

Ad Soyad: \_\_\_\_\_  
Sınıf: \_\_\_\_\_  
Numarası: \_\_\_\_\_

1) Önder Nevşehir'e taşınalı 2 yıl 3 ay olmuştur. Önder Nevşehir'e taşınalı kaç ay olmuştur?

CÖZÜM:

$$\begin{array}{r} 1 \text{ yıl } 12 \text{ ay} \\ 2 \text{ yıl } 24 \text{ ay olur.} \\ 24 \text{ ay} \\ + 3 \text{ ay} \\ \hline 27 \text{ ay} \end{array}$$

2) Şerife sabah saat 7'de uyanmıştır. Bütün işleri 10.30'da bitiren Şerife bütün işlerini ne kadar sürede yapmıştır?

CÖZÜM:

$$\begin{array}{r} 10.30 \\ - 07.00 \\ \hline 03.30 \text{ süre} \end{array}$$

3) Aydın 4 haftalık gitar kursuna gitmiş ve 1 hafta daha kurs almak istemiştir. Bu kurs kaç gün uzamıştır?

CÖZÜM:

1 hafta 7 gün  
7 gün uzamıştır.

4) Saatte 3 kilo meyve satan bir manav 7 saatte kaç kilo meyve satmıştır?

CÖZÜM:

$$3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$$
$$7 \times 3 = 21 \text{ kilo}$$

5) Ayda 6 gün yüzme kursuna giden Arif 3 ayda kaç gün kursa gitmiştir?

CÖZÜM:

$$\begin{array}{r} 1 \text{ ay} \quad 2 \text{ ay} \quad 3 \text{ ay} \\ \hline 6 \quad 6 \quad 6 \\ \hline 3 \times 6 = 18 \text{ gün} \end{array}$$

6) Her mevsimde 6 gün tatil yapan Elif 1 yılda toplam kaç gün tatil yapmıştır?

CÖZÜM:

İlkbahar - Yaz - Güz - Kış

$$\begin{array}{cccc} 6 & 6 & 6 & 6 \\ \hline 4 \times 6 = 24 \text{ gün} \end{array}$$

7) Mahmut haziran ayında 3 hafta okula gitmiş geri kalan günlerde tatil yapmıştır. Mahmut haziran ayında kaç gün tatil yapmıştır?(Haziran 30 gün)

CÖZÜM:

$$3 \times 7 = 21 \text{ gün okula gitti.}$$
$$30 - 21 = 9 \text{ gün tatil yaptı.}$$

8) Eylül ayında açılan okullar haziran ayında kapanmıştır. Okullar kaç ay sürmüştür?

CÖZÜM:

Eyl. - Ekim - Kas - Ar. - O. - S. - M - N. M

9 ay sürdü.

9) Ece internetten aldığı ürünün 6 gün sonra kargoya verilmiş olmasını tüketici haklarına şikayet etmiştir. 10 Nisan'da kargoya verilen ürünün normalde ne zaman kargoya verilmesi gerekirdi?

CÖZÜM:

$$\begin{array}{r} 10 \text{ Nisan} \\ - 6 \text{ gün önce verilmeliydi} \\ \hline 4 \text{ Nisan} \end{array}$$

10) 1 yılda bulunan ay sayısı ile hafta sayısını toplayıp 1 günlük saati çıkarırsak sonuç kaç olur?

CÖZÜM:

$$\begin{array}{r} 1 \text{ yıl} \rightarrow 12 \text{ ay} \quad 64 \\ 1 \text{ yıl} \rightarrow 52 \text{ hafta} \quad 24 \\ \hline 64 \quad 40 \\ 1 \text{ gün } 24 \text{ saat} \end{array}$$

1) Mert sabah saat 7'de uyanıp 2 saat sonra da okula gidiyor. Mert saat kaçta okula gider?

CÖZÜM:

$$\begin{array}{r} 7 \text{ saat} \\ 07.00 \\ + 02.00 \\ \hline 09.00 \end{array}$$

2) Damla Yozgat'tan Kırıkkale'ye gitmek için 19.00'da otobüse biniyor. Yolculuk 3 saat sürdüğüne göre Damla saat kaçta Ankara'ya varmıştır?  
*İleriki bir zaman*

CÖZÜM:

$$\begin{array}{r} 19.00 \\ + 03.00 \\ \hline 22.00 \end{array}$$

de Ankara'ya varır.

3) Günde 2 saat spor yapan Erhan, haftalık kaç saat spor yapar?

CÖZÜM:

$$\begin{array}{r} 1 \text{ hafta } 7 \text{ gün} \\ 7 \\ \times 2 \\ \hline 14 \text{ saat} \end{array}$$

4) Saat 22.00'da uyuyan Ali, saat 7'de uyanmıştır. Ali kaç saat uyumuştur?

CÖZÜM:

<u>Eski Gün</u>	<u>Yeni Gün</u>
2 saat (24'e kadar)	7 saat
7+2=9	

5) 1 ders 40 dakika, 1 tenefüs de 15 dakika sürmektedir. 1. derse 9.00 da başlayan Atatürk İlkokulu 2. derse ne zaman başlar?

CÖZÜM:

$$\begin{array}{r} 1 \text{ ders } 40 \text{ dk.} \\ 1 \text{ tenefüs } 15 \text{ dk.} \\ \hline 55 \text{ dk.} \\ 1. \text{ ders } \rightarrow 09.00 \\ + 00.55 \\ \hline 09.55 \end{array}$$

6) Ayşegül 4 saatte bir şurup içmektedir. Ayşegül bir günde kaç saat şurup içer?

CÖZÜM:

$$\begin{array}{r} 24 \text{ } | \text{ } 4 \\ 24 \text{ } | \text{ } 6 \\ \hline 00 \end{array}$$

7) Sude bir toplantıya katılmıştır. Toplantı saat 16.00'da bitmiştir. Bu toplantı 3 saat sürdüğüne göre saat kaçta başlamıştır?  
*Önceli zaman soruyor geri...gideceğiz.*

CÖZÜM:

$$\begin{array}{r} 16.00 \\ - 03.00 \\ \hline 13.00 \end{array}$$

8) Okulların açılmasına 1 ay 2 hafta kaldığına göre kaç gün kalmıştır?

CÖZÜM:

$$\begin{array}{l} 1 \text{ ay } \rightarrow 30 \text{ gün} \\ 2 \text{ hafta } \rightarrow 14 \text{ gün} \\ \hline 44 \text{ gün kaldı.} \end{array}$$

9) Duygu 3 Ağustos'ta köye gitmiştir. Köyden 20 gün sonra döneceklerine göre hangi tarihte köyden döneceklerdir?  
*İleriki zaman dediği için toplama*

CÖZÜM:

$$3 \text{ Ağustos} + 20 = 23 \text{ Ağustos}$$

10) Dün günlerden çarşamba günü ise yarın günlerden nedir?

CÖZÜM:

<u>Dün</u>	<u>Bugün</u>	<u>Yarın</u>
Çarşamba	Perşembe	?
		Cuma