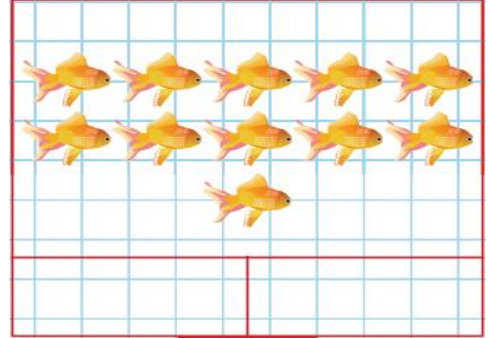
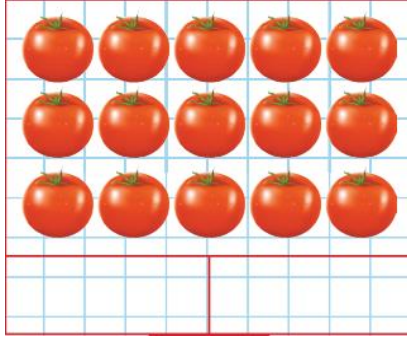
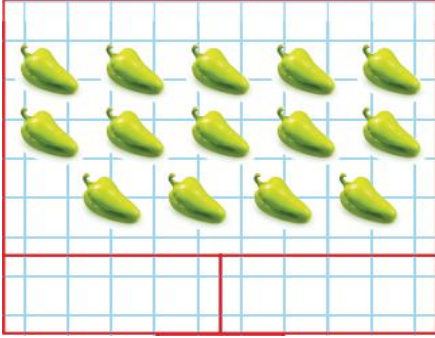


Adı-Soyadı:

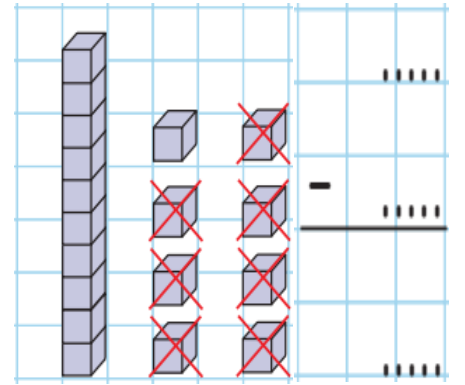
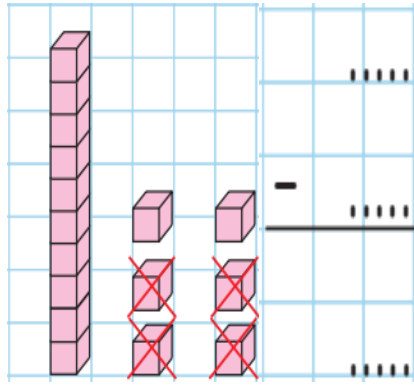
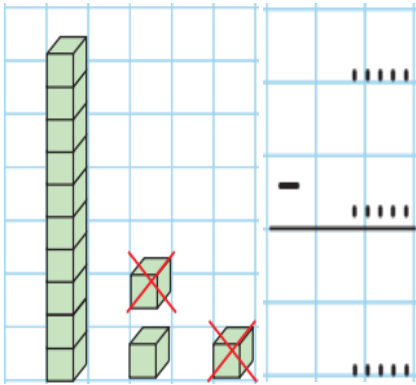
1. Aşağıda verilen onluk birlik işlemlerini yapınız. (6p)



2. Aşağıda verilen toplama ve çıkarma işlemlerini yapınız. (24p)

$\begin{array}{r} 9 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 20 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 18 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 15 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$
---	--	---	--	---	---	---	--

3. Aşağıdaki modellerle verilen çıkarma işlemlerini yapınız. (9p)



4. Aşağıda verilen bilinmeyenli toplama işlemlerini yapınız. (8p)

$$6 + \dots = 8$$

$$\dots + 6 = 11$$

$$5 + \dots = 9$$

$$7 + \dots = 11$$

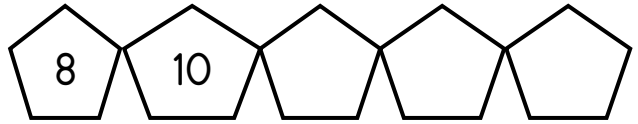
$$\dots + 5 = 7$$

$$\dots + 2 = 6$$

$$5 + \dots = 8$$

$$8 + \dots = 12$$

5. Aşağıda verilen ritmik saymada eksikleri tamamlayınız. (12p)



6. Aşağıda verilen madeni ve kağıt paraları miktarlarıyla eşleştirin. (6p)



4 TL

6 TL

12 TL

7. Aşağıda verilen problem sorularını cevaplayınız. (35p)

a) Bir akvaryumda 8 balık vardır. 6 balık daha koyulursa kaç balık olur?

A large rectangular area divided into a 10x4 grid of squares, intended for drawing.

b) Masanın üstündeki tabakta 14
çilek vardı. Efe 5 tanesini
yerse kaç çilek kalır?

[illegible]

c) Kalem 3 TL, defter 7 TL'dir. 2 kalem 1 defter alan biri kaç TL Öder?

A blank grid consisting of 4 rows and 10 columns of squares, intended for drawing a picture.

Ayhan



天

Serpil



• • • •

Cem



• • • • •

d) Serpil Ayhan'dan 6 yaş büyüktür. Serpil kaç yaşındadır?



e) Cem Serpil'den 3 yaş
küçüktür. Cem kaç yaşındadır?

[illegible]