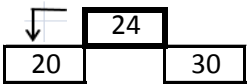
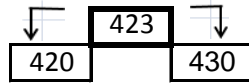
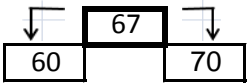
S4. Çözümlemiş olarak verilen sayıyı rakamla yazalım.

a)  $8 \times 1 + 4 \times 100 + 9 \times 10$  :.....

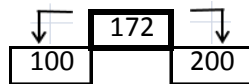
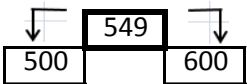
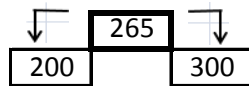
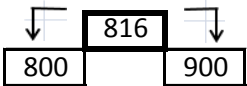
S5. Okunuşu verilen sayıyı rakamla yazalım.

a) Yüz on beş :.....

S6. Üstteki sayının en yakın olduğu onluğu boyyalım.



S7. Üstteki sayının en yakın olduğu yüzlüğü boyyalım.



S8. Aşağıda verilen üç basamaklı sayıları yazalım.

Birler B : 3

Onlar B : 0

Onlar B : 7

Yüzler B : 5

Yüzler B : 1

Birler B : 9

.....

.....

S9. Verilen sayıları aralarına &lt;, &gt;, = işareti koyarak karşılaştıralım.

384 ..... 600

253 ..... 209

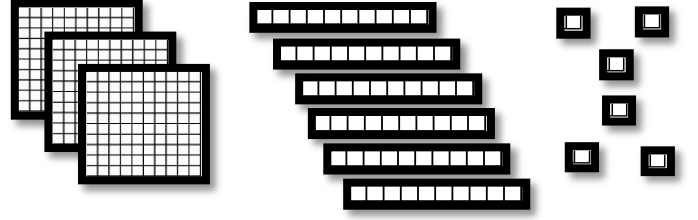
S10. Baştaki sayının, basamak ve sayı değerini yazalım.

269

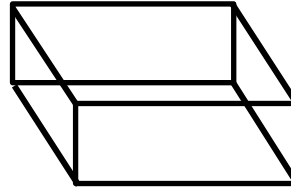
Sayı Değeri

Basamak Değeri

S11. Onluk bloklarla gösterilen sayıyı yazalım.



S12. Verilen geometrik şeklin istenen özelliklerini yazıp, açılımını çizelim.



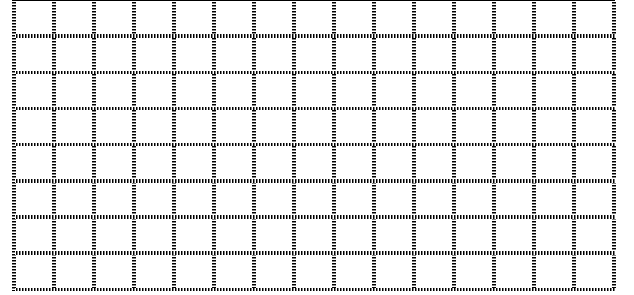
Cismin adı:.....

Yüzey sayısı:.....

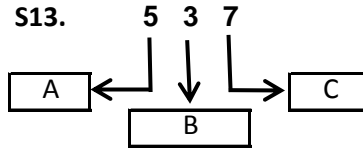
Köşe sayısı:.....

Ayrıt sayısı:.....

Şeklin Açılımı



S13.



Yukarıda verilen üç basamaklı sayının, basamak değerleri A, B ve C harfi ile gösterilmiştir. Buna göre A - B kaç olur?

S14. 7 yüzlüğe yuvarlanan en büyük üç basamaklı sayının, sayı değeri toplamı kaç olur?

7	?	?
Y.	O.	B.

S15. 8'er, 80'e kadar yazıp ezberleyelim.

## TÜRKÇE

S1. Başta verilen sözcüğün zıt anlamlısını boyayalım.

- a) hasta → doktor sağlıklı ambulans
- b) katı → sıvı berk saydam
- c) yerli → konuk yabancı ürün
- ç) farklı → kişi organ benzer
- d) doğu → batı kuzey güney
- e) sığ → cevap derin nazik

S2. Sözcüklerin hece sayılarını, boş kutuya yazalım.

Zonguldaklı		Varlık	
Egemenlik		Heyecanlıdır	
Kurtuluş		Fikirlerimizi	

S3. Aslanı hayvanların başına yönetici yapmışlar. Aslan çok iyi bir yönetici olmuş. Haksever, barışsever bir yöneticiymiş.

Hayvanları başına toplamış:

-Benim yönetimimde kimsenin burnu kanamayacak. Kimse kimseye haksızlık yapmayacak. Yağma yok, hırsızlık yok. Onun için dargınlar barışsın, demiş. Kurt ile kuzu-yu, köpek ile tavşanı, kedi ile fareyi, kaplan ile ceylanı barıştırmış. Ormana barış getirmiş. Bu işe en çok tavşan sevinmiş.

-Ah! İşte beklediğim gün geldi. Bundan böyle hepimiz güven içinde yaşayacağız. Yaşasın yöneticimiz aslan, demiş.

Yukarıdaki metne göre, aşağıdaki soruları cevaplayalım.

- a) Aslan, nasıl bir yöneticilik anlayışına sahipmiş?
- b) Aslanın yönetici olmasına en çok sevinen kimmiş?
- c) "Benim yönetimimde kimsenin burnu kanamayacak" cümlesi kaç sözcükten oluşur?
- ç) "Kimse kimseye haksızlık yapmayacak." cümlesi kaç heceden oluşur?
- d) "Aslanı hayvanların başına yönetici yapmışlar." cümlesi kaç harften oluşur?

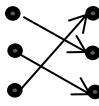
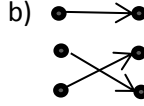
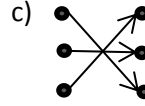
S4. Aşağıda karışık olarak verilen sözcüklerle anlamlı ve kurallı bir cümle yazalım.

" güldü - arkadaşım - şakaya - yaptığım - çok "

## FEN BİLİMLERİ

- S1. Havanın sıcak mı soğuk mu olduğunu algılarız.
- Çayın, kahvenin kokusunu algılarız.
- Biberin acı, çikolatanın tatlı olduğunu algılarız.

Yukarıdaki açıklamalar ve duyular eşleştirilirse nasıl bir görünüm oluşur?

- a)  b)  c) 

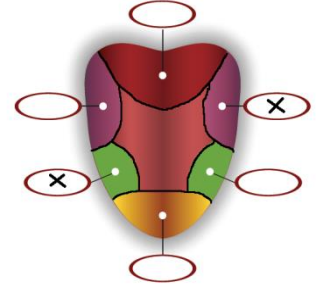
- S2.

Yukarıdaki maddeleri ayırt edebilmek için hangi duyu organını kullanırsınız?

- a) dil b) burun c) deri

S3. Yanda verilen dil modeli üzerinde işaretli kısımlar hangi tadı daha iyi alır?

- a) ekşi - tuzlu  
b) tatlı - tuzlu  
c) acı - ekşi



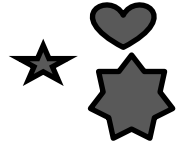
S4. Esra, bir parça pamuğun üzerine kolonyaya dökerek odanın bir köşesine sakladı. Ağabeyi Recep odaya girdiğinde kolonyanın kokusunu hemen aldı.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- a) Recep, Esra'nın pamuğun üzerine kolonyaya döktüğünü görmüştür.  
b) Recep, kolonyanın kokusunu burnu ile algılamıştır.  
c) Recep, dokunma duyusunu kullanarak kolonyanın kokusunu almıştır.

S5. Yandaki görsellerin birbirinden farklı olduğunu anlamak için hangi duyu organımızı kullanırsınız?

- a) görme b) dokunma c) duyma



S6. Yandaki görselle kanıtlanmak istenen nedir?

- a) Dünya'mızın, Güneş etrafında döndüğü kanıtlanır.  
b) Dünya'mızın şeklinin küre olduğu kanıtlanır.  
c) Dünya'mızı saran su katmanının, daha fazla yer kapladığı kanıtlanır.

