

- 1.** Bir okulda bir etkinliğe birinci sınıflardan 25, ikinci sınıflardan 20, 3. sınıflardan 1 ve 2. sınıfların toplamı kadar öğrenci katılmıştır. Bu okulda bu etkinliğe toplam kaç öğrenci katılmıştır?

 Çözüm:
$$\begin{array}{r} & 20 \\ + & 25 \\ \hline 45 & \rightarrow 3. \text{ sınıf} \\ \hline 15 \\ 25 \\ \hline 40 \\ 90 & \text{ öğrenci katılmıştır.} \end{array}$$

- 2.** Onlar basamağı 2 olan iki basamaklı sayının en yakın onluğuna yuvarlanmış hali kendinden küçük bir sayıdır. Buna göre bu sayının birler basamağına gelebilecek rakamların toplamı kaçtır?

 Çözüm:
$$\begin{array}{r} 21 \\ 22 \\ 23 \\ 24 \\ \hline 1+2+3+4=10 \end{array}$$
 } 20'ye yuvarlanır.

- 3.** Hakan 15.30'da başladığı ödevini 30 dakikada tamamlamıştır. Hakan ödevini bitirdiğinde saat kaçtır?

 Çözüm:
$$\begin{array}{r} 50 \quad 40 \\ 15 \cdot 30 \\ \hline 15 \cdot 30 \\ \hline 15 \cdot 60 \Rightarrow 16.00 \\ \hline 1 \text{ saat} \end{array}$$

- 4.** 3 tanesi 6 lira olan yandaki balonlardan bir düzine alan Ahmet, satıcıya kaç lira öder ?

 Çözüm:
$$\begin{array}{l} \text{bir düzine} = 12 \\ 4 \times (3 \text{ tanesi} : 6 \text{ lira}) = 12 \text{ tanesi} : ? \\ 6 \times 4 = 24 \text{ lira öder.} \end{array}$$



- 5.**



Kenan'ın yukarıdaki kadar parası vardır. Kenan bu parayla 45 liralık bir çanta, 15 liralık bir suluk almıştır. Kenan'ın kaç lirası kalmıştır?

 Çözüm:
$$\begin{array}{r} 50+20+10+5=85 \text{ lirası var.} \\ 45 \\ + 15 \\ \hline 60 \text{ lira harcadı.} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ - 60 \\ \hline 25 \text{ lirası kaldı.} \end{array}$$

6. 15 sayısının 2 katı ile 22 sayısının 2 katının toplamı kaçtır?

 Cözüm:

$\begin{array}{r} 15 \\ \times 2 \\ \hline 30 \end{array}$	$\begin{array}{r} 22 \\ \times 2 \\ \hline 44 \end{array}$
$\begin{array}{r} 30 \\ + 44 \\ \hline 74 \end{array}$	

7. 45 kg portakal 5 kg'lık filelere koyulup her filesi 4 liradan satılıyor. Bu satıştan kaç lira gelir elde edilmiştir?

 Cözüm:

$\begin{array}{r} 45 \\ - 45 \\ \hline 00 \end{array}$	
$1 \text{ file} \rightarrow 4 \text{ lira}$ $9 \text{ file} \rightarrow 9 \times 4 = 36 \text{ lira}$	

8. Evrim, her sorusu 4 puan olan 25 soruluk bir sınavda 20 doğru yapmıştır. Evrim tam puandan kaç puan eksik almıştır?

 Cözüm:

$\begin{array}{r} 20 \\ \times 4 \\ \hline 80 \text{ puan kazanmış} \end{array}$	$\begin{array}{r} 100 \\ - 80 \\ \hline 20 \end{array}$
----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------

9. Bir uçağın bir seferinde 30 erkek yolcu, erkek yolcuların iki katından 10 eksik kadın yolcu seyahat etmiştir. Bu uçakta bir seferde toplam kaç yolcu seyahat etmiştir?

 Cözüm:

Erkek $\begin{array}{r} 30 \\ \times 2 \\ \hline 60 \end{array}$	Kadın $60 - 10 = 50$	Toplam $\begin{array}{r} 50 \\ + 30 \\ \hline 80 \text{ yolcu} \end{array}$
----------------------------------------------------------------------------	--------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------

10. Bir otoparkta saat 06.00'dan 10.00'a kadar her saatte 20 araç giriş yapmış, 10 araç çıkış yapmıştır. Otoparkta başlangıçta 15 araç olduğuna göre son durumda kaç araç vardır?

 Cözüm:

$\begin{array}{r} 50 \text{ dk} \\ - 6.00 \\ \hline 4.00 \text{ saat} \end{array}$	$\begin{array}{r} 20 \text{ araç} \\ \times 4 \\ \hline 80 \text{ giriş} \end{array}$	$\begin{array}{r} 10 \text{ çıkış} \\ \times 4 \\ \hline 40 \text{ çıkış} \end{array}$
	$\begin{array}{r} 15 \\ + 80 \\ \hline 95 \end{array}$	$\begin{array}{r} 95 \\ - 40 \\ \hline 55 \end{array}$
		$\frac{55}{\text{arac varlığı}}$

11.



Saat : 15.00
öğleden
sonra

Merve yukarıda verilen saatte okuldan dönmüştür. Merve okula 6 saat önce gittiğine göre okula gittiği saat kaçtır?

Cözüm:

se ÷ 6	
15.00	
— 6	
07.00 okula gitmiştir.	

12. Bir doktor her saatte 15 hasta muayene etmektedir. Bu doktor 6 saatte kaç hasta muayene eder?

Cözüm:

6 kat (1 saatte 15 hasta 6 saatte ?) 6 kat
× 6
90 hasta muayene eder.

13. Defne'nin 2 tane 50 kuruşu, 5 tane 10 kuruşu, 2 tane 25 kuruşu vardır. Defne'nin kaç lirası vardır?

Cözüm:

50 100 kuruş	10 50 kuruş	25 50 kuruş
+ 50		
200 kuruş		

200 kuruş = 2 lira

14. Balıkçı Yusuf, her gün eşit olmak üzere üç günde 75 balık avlamıştır. Balıkçı Yusuf'un iki günde avladığı balık sayısı kaçtır?

Cözüm:

75 13 — 6 15 — 15 00	→ Bir günde iki günde 25 50 balık avlamıştır.
-------------------------------------------	--------------------------------------------------------

15. Bir kalemin fiyatı 36 liradır. Kitabın fiyatı ise kalemin fiyatından 15 TL azdır. Bu kalem ve kitabı alan biri kaç lira ödemelidir?

Cözüm:

Kalem	Kitap	Toplam
36 lira	36	36
— 15		
21 lira	+ 21	57 lira
		Ödemeli