

S1. Aşağıda verilen işlemleri yapalım.

$\begin{array}{r} \square \\ 4 \ 6 \\ + 3 \ 9 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \\ 1 \ 8 \\ + 6 \ 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \ 3 \\ - 4 \ 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \ 8 \\ - 1 \ 5 \\ \hline \end{array}$
--	--	---	---

S2. Aşağıdaki toplama işlemlerinde verilmeyen sayıları bulalım.

$\begin{array}{r} \square \ \square \\ + 7 \ 5 \\ \hline 9 \ 8 \end{array}$	$\begin{array}{r} 1 \ 4 \\ + \square \ \square \\ \hline 6 \ 9 \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \ \square \\ + 3 \ 5 \\ \hline 7 \ 7 \end{array}$
---	---	---

S3. Aşağıdaki sayıları karşılaştıralım. ( &lt; , &gt; , = )

83	91	46	29
36	36	78	55

S4. Aşağıdaki toplama işlemlerinde verilmeyen sayıları bulalım.

$\begin{array}{r} \square \ 3 \\ + 2 \ \square \\ \hline 4 \ 8 \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \ \square \\ + \square \ 5 \\ \hline 9 \ 9 \end{array}$	$\begin{array}{r} \square \ 7 \\ + 1 \ \square \\ \hline 5 \ 7 \end{array}$
---	---	---

S5. Örüntüleri belirtilen kurala göre devam ettirelim.

4' er azalt

a) 28 - 24 - ..... - ..... - ..... - ..... - .....

3' er arttır

b) 9 - 12 - ..... - ..... - ..... - ..... - .....

5 azalt, 2 arttır

c) 45 - 40 - 42 - ..... - ..... - ..... - ..... - .....

S6. Aşağıda verilen işlemlerin gerçek ve tahmini sonuçlarını bulalım. ( Sayıları en yakın olduğu onluğa yuvarlayarak tahmini sonucu bulabilirsiniz. )

Gerçek Toplam	Tahmini Toplam	Gerçek Fark	Tahmini Fark
$\begin{array}{r} \square \\ 3 \ 2 \\ + 1 \ 9 \\ \hline \end{array}$		$\begin{array}{r} 8 \ 4 \\ - 2 \ 1 \\ \hline \end{array}$	

S7. Aşağıdaki sayıların, sayı değeri farkını yazalım.

a) 76 : ..... b) 81 : ..... c) 48 : .....

S8. Aşağıdaki sıralamalarda boş bırakılan yerlere uygun sayıları yazalım.

a) 53 &gt; ..... &gt; ..... &gt; ..... &gt; ..... &gt; 47

b) 30 &lt; ..... &lt; ..... &lt; ..... &lt; ..... &lt; 36

c) 82 &gt; ..... &gt; ..... &gt; ..... &gt; ..... &gt; 76

S9. Üstteki sayının en yakın olduğu onluğa boya.

Birler basamağı 5' ten küçükse kendi onluğunda kal, 5 veya 5'ten büyükse bir sonraki onluğa git....

$\begin{array}{r} 35 \\ 30 \ 40 \end{array}$	$\begin{array}{r} 73 \\ 70 \ 80 \end{array}$	$\begin{array}{r} 65 \\ 60 \ 70 \end{array}$
$\begin{array}{r} 27 \\ 20 \ 30 \end{array}$	$\begin{array}{r} 94 \\ 90 \ 100 \end{array}$	$\begin{array}{r} 58 \\ 50 \ 60 \end{array}$



S10. Yukarıdaki dolmuşların her birinde 4 yolcu vardır. Buna göre, toplam kaç yolcu vardır? ( Ritmik sayma ile bulalım. )

S11. İleriye doğru 3'er ritmik sayarken 36 sayısından sonra söylediğimiz 5 sayı kaçtır?

S12. Aşağıda çözümlenmiş sayıları rakamla yazalım.

a) 7 birlik + 2 onluk : ..... c) 9 onluk + 7 birlik : .....  
b) 4 onluk + 6 birlik : ..... ç) 1 birlik + 8 onluk : .....

S13. Onlar basamağı 3 olan en büyük iki basamaklı sayının 8 birlik 4 onluk fazlası kaçtır?

o	b
---	---

S14.

67 küçüktür A3

İfadesine göre, " A " yerine yazılabilecek rakamların toplamı kaçtır?

6 7 &lt; A 3

S15. 3 düzine misketinin 15 tanesi kaybolan Fatih'in geriye kaç misketi kalmıştır?

S16. Ali ile Ece'nin yaşları toplamı 28' dir. Ece 12 yaşında olduğuna göre, Ali'nin yaşı kaç olur?

		Ali'nin yaşı
+		Ece'nin yaşı
		Yaşları toplamı



## TÜRKÇE

## S1. "Ağabeyimin sınavı iyi geçmiş."

cümlesinde göre;

- a) Cümle kaç sestene oluşur? .....
- b) Cümle kaç sözcükten oluşur ? .....
- c) Cümle kaç hecedir? .....
- ç) Cümledeki 8. hecesi hangisidir? .....
- d) Cümledeki 21. harfi hangisidir? .....
- e) Cümledeki hangisi sözcükte ince ve kalın ünlüler birlikte yer alır? .....
- f) Cümledeki sözcükler alfabetik olarak sıralandığında hangi sözcük ilk sırada yer alır? .....

S2. Devrik olarak verilen cümleyi, kurallı ve anlamlı olarak yeniden yazalım.

**Yediğim kek dokundu mideme.**

S3. Verilen olumlu cümleyi, olumsuz olarak yazalım.

**Deniz, çok yetenekli bir çocuktur.**

S4. Aşağıdaki kelimelerin zıt anlamlarını yazalım.

- a) boş : ..... d) masum: .....
- b) eksi : ..... e) katı : .....
- c) arka : ..... f) ödül : .....
- ç) dış : ..... g) şişman: .....

S5. Verilen sözcüklerin doğrusunu yazalım.

- a) çünkü : ..... d) değil : .....
- b) eşki : ..... e) firen : .....
- c) avustos : ..... f) kolidor : .....
- ç) hayel : ..... g) haşlık : .....

S6. Yazım yanlışlarını düzelterek yeniden yazalım.

**çiçek sokakta bulunan bir Ev yanmış ?**

S7. Aşağıda sözcükleri hecelerine ayırarak yazalım.

Sözcük	Heceleri
<b>büyükelçi</b>	
<b>gözaltı</b>	
<b>sütanne</b>	

S8. " Akşam pilav, salata ve tatlı yedik. "

cümlesine göre, aşağıdaki soruları cevaplayalım.

- a) Kim? : ..... c) Ne zaman? : .....
- b) Ne? : .....

## HAYAT BİLGİSİ

S1. Verilen ifadelerden hangisi yanlıştır?

- a) İnsanlar arasındaki benzerlik ve farklılıklar bizi üzmelidir.
- b) Herkesin becerisi ve yeteneği farklıdır.
- c) Sınıfımızla ilgili kararları öğretmenimiz ve arkadaşlarımızla birlikte almalıyız.

S2. Aşağıdakilerden hangisi doğru bir iletişimde olmaması gereken bir durumdur?

- a) Ses tonumuza dikkat ederiz.
- b) Konuşan kişiden izin alarak soru sorarız.
- c) Söylemek istediklerimizi düşünmeden söyleriz.

S3.

Somurtkan	●	◆	Güvenilir
Uyumlu	▶	■	Bencil

Yukarıdaki özelliklerden hangileri arkadaşlıklarımızı olumsuz olarak etkiler?

- a) ● ◆ b) ▶ ■ c) ● ■

- ☐ Eşyalara zarar veren arkadaşlarımıza bağırmalıyız.
- ☐ Özensiz kullanılan eşyalar kolayca yıpranır.
- ☐ Okul eşyalarını izinsiz eve götürebiliriz.
- ☐ Okul eşyalarını dikkatli ve özenli kullanmalıyız.

S4. Yukarıdaki ifadeleri doğru veya yanlış olarak işaretlersek, hangi seçenek doğru olur?

- a) 

Y
D
Y
D

 b) 

Y
Y
D
D

 c) 

D
Y
D
Y

S5. Semra' nın , kendini tanıtırken aşağıdaki ifadelerden hangisini kullanmasına gerek yoktur?

- a) Kardeşim kıvrık saçlıdır.
- b) Müzik dinlemeyi severim.
- c) Uzun boylu ve zayıf biriyim.

S6. Hangi seçenekte fiziksel bir özellikten bahsedilmiştir?

- a) Hakan, hayvanları çok sever.
- b) Oğuz, çok iyi bilgisayar kullanır.
- c) Arda, çok uzun boyludur.

S7. " Oyun oynarken.....söz söylememeliyiz. " cümlesini hangi sözcükle tamamlamalıyız?

- a) zarar b) kötü c) hile