

S1. Aşağıda verilen işlemleri yapalım.

$$\begin{array}{r} \text{○} \\ 5 \ 2 \\ + 1 \ 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{○} \\ \square \ 6 \\ + 2 \ \square \\ \hline 8 \ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \ \square \\ + 3 \ 5 \\ \hline 7 \ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \ 0 \\ 1 \ 6 \\ + \square \ \square \\ \hline 7 \ 5 \end{array}$$

S2. Aşağıdaki sayıları karşılaştıralım. (<, >, =)

63 ..... 63      45 ..... 18      53 ..... 82

S3. Eksilen ve çıkan sayıları bulalım.

$$\begin{array}{r} \square \ \square \\ - 1 \ 8 \\ \hline 2 \ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \ \square \\ - 3 \ 7 \\ \hline 4 \ 4 \end{array}$$

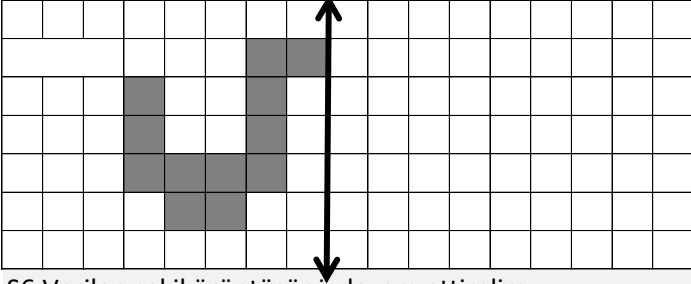
$$\begin{array}{r} 8 \ 5 \\ - \square \ \square \\ \hline 1 \ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \ 0 \\ - \square \ \square \\ \hline 3 \ 7 \end{array}$$

S4. Verilen şekil saat yönünde üç çeyrek tur döndürülürse yeni görünümü nasıl olur?



S5. Verilen şeklin simetriğini çizelim.



S6. Verilen şekil örüntüsünü devam ettirelim.



S7. Örüntüyü verilen kurala göre devam ettirelim.

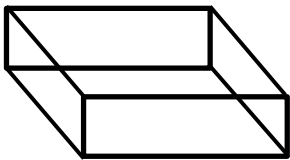
1 arttır 4 arttır

24 - ..... - ..... - ..... - ..... - ..... - ..... - .....

10 azalt

81 - ..... - ..... - ..... - ..... - ..... - ..... - .....

S8. Verilen geometrik cismin özelliklerini yazalım.



Şeklin adı : \_\_\_\_\_  
yüzey sayısı : \_\_\_\_\_  
ayrıt ( kenar ) sayısı : \_\_\_\_\_  
köşe sayısı : \_\_\_\_\_

S9. Verilen sayıların, sayı değeri farkını yazalım.

a) 19 : \_\_\_\_\_ b) 43 : \_\_\_\_\_ c) 86 : \_\_\_\_\_

S10. Aşağıda verilen sayıları küçükten büyüğe doğru (>, <) işaretlerini kullanarak sıralayalım.

76 - 29 - 52 - 85 - 41

S11. Boş bırakılan yerlere uygun sayılar yazalım.

a) 85 : \_\_\_ onluk+ \_\_\_ birlik b) 2 birlik + 6 onluk : \_\_\_\_\_

S12. Verilen eşitlikleri sağlayan uygun sayıları yazalım.

a) 20 + 18 = 65 -  b)  + 32 = 91 - 17

S13. Şeklin ortasında bulunan onluğa yuvarlanan (yakın olan) sayıları boyayalım.

36	44	42
46	40	33
38	48	43

95	97	86
84	90	93
86	88	91

12	16	8
11	10	14
9	3	17

27	39	25
31	30	38
23	28	36

S14. Aşağıda verilen çarpma işlemlerini yapalım.

7 x 0 = \_\_\_\_\_ 2 x 4 = \_\_\_\_\_ 6 x 5 = \_\_\_\_\_  
6 x 3 = \_\_\_\_\_ 5 x 1 = \_\_\_\_\_ 7 x 3 = \_\_\_\_\_  
1 x 1 = \_\_\_\_\_ 3 x 0 = \_\_\_\_\_ 8 x 4 = \_\_\_\_\_

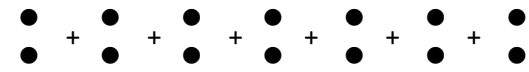
S15. Verilen çarpma işlemini toplama şeklinde yazalım.

9 x 4 = \_\_\_\_\_

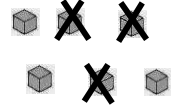
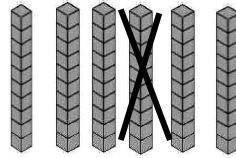
S16. Verilen toplama işlemini çarpma şeklinde yazalım.

1 + 1 + 1 + 1 + 1 = \_\_\_ tane \_\_\_ = \_\_\_ x \_\_\_

S17. Şekille verilen toplama işlemini çarpma şeklinde yaz.



\_\_\_\_\_ tane \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_



S18. Yukarıda onluk taban blokları ile anlatılan işlemi rakamlarla yazalım.

S19. Mehtap'ın 7 tokası vardır. Gülin'in tokaları ise Mehtap'ın 4 katıdır. Gülin'in kaç tokası vardır?

S20. Yandaki sürahi 6 bardak su ile dolmaktadır. Bu sürahiden 2 tane doldurmak için kaç bardak suya ihtiyacımız vardır?



S21. Bir anne 3 çocuğuna beşer ceviz verdi. Anne çocuklarına toplam kaç ceviz vermiş oldu?

S22. 15 - 19 - 23 - 27 - A - 35 - 39 - B örüntüsüne göre A + B işleminin sonucu kaçtır?

S23. Bir çıkarma işleminde fark 34, eksilen sayı 81 ise çıkan sayı kaç olur?

TÜRKÇE

S1. " Bir elin nesi var iki elin sesi var. " atasözüne göre;

- a) Cümle kaç sestene oluşur? .....
- b) Cümle kaç sözcükten oluşur ? .....
- c) Cümle kaç hecedir? .....
- ç) Cümlenin 2. hecesi hangisidir? .....
- d) Cümlenin 10. harfi hangisidir? .....
- e) Cümledeki sözcüklerden hangisi alfabetik olarak en sonda yer alır? .....

S2.Aşağıda numaralandırılan sözcüklerin zıt anlamlarını karşıdaki sözcüklerle eşleştirelim.

kâr	1	azalmak
inmek	2	sıcak
çoğalmak	3	çıkmaq
taze	4	hayır
dağınık	5	bayat
soğuk	6	erkek
kadın	7	zarar
şer	8	düzenli

S3.Neden sonuç cümlelerini işaretleyelim.

- Küçük olduğum için evde yalnız kalamıyorum.
- Üzgün olduğundan bizimle gelmek istemiyor.
- Hava soğduğundan kalın giyinmemiz gerekiyor.
- Hastaların tedavisine bugün başlıyoruz.

S4.Parantez içlerine uygun noktalama işaretlerini koy.

- a) İstanbul ( ) un trafik çilesi hiç bitmiyor ( )
- b) Kuzey ( ) güney ( ) doğu ve batı ana yönler olarak bilinir ( )
- c) Bu ayakkabıların daha büyüğü var mı ( )
- ç) Ah ( ) gözüm çok ağrıyor ( )
- d) 15 Şubat ( ) ta okullar tekrar açılır mı sence ( )

S5. Tabloyu doğru şekilde dolduralım.

Sözcük	İnce Ünlüler	Kalın Ünlüler	Ünsüz Harfler
fotojenik			

S6. Verilen sözcükleri alfabetik olarak sıralayalım.

**tuğla - çimento - tadilat - ev**

1. ....
2. ....
3. ....
4. ....

S7. Yazım yanlışlarını düzelterek cümleyi yeniden yazalım.

**adanadan yola çıkan tiren nezaman buraya varır.**

S8. Verilen olumlu cümleyi olumsuz olarak yazalım.

**Bu konuda çok iyisin.**

S9.Cümledeki topluluk isminin altını çizelim.

**Kaldırımında grup halinde yürümek doğru olmaz.**

S10. Verilen cümlelerde , varlıkların özelliklerini belirten sıfatların ( ön ad ) altını çizelim. ( Nasıl?, Hangi?, Kaç?)

- a) Evde hiç sıvı sabun kalmamış.
- b) Bozuk saati tamirciye götürme zamanı geldi.
- c) Kar yağınca aç kuşlar hemen pencereye konuyor.

S11.Satır sonunda bölünemeyecek sözcükleri boyayalım.

acı	ebe	ifade	pozitif
simsar	destan	vinç	kart

S12.Satır sonuna sığmayan sözcüğü uygun şekilde bölelim.

menajer	

S13. Karışık olarak verilen heceleri,sözcük oluşturalım.

ba - lum - tu	met - çik - meh

S14. " Odayı, dün mavi boyayla boyadılar."

cümlesine göre, aşağıdaki soruları cevaplayalım.

- a) Kim? : .....
- b) Ne zaman? : .....
- c) Neyi? : .....
- ç) Neyle? : .....

HAYAT BİLGİSİ

S1.Aşağıdaki taşıtlardan hangisi çok sayıda yolcu taşıyamaz?

- a) Motosiklet b) Otobüs c) Vapur

Deniz Yolu	●
Demir Yolu	■
Hava Yolu	◆

1	lokomotif
2	sandal
3	zeplin

S2. Yukarıdaki araçlarla hareket ettikleri yolların doğru eşleştirmesi hangi seçenekte verilmiştir?

- a) 

●	1
■	3
◆	2

      b) 

●	2
■	1
◆	3

      c) 

●	3
■	2
◆	1

1-Hastane 2-Toplum Sağlığı Merkezi 3-Okul

S3.Yukarıdaki kurumlardan hangilerine sağlık sorunlarımız nedeniyle gideriz?

- a) 1 ve 3 b) Yalnız 2 c) 2 ve 3

Kış-Mandalina

Yaz-?

S4.Soru işareti yerine hangi seçenek yazılmalıdır?

- a) Şeftali b) Karpuz c) Vişne

S5.Dedemizin iki kız çocuğundan biri teyzemiz ise, diğeri bizim neyimiz olur?

- a) halamız b) annemiz c) ninemiz