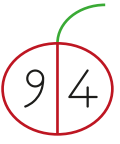
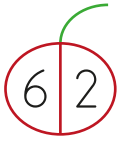
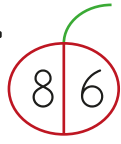


1. Hangi şekildeki sayıların farkı 4'tür?

A.  B.  C. 

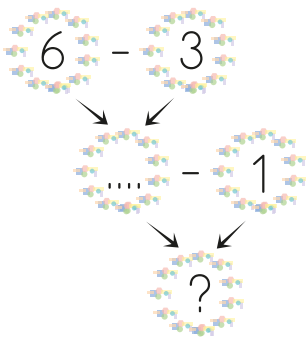
2.

$$\dots - \dots = 10$$

Yukarıdaki çıkarma işleminde verilmeyen sayılar hangileri olabilir?

- A. 10 ile 0
B. 15 ile 4
C. 11 ile 6

3.



Yukarıdaki çıkarma işlemlerinde soru işareti olan yere hangi sayı gelmelidir?

- A. 2 B. 4 C. 6

4.

$$\begin{aligned} \star & 9 - 5 = \dots\dots\dots \\ \hexagon & 8 - 3 = \dots\dots\dots \\ \bullet & 7 - 2 = \dots\dots\dots \end{aligned}$$

Yukarıdaki çıkarma işlemlerinden hangilerinin sonuçları eşittir?

- A. $\star - \hexagon$ B. $\hexagon - \bullet$ C. $\star - \bullet$

5.

$$\boxed{15} - \boxed{7} = \boxed{8}$$

Yukarıdaki çıkarma işlemini ifade eden cümle hangisidir?

- A. On beş, yediden fazladır.
B. On beş ile yedinin farkı sekizdir.
C. On beş, yedi daha sekiz eder.

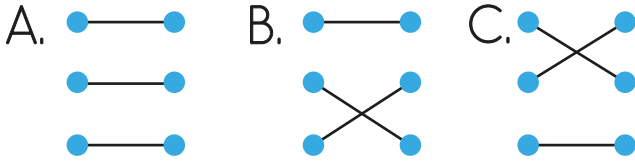
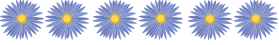


6. 15 sayısını 9 azaltırsak sonuç kaç olur?

- A. 5 B. 7 C. 6

7.

$13 - 2$	•	•	11
$10 - 6$	•	•	4
$5 - 5$	•	•	0

İşlemlerle sonuçlarının doğru eşlenmiş hali nasıl görünür?

8.  -  = 




Yukarıda modellenmiş olan çıkarma işlemi hangisidir?

- A. $6 - 6 = 0$
 B. $6 - 2 = 4$
 C. $4 - 2 = 6$

9. Aşağıdaki çıkarma işlemlerinden hangisinde hata yapılmıştır?

A. $\begin{array}{r} 11 \\ - 6 \\ \hline 5 \end{array}$	B. $\begin{array}{r} 8 \\ - 8 \\ \hline 0 \end{array}$	C. $\begin{array}{r} 13 \\ - 6 \\ \hline 6 \end{array}$
---	--	---

10.

	$13 - 3 = 11$
	$8 - 6 = 2$
	$12 - 7 = 5$

Kuş, kedi ve balık bazı çıkarma işlemleri yapmıştır. Bu hayvanlardan biri işlemi yanlış yapmıştır.

Çıkarma işlemi yanlış yapan hayvan hangisidir?

- A.  B.  C. 

11.

$\begin{array}{r} 11 \\ - 5 \\ \hline \blacksquare \end{array}$	$\begin{array}{r} 10 \\ - 8 \\ \hline \bullet \end{array}$	$\begin{array}{r} 11 \\ - 3 \\ \hline \blacklozenge \end{array}$
---	--	--

Hangi sembolle gösterilen işlemin sonucu daha büyüktür?

- A.  B.  C. 