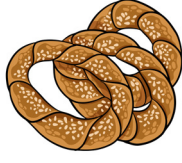


1. Bir simitçi 19 simit satmıştır. Kaç simit daha satarsa 34 simit satmış olur?



Çözüm:

$$19 + \square = 34$$

$$34 - 19 = 15$$

2. Eda'nın 97 lirası vardır. Eda, parasının 34 lirası ile çorap 38 lirası ile şapka almıştır. Buna göre Eda'nın kaç lirası kalmıştır?

Çözüm:

<u>Aldıkları</u>	<u>Kalan</u>
34	97
+ 38	- 72
<u>72</u>	<u>25</u>

3. Sinem ile Pınar'ın 10 yıl önceki yaşları toplamı 15 ise bugünkü yaşları toplamı kaçtır?

Çözüm:

$$\frac{\text{Sinem} + \text{Pınar}}{15} \rightarrow 10 \text{ yıl önce}$$

$$10 + 10 + 15 = 35 \rightarrow \text{Bugün}$$

- 4.



Bir kömür satıcısı cumartesi günü 38, pazar günü ise cumartesi gününden 9 kilo eksik kömür satmıştır. Kömür satıcısının hafta sonu sattığı kömür kaç kilogramdır?

Çözüm:

<u>Cumartesi</u>	<u>Pazar</u>	<u>Hafta sonu</u>
38	38	38
	- 9	+ 29
	<u>29</u>	<u>67</u>

- 5.



Terzi elindeki kumaşın 18 metresini kullandı. 26 metresini ise sattı. Terzinin elinde 16 metre kumaş kaldığına göre en başta kaç metre kumaşı vardı?


Çözüm:

$$16 + 26 + 18 = 60$$

6.




Bir kasapta hafta içi 34 kilogram et, hafta sonu ise hafta içi sattığından 18 kg fazla et satmıştır. Buna göre kasap toplam kaç kilogram et satmıştır?

 **Cözüm:**

<u>Hafta içi</u>	<u>Hafta sonu</u>	<u>Toplam</u>
34	$34 + 18 = 52$	52
		$+ 34$
		<u>86</u>

7. Sınıf kitaplığımızdaki 96 kitabın 23 tanesi masal, 41 tanesi öykü, 18 tanesi bilim, kalanı şiir kitabıdır. Kitaplığımızda kaç tane şiir kitabı vardır?


 **Cözüm:**

<u>masal</u>	<u>Öykü</u>	<u>Bilim</u>	<u>Şiir</u>	<u>Toplam</u>
23	41	18	?	96
$23 + 41 + 18 + ? = 96$				
<u>82</u>				
				$96 - 82 = 14$

8.



Her birinde 4 şişe süt bulunan 8 kutu süt satıldı. Toplam satılan süt şişeleri kaç tanedir?


 **Cözüm:**

$$8 \times 4 = 32$$

sonerhoca.net


9.

Derin'in 8 lirası vardır. Naz'ın ise Derin'in parasının 5 katından 3 lira eksik parası vardır. Buna göre ikisinin paraları toplamı kaçtır?

 **Cözüm:**

<u>Derin</u>	<u>Naz</u>	<u>Toplam</u>
8	$8 \times 5 = 40$	37
	$40 - 3 = 37$	$+ 8$
		<u>45</u>

10. 4 tane muz 1 kilo muza eşittir. 5 kilo muzun iki tanesini yedim geriye kaç muz kaldı?

 **Cözüm:**

$$5 \times 4 = 20$$

$$20 - 2 = 18$$

11.



Ferit ve kardeşi şekerlerini eşit olarak paylaştıklarında her birine 8 şeker düşüyor, bir şeker artıyor. Paylaşmadan önce kaç şekerleri vardır?

Cözüm:

$\frac{8}{8}$	$\frac{8}{8}$	$\frac{8}{\times 2}$	$\frac{16}{+1 \rightarrow \text{artıyor}}$
		$\frac{16}{16}$	$\frac{17}{17}$

13. Eymen hafta içi her gün kumbarasına 8 lira atmaktadır. Bir haftada biriktirdiği paranın her gün 4 lirasını harcarsa kaç gün sonra parası biter?

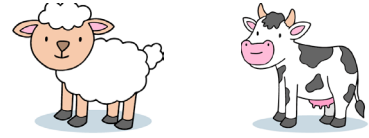
Cözüm:

Hafta içi:

$\frac{8}{\times 5}$	$\frac{40}{-4}$	$\frac{4}{10}$
$\frac{40}{40}$	$\frac{36}{36}$	$\frac{10}{10}$

sonerhoca.net

14.



Bir çiftlikteki koyun ve ineklerin ayak sayıları toplamı 40'tır. Bu çiftlikte 8 inek olduğuna göre kaç koyun vardır?

Cözüm:

$\frac{8}{\times 4}$	$\frac{2}{2}$	$\frac{40}{40 \text{ ayak}}$
$\frac{32}{32}$		$40 - 32 = 8$
		$\frac{8}{8}$

12. Bir pasta yapımı için 5 adet çilek gerekmektedir. 45 adet çilek ile kaç adet pasta yapılabilir?

Cözüm:

$\frac{45}{5}$
$\frac{45}{00}$

15. Kardeşimin parası benim paramın 4 katından 2 fazladır. Benim 9 liram olduğuna göre kardeşimin parası kaç liradır?

Cözüm:

$\frac{9 \times 4 = 36}{36 + 2 = 38}$	$\frac{38}{9}$
---------------------------------------	----------------