



Yukarıdaki kumbara Ali'ye aittir. Aşağıdaki soruları resme bakarak cevaplayınız.

1. Ali kumbarasında kaç lira olduğunu bulmak için hangi işlemi yapmalıdır?

A) $10+10=20$ $20-5=15$ lira

B) $10-5=5$ $10+5=15$ lira

C) $10+10+5=25$ lira

2. Ali Kumbarasına 15 lira daha atarsa kumbarasında kaç lira olur?

A

30 lira

B

40 lira

C

50 lira

3. Ali kumbaradaki parasının 8 lirasını harcarsa kumbarada kaç lira kaldığını nasıl buluruz?

A) Kumbaradaki toplam paradan 8 lirayı çıkarırız.

B) Kumbaradaki paraların üzerine 8 lira ekleriz.

C) Önce 8 lirayı ekler sonra çıkarırız.

Benim adım Cem.
Ablamdan 9 yaş küçüğüm.

Adım Şule. Cem'in ablasıyım.
Ben 17 yaşındayım.



Yukarıdaki konuşma kutucuklarını okuyup soruları ona göre cevaplayın.

4. Cem'in yaşını bulmak için hangi işlemi yapmalıyız?

A

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

B

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

C

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

5. Cem ile ablasının yaşlarının toplamını bulmak için hangi işlemleri yapmalıyız?

A

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 9 \\ \hline 26 \end{array} \quad \begin{array}{r} 26 \\ + 17 \\ \hline 43 \text{ yaş} \end{array}$$

B

$$\begin{array}{r} 17 \\ - 9 \\ \hline 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 17 \\ \hline 25 \text{ yaş} \end{array}$$

C

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 9 \\ \hline 26 \end{array} \quad \begin{array}{r} 26 \\ - 17 \\ \hline 9 \text{ yaş} \end{array}$$

Problem: Babam bana 40 lira verdi. Ben paramın 10 lirasına kitap, 5 lirasına çikolata ve 4 lirasına sakız aldım. Geriye kaç liram kalır?

6. Yukarıdaki problemin çözümü aşağıdakilerden hangisi olamaz?

A

Babamın verdiği paradan önce kitaba verdiği parayı çıkarırım. Kalan paradan çikolataya verdiği parayı da çıkarırım. En son kalan paramdan da sakıza verdiği parayı çıkarıp cevabı bulurum.

B

Kitaba, çikolataya ve sakıza harcadığım paraları toplarım. Babamın verdiği paradan harcadığım toplam parayı çıkarıp cevabı bulurum.

C

Çikolata ile kitap için harcadığım parayı toplar sakız için harcadığım paradan çıkarırım. Böylece cevabı bulmuş olurum.

Problem: Bir çobanın 55 tane hayvanı var. Bu hayvanların 15 tane keçi, 20 tane koyun ve geriye kalanları inektir. Acaba ineklerin sayısı kaçtır?

7. Yukarıdaki problemin doğru çözümü hangisidir?

A

B

C

$\begin{array}{r} 15 \\ + 20 \\ \hline 35 \end{array}$	$\begin{array}{r} 50 \\ - 35 \\ \hline 15 \text{ inek} \end{array}$	$\begin{array}{r} 20 \\ + 15 \\ \hline 35 \end{array}$	$\begin{array}{r} 50 \\ + 35 \\ \hline 85 \text{ inek} \end{array}$	$\begin{array}{r} 50 \\ - 20 \\ \hline 30 \end{array}$	$\begin{array}{r} 30 \\ + 15 \\ \hline 45 \text{ inek} \end{array}$
--	---	--	---	--	---

Problem: Annem akşama 40 tane kurabiye pişirdi. Ben 8 tane kurabiye yedim. Kardeşim 5 tane kurabiye yedi. 10 tane kurabiye de komşuya verdik. Geriye kaç tane kurabiye kalır?

8. Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki problemin doğru çözümü olamaz?

A

B

C

$40 - 8 = 32$ $32 - 5 = 27$ $27 - 10 = 17 \text{ kurabiye}$	$\begin{array}{r} 8 \\ 5 \\ + 10 \\ \hline 23 \end{array}$	$\begin{array}{r} 40 \\ - 23 \\ \hline 17 \text{ kurabiye} \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ 5 \\ + 23 \\ \hline 17 \text{ kurabiye} \end{array}$
---	--	---	---

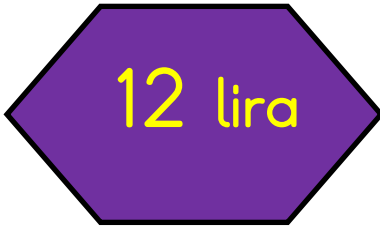


Annem pazardan 2 tane marul, iki tane yeşil soğan ve bir tane maydanoz almıştır.

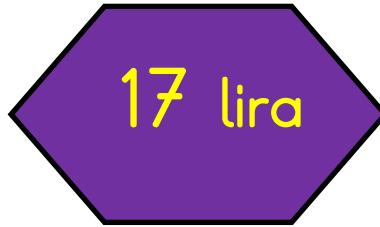
Yukarıdaki bilgilere göre aşağıdaki soruları cevaplayınız.

9. Annem toplam kaç lira harcamıştır?

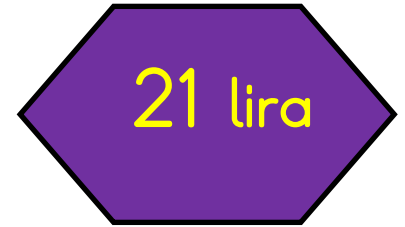
A



B



C



10. Annem aldıkları için pazarcıya 50 lira vermiştir.

Pazarcı anneme kaç lira para üstü vermelidir?

A

$4+4=8$ lira marul
 $5+5=10$ lira soğan
3 lira maydanoz
 $8+10+3=21$
 $50+21=71$ lira

B

$4+4=8$ lira marul
 $5+5=10$ lira soğan
3 lira maydanoz
 $8+10+3=21$
 $50-21=29$ lira

C

$4+4=8$ lira marul
 $5+5=10$ lira soğan
 $8+10=18$
 $50-18=32$ lira