



# **TÜRKÇE**

**4.Sınıf 2. Dönem  
1. Değerlendirme  
Soruları**



# **MATEMATİK**

**4.Sınıf 2. Dönem  
1. Değerlendirme  
Soruları**





#### 4. SINIF TÜRKÇE 2. DÖNEM 1.DEĞERLENDİRME SORULARI

Adı- Soyadı: .....

Puan:.....

##### TÜRK DİL KURUMU

Türk Dil Kurumu (kısaca TDK) , Türkçeyi incelemek ve Türkçenin gelişmesi için çalışmak amacıyla 12 Temmuz 1932’de Mustafa Kemal Atatürk tarafından kurulan kurumdur.

Ankara’da yer alan kurum, Türk dili üzerine çalışmaların yapıp yayımlandığı bir merkezdir. Atatürk’ün kendisi de Türk dili üzerindeki yerli ve yabancı araştırmaları inceleyerek dönemindeki bilgileri Türk dili üzerine araştırmalar yapmaya yönlendirmiştir.

Türk dilinin en eski anıtları olan Göktürk yazılı metinlerinin ilk iki cildi Atatürk’ün sağlığında yayımlanmıştır.

Aşağıdaki dört soruyu şiire göre cevaplayalım.

1- Türk Dil Kurumu hangi amaçla kurulmuştur?

2- Türk Dil Kurumu ne zaman ve kim tarafından kurulmuştur?

3- Türk Dil Kurumu nerededir?

4- Türk dilinin en eski anıtları hangisidir?

5. Aşağıda yanlış yazılan kısaltmaların doğrusunu karşısına yazınız.

YANLIŞ	DOĞRU
T.B.M.M	
kg'den	
yy.'da	
MEB'nin	
TC	

6. Aşağıdaki cümlelerde sayıların yazımıyla ilgili yanlışlık yapılmıştır. Bu yanlışları bularak cümlelerin doğrusunu yazınız.

\*Kardeşim 2’şer 2’şer sayabiliyor.

\*Yarışmada 3.’üncü oldum.

\*Okulumuzda binsekizyüz öğrenci vardır.

\*Cumhuriyet 29.Ekim.1923’te ilan edildi.

\*Babam Şubat ayında doğmuş.

7. Aşağıdaki cümlelerden doğru yazılanların başına (D) , yanlış yazılanlara (Y) koyunuz.

(.....) Bugün Dünya kadar işim var.

(.....) Ablam ingilizce öğrenmeye başladı.

(.....) En büyük gölümüz Van Gölü’dür.

(.....) Tatilde Antalyaya gideceğiz.

(.....) Ayşe Hanım yarın bize gelecekmiş.

8. Aşağıdaki cümlelere gelmesi gereken “-ki” ekini veya “ki” bağlacını getiriniz. Bitişik mi ayrı mı yazılması gerektiğine dikkat ediniz.

\* Masada ..... boş bardakları kaldırdım.

\* Erken yat ..... erken kalkabilesin.

9. Aşağıdaki cümlelere gelmesi gereken “-de” ekini veya “de” bağlacını getiriniz. Bitişik mi ayrı mı yazılması gerektiğine dikkat ediniz.

\* Sen ..... bizimle oynar mısın?

\* Ev ..... hiç ekmek kalmamış.



10. Aşağıdaki cümlelerde “mi” nin yazımıyla ilgili yanlışlıkları düzelterek altına doğrusunu yazınız.

→ Birlikte kitap okuyalım mı?

→ Bana bu konuda yardım edermi sin?

11. Aşağıda verilen cümlelerdeki boşluklara uygun sözcükleri yazınız.

fakat

veya

rağmen

yalnız

oysa

- \* Her gün simit ..... tost yiyor.
- \* Çok çalışmamıza ..... maçı kaybettik.
- \* Bugün tatil..... ben çalışmak zorundayım.
- \* Seninle gelirim ..... beni biraz beklersen.
- \* Bana yalan söyledi ..... ona güvenmiştim.

12. Aşağıdaki cümlelerde benzeyen ve benzetilen varlıkları yazınız.

Dışlerim inci gibi beyazdır.

Benzeyen:..... Benzetilen:.....

Yediğim biber zehir gibi acıydı.

Benzeyen:..... Benzetilen:.....

13. Aşağıda verilen varlıkları (.....) içinde yazan özellikleri bakımından karşılaştırarak birer cümle kurunuz.

\* ilkbahar- yaz (sıcaklık) →.....

\*Dünya- Güneş (büyüklük)→.....

14. Aşağıdaki cümlelerin altına sebep ve sonucunu yazınız.

\* Başım ağrıdığı için ağrı kesici aldım.

Sebebi: .....

Sonuç: .....

15. Aşağıda verilen sözcüklerle anlamlı ve kurallı cümle yazınız.

aşı- hastalıklara – bulaşıcı – olmalıyız - karşı

16. Aşağıdaki cümlelerin karşısına olumlu veya olumsuz cümle yazınız.

\*Bu kalem senin değil.(.....)

\*Yalan söyleyenleri kimse sevmez. (.....)

\*Karnı acıkan bebek çok ağlıyordu.(.....)

\*Annem bugün çok yorulmuş. (.....)

\*Seni buraya ben çağırmadım. (.....)

17.Aşağıdaki tabloda uygun kutucukları ( x ) işaretleyiniz.

Sözcük	Basit	Türemiş	Birleşik
kitap			
simitçi			
karaciğer			
şekerlik			
ayakkabı			

18.Aşağıdaki sözcüklere uygun ekler getirip pekiştirmeli olarak yazınız.

\*siyah → .....

\* doğru →.....

19. Aşağıda verilen sözcüğü gerçek ve mecaz anlamlarıyla cümle içinde kullanınız.

soğuk

Gerçek→.....

Mecaz→.....

20. “Ağaç yaş iken eğilir.” atasözünü açıklayınız.

\*Her soru 5 puandır.\*



#### 4. SINIF TÜRKÇE 2. DÖNEM 1.DEĞERLENDİRME SORULARI

Adı- Soyadı: **CEVAP ANAHTARI**

Puan:.....

### TÜRK DİL KURUMU

Türk Dil Kurumu (kısaca TDK) , Türkçeyi incelemek ve Türkçenin gelişmesi için çalışmak amacıyla 12 Temmuz 1932’de Mustafa Kemal Atatürk tarafından kurulan kurumdur.

Ankara’da yer alan kurum, Türk dili üzerine çalışmaların yapılıp yayımlandığı bir merkezdir. Atatürk’ün kendisi de Türk dili üzerindeki yerli ve yabancı araştırmaları inceleyerek dönemindeki bilgileri Türk dili üzerine araştırmalar yapmaya yönlendirmiştir.

Türk dilinin en eski anıtları olan Göktürk yazılı metinlerinin ilk iki cildi Atatürk’ün sağlığında yayımlanmıştır.

Aşağıdaki dört soruyu şiire göre cevaplayalım.

1- Türk Dil Kurumu hangi amaçla kurulmuştur?  
**Türkçeyi incelemek ve Türkçenin gelişmesi için çalışmak amacıyla kurulmuştur.**

2- Türk Dil Kurumu ne zaman ve kim tarafından kurulmuştur?  
**12 Temmuz 1932’de Mustafa Kemal Atatürk tarafından kurulmuştur.**

3- Türk Dil Kurumu nerededir?  
**Ankara’dadır.**

4- Türk dilinin en eski anıtları hangisidir?  
**Göktürk yazılı metinleridir.**

5. Aşağıda yanlış yazılan kısaltmaların doğrusunu karşısına yazınız.

YANLIŞ	DOĞRU
T.B.M.M	<b>TBMM</b>
kg’den	<b>kg’dan</b>
yy.’da	<b>yy.da</b>
MEB’nin	<b>MEB’in</b>
TC	<b>T.C.</b>

6. Aşağıdaki cümlelerde sayıların yazımıyla ilgili yanlışlık yapılmıştır. Bu yanlışları bularak cümlelerin doğrusunu yazınız.

\*Kardeşim 2’şer 2’şer sayabiliyor.

**Kardeşim ikişer ikişer sayabiliyor.**

\*Yarışmada 3.’üncü oldum.

**Yarışmada 3. oldum.**

\*Okulumuzda binsekizyüz öğrenci vardır.

**Okulumuzda bin sekiz yüz öğrenci vardır.**

\*Cumhuriyet 29.Ekim.1923’te ilan edildi.

**Cumhuriyet 29 Ekim 1923’te ilan edildi.**

\*Babam Şubat ayında doğmuş.

**Babam şubat ayında doğmuş.**

7. Aşağıdaki cümlelerden doğru yazılanların başına (D) , yanlış yazılanlara (Y) koyunuz.

(Y) Bugün Dünya kadar işim var.

(Y) Ablam ingilizce öğrenmeye başladı.

(D) En büyük gölümüz Van Gölü’dür.

(Y) Tatilde Antalyaya gideceğiz.

(D) Ayşe Hanım yarın bize gelecekmiş.

8. Aşağıdaki cümlelere gelmesi gereken “-ki” ekini veya “ki” bağlacını getiriniz. Bitişik mi ayrı mı yazılması gerektiğine dikkat ediniz.

\* Masadaki boş bardakları kaldırdım.

\* Erken yat ki erken kalkabilesin.

9. Aşağıdaki cümlelere gelmesi gereken “-de” ekini veya “de” bağlacını getiriniz. Bitişik mi ayrı mı yazılması gerektiğine dikkat ediniz.

\* Sen de bizimle oynar mısın?

\* Evde hiç ekmek kalmamış.



10. Aşağıdaki cümlelerde “mi” nin yazımıyla ilgili yanlışlıkları düzelterek altına doğrusunu yazınız.

→ Birlikte kitap okuyalım mı?  
Birlikte kitap okuyalım mı ?

→ Bana bu konuda yardım edermi sin?  
Bana bu konuda yardım eder misin?

11. Aşağıda verilen cümlelerdeki boşluklara uygun sözcükleri yazınız.

fakat veya rağmen yalnız oysa

- \* Her gün simit **veya** tost yiyor.
- \* Çok çalışmamıza **rağmen** maçı kaybettik.
- \* Bugün tatil **fakat** ben çalışmak zorundayım.
- \* Seninle gelirim **yalnız** beni biraz beklersen.
- \* Bana yalan söyledi **oysa** ona güvenmiştim.

12. Aşağıdaki cümlelerde benzeyen ve benzetilen varlıkları yazınız.

Dışlerim inci gibi beyazdır.

Benzeyen: **dışler** Benzetilen: **inci**

Yediğim biber zehir gibi acıydı.

Benzeyen: **biber** Benzetilen: **zehir**

13. Aşağıda verilen varlıkları (.....) içinde yazan özellikleri bakımından karşılaştırarak birer cümle kurunuz.

\* ilkbahar- yaz (sıcaklık) → **İlkbahar mevsimi , yaz mevsimi kadar sıcak değildir.**

\*Dünya- Güneş (büyüklük) → **Güneş , Dünya'dan daha büyüktür.**

14. Aşağıdaki cümlelerin altına sebep ve sonucunu yazınız.

\* Başım ağrıdığı için ağrı kesici aldım.

Sebep: **başının ağrması**

Sonuç: **ağrı kesici alması**

15. Aşağıda verilen sözcüklerle anlamlı ve kurallı cümle yazınız.

aşı- hastalıklara – bulaşıcı – olmalıyız - karşı

**Bulaşıcı hastalıklara karşı aşı olmalıyız.**

16. Aşağıdaki cümlelerin karşısına olumlu veya olumsuz cümle yazınız.

\*Bu kalem senin değil. (**olumsuz**)

\*Yalan söyleyenleri kimse sevmez. (**olumsuz**)

\*Karnı acıkan bebek çok ağlıyordu. (**olumlu**)

\*Annem bugün çok yorulmuş. (**olumlu**)

\*Seni buraya ben çağırmadım. (**olumsuz**)

17. Aşağıdaki tabloda uygun kutucukları ( x ) işaretleyiniz.

Sözcük	Basit	Türemiş	Birleşik
kitap	x		
simitçi		x	
karaciğer			x
şekerlik		x	
ayakkabı			x

18. Aşağıdaki sözcüklere uygun ekler getirip pekiştirmeli olarak yazınız.

\*siyah → **simsiyah**

\* doğru → **dosdoğru**

19. Aşağıda verilen sözcüğü gerçek ve mecaz anlamlarıyla cümle içinde kullanınız.

**soğuk**

Gerçek → **Havalar artık iyice soğudu.**

Mecaz → **Arkadaşım bana soğuk davrandı.**

20. “Ağaç yaş iken eğilir.” atasözünü açıklayınız.

**İnsanlar küçük yaşta daha kolay eğitilebilirler.**

\*Her soru 5 puandır.\*

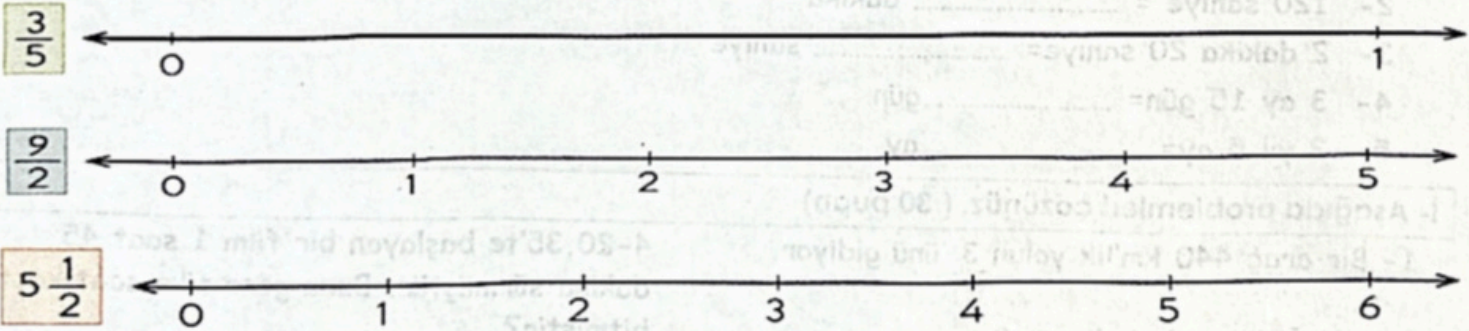


ADI: .....	4.SINIF MATEMATİK 2.DÖNEM 1. DEĞERLENDİRME SORULARI	ALDIĞI PUAN
SOYADI: .....		

A- Aşağıdaki tabloda boş bırakılan yerleri uygun ifadelerle doldurunuz. ( 9 puan)

Kesir Modeli	Kesir Sayısı	Kesrin Okunuşu	Kesir Çeşidi

B- Aşağıdaki kesirleri sayı doğrusunda gösteriniz. ( 6 puan)



C- Aşağıdaki işlemleri yapınız. (10 puan)

7 saat 40 dk	9 saat 35 dk	2024 . 04 . 18	2020 . 02 . 15
+ 3 saat 25 dk	- 2 saat 50 dk	- 1974 . 03 . 12	- 2000 . 06 . 10
_____	_____	_____	_____

D- Aşağıdaki saatleri boşluklara yazınız. (10 puan)

1-	Öğleden önce : Öğleden sonra :	2-	Öğleden önce : Öğleden sonra :
----	-----------------------------------	----	-----------------------------------



E- Aşağıdaki toplama ve çıkarma işlemlerini yapınız. Cevapları yanına yazınız. (10 puan)

$$\frac{3}{8} + \frac{4}{8} =$$

$$4\frac{8}{13} + 3\frac{2}{13} =$$

$$\frac{9}{16} - \frac{2}{16} =$$

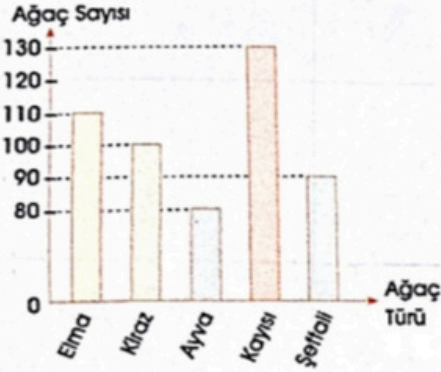
$$8\frac{12}{15} - 2\frac{4}{15} =$$

F- Aşağıda verilen kesirleri büyükten küçüğe doğru sembol kullanarak sıralayınız. (10 puan)

$$\frac{3}{9} \cdot \frac{4}{9} \cdot \frac{5}{9} \cdot \frac{9}{9}$$

$$\frac{7}{2} \cdot \frac{7}{4} \cdot \frac{7}{8} \cdot \frac{7}{3}$$

G- Aşağıdaki sütun grafiğine ait soruları cevaplayın. (10 puan)



1-Bahçede en çok hangi ağaç türü vardır? .....

2-Bahçede kaç elma ağacı vardır? .....

3-Ayva ağacının 5 katı kaçtır? .....

4-Kayısı ağaçlarının yarısı kaçtır? .....

5-Bahçede toplam kaç ağaç vardır? .....

H- Aşağıda verilen dönüşümleri yapınız. (5 puan)

1- 1 saat 30 dakika = ..... dakika

2- 120 saniye = ..... dakika

3- 2 dakika 20 saniye = ..... saniye

4- 3 ay 15 gün = .....gün

5- 2 yıl 5 ay = .....ay

İ- Aşağıda problemleri çözünüz. (30 puan)

1- Bir araç 440 km'lik yolun  $\frac{3}{10}$ 'ünü gidiyor.

Aracın kaç km yolu kalmıştır?

2- Fatma 96 elmanın  $\frac{1}{4}$ 'inin okuluna götürecektir.

Kaç adet elma götürecektir?

3-Emir, akşam 21.30'da uyuyup sabah 08.00'de uyanmıştır. Emir kaç saat uyumuştur?

4-20.35'te başlayan bir film 1 saat 45 dakika sürmüştür. Buna göre film saat kaçta bitmiştir?

5-Simge parasının  $\frac{3}{9}$ 'ü ile dondurma,  $\frac{2}{9}$ 'si ile de çikolata aldı. Simge'nin geriye parasının kaçta kaçı kalmıştır?

6-Günde 1sa 15dk kitap okuyan Emre haftada kaç dakika kitap okur?



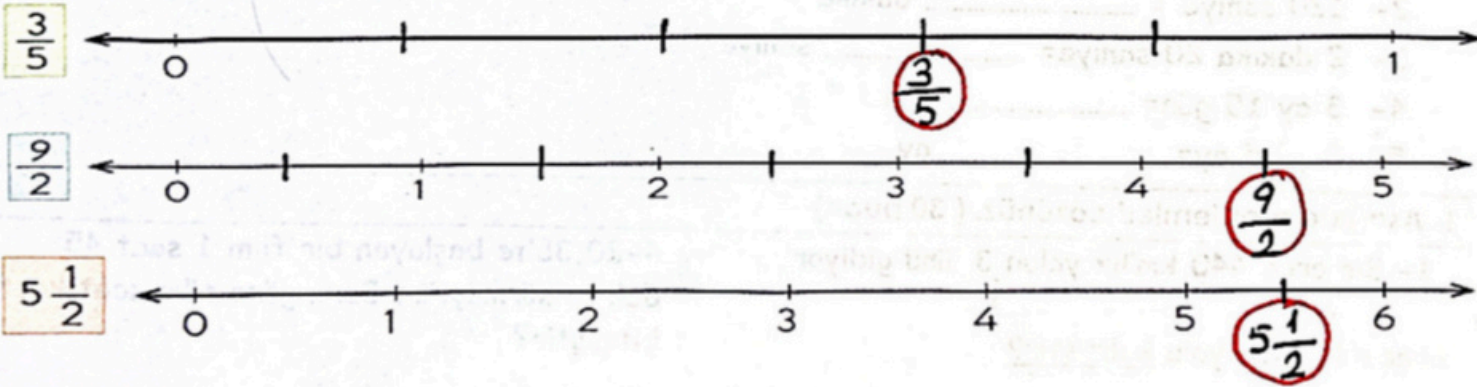
ADI: .....

SOYADI: **C       ANAHTARI**4.SINIF MATEMATİK  
2.D  NEM 1. DEĞERLENDİRME  
SORULARIALDIĞI  
PUAN

A- Aşağıdaki tabloda boş bırakılan yerleri uygun ifadelerle doldurunuz. ( 9 puan)

Kesir Modeli	Kesir Sayısı	Kesrin Okunuđu	Kesir �eđidi
	$\frac{4}{10}$	Dört b�l� on Onda dört	Basit kesir
	$\frac{6}{4}$	Altı b�l� dört Dörtte altı	Bileşik kesir
	$1 \frac{2}{4}$	Bir tam iki b�l� dört Bir tam dörtte iki	Tam sayılı kesir

B- Aşağıdaki kesirleri sayı doğrusunda gösteriniz. ( 6 puan)



C- Aşağıdaki işlemleri yapınız. (10 puan)

7 saat 40 dk	$\begin{array}{r} 8 \text{ saat } 95 \text{ dk} \\ - 9 \text{ saat } 25 \text{ dk} \\ \hline 6 \text{ sa. } 45 \text{ dk.} \end{array}$	$2024 . 04 . 18$	$\begin{array}{r} 2019 \text{ } 14 \\ 2020 . 02 . 15 \\ \hline \end{array}$
+ 3 saat 25 dk	$\begin{array}{r} 6 \text{ sa. } 45 \text{ dk.} \\ - 2 \text{ saat } 50 \text{ dk} \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 1974 . 03 . 12 \\ - 50 . 01 . 06 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2000 . 06 . 10 \\ - 19 . 08 . 05 \\ \hline \end{array}$

For the first row, the result of the subtraction is shown as  $11 \text{ sa. } 05 \text{ dk.}$

D- Aşağıdaki saatleri boşluklara yazınız. (10 puan)

1-	öğleden önce : 08.30	2-	öğleden önce: 11.00
	öğleden sonra : 20.30		öğleden sonra : 23.00



E- Aşağıdaki toplama ve çıkarma işlemlerini yapınız. Cevapları yanına yazınız. (10 puan)

$$\frac{3}{8} + \frac{4}{8} = \frac{7}{8}$$

$$4\frac{8}{13} + 3\frac{2}{13} = 7\frac{10}{13}$$

$$\frac{9}{16} - \frac{2}{16} = \frac{7}{16}$$

$$8\frac{12}{15} - 2\frac{4}{15} = 6\frac{8}{15}$$

F- Aşağıda verilen kesirleri büyükten küçüğe doğru sembol kullanarak sıralayınız. (10 puan)

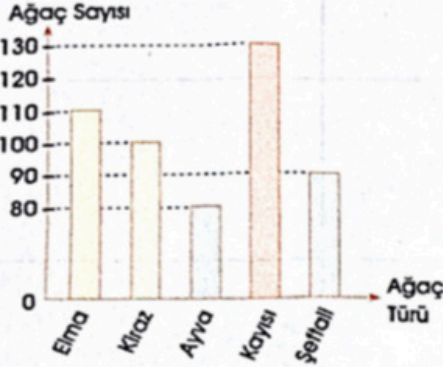
$$\frac{3}{9} > \frac{4}{9} > \frac{5}{9} > \frac{9}{9}$$

$$\frac{9}{9} > \frac{5}{9} > \frac{4}{9} > \frac{3}{9}$$

$$\frac{7}{2} > \frac{7}{4} > \frac{7}{8} > \frac{7}{3}$$

$$\frac{7}{2} > \frac{7}{3} > \frac{7}{4} > \frac{7}{8}$$

G- Aşağıdaki sütun grafiğine ait soruları cevaplayın. (10 puan)



1-Bahçede en çok hangi ağaç türü vardır? Kayısı

2-Bahçede kaç elma ağacı vardır? 110 elma

3-Ayva ağacının 5 katı kaçtır? 400

4-Kayısı ağaçlarının yarısı kaçtır? 65

5-Bahçede toplam kaç ağaç vardır? 510

H- Aşağıda verilen dönüşümleri yapınız. (5 puan)

1- 1 saat 30 dakika = 90 dakika

2- 120 saniye = 2 dakika

3- 2 dakika 20 saniye = 140 saniye

4- 3 ay 15 gün = 105 gün

5- 2 yıl 5 ay = 29 ay

İ- Aşağıda problemleri çözünüz. (30 puan)

1- Bir araç 440 km'lik yolun  $\frac{3}{10}$ 'ünü gidiyor.

Aracın kaç km yolu kalmıştır?

$$440 \div 10 = 44$$

$$44 \times 3 = 132$$

$$\begin{array}{r} 440 \\ -132 \\ \hline 308 \end{array} \text{ km}$$

2- Fatma 96 elmanın  $\frac{1}{4}$ 'ünün okuluna götürecektir.

Kaç adet elma götürecektir?

$$\begin{array}{r} 96 \overline{) 4} \\ \underline{8} \phantom{00} \\ 16 \phantom{00} \\ \underline{16} \phantom{00} \\ 00 \end{array} \text{ 24 elma}$$

3-Emir, akşam 21.30'da uyuyup sabah 08.00'de uyanmıştır. Emir kaç saat uyumuştur?

$$\begin{array}{r} 23 \phantom{00} \\ 21.30 \\ \hline 2 \phantom{00} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 08.00 \\ + 02.30 \\ \hline 10.30 \end{array}$$

4-20.35'te başlayan bir film 1 saat 45 dakika sürmüştür. Buna göre film saat kaçta bitmiştir?

$$\begin{array}{r} 20.35 \\ + 1.45 \\ \hline 21.80 \end{array} \rightarrow 22.20$$

5-Simge parasının  $\frac{3}{9}$ 'ü ile dondurma,  $\frac{2}{9}$ 'si ile de çikolata aldı. Simge'nin geriye parasının kaçta kaç kalmıştır?

$$\frac{3}{9} + \frac{2}{9} = \frac{5}{9} \quad \frac{9}{9} - \frac{5}{9} = \frac{4}{9}$$

6-Günde 1sa 15dk kitap okuyan Emre haftada kaç dakika kitap okur?

$$1 \text{ sa. } 15 \text{ dk.} = 75 \text{ dk.}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ \times 7 \\ \hline 525 \end{array} \text{ dk.}$$