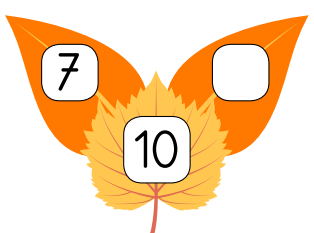
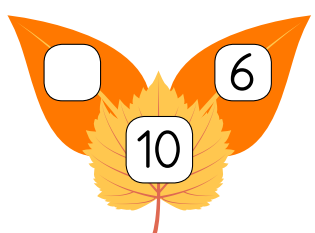
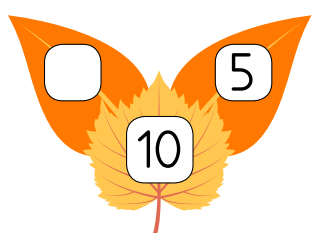
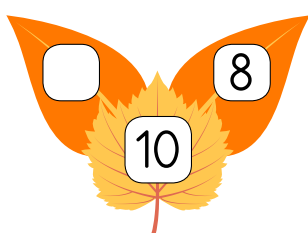
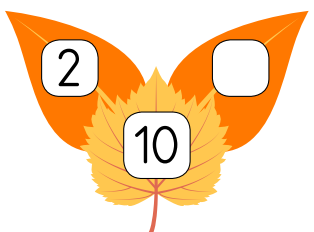
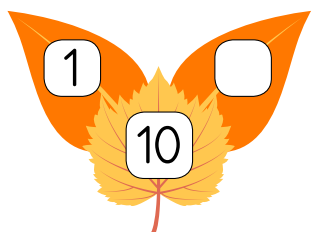
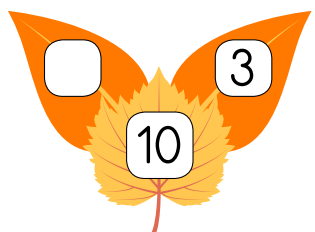
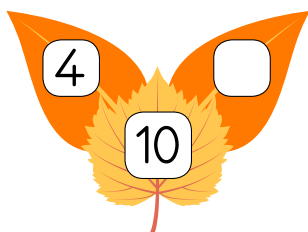


Konu: Toplami 10 Olan Sayilar Adım-Soyadım:

☞ Sağdaki ve soldaki yapraklarda bulunan sayıların toplamlarının 10 olabilmesi için gereken sayıları kutucukların içine yazalım.



☞ Aşağıdaki toplama işlemlerini yapalım. Toplamları 10 olan sayıların altındaki yıldızları boyayalım.

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 3 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 10 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 5 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 7 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 3 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 2 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 7 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

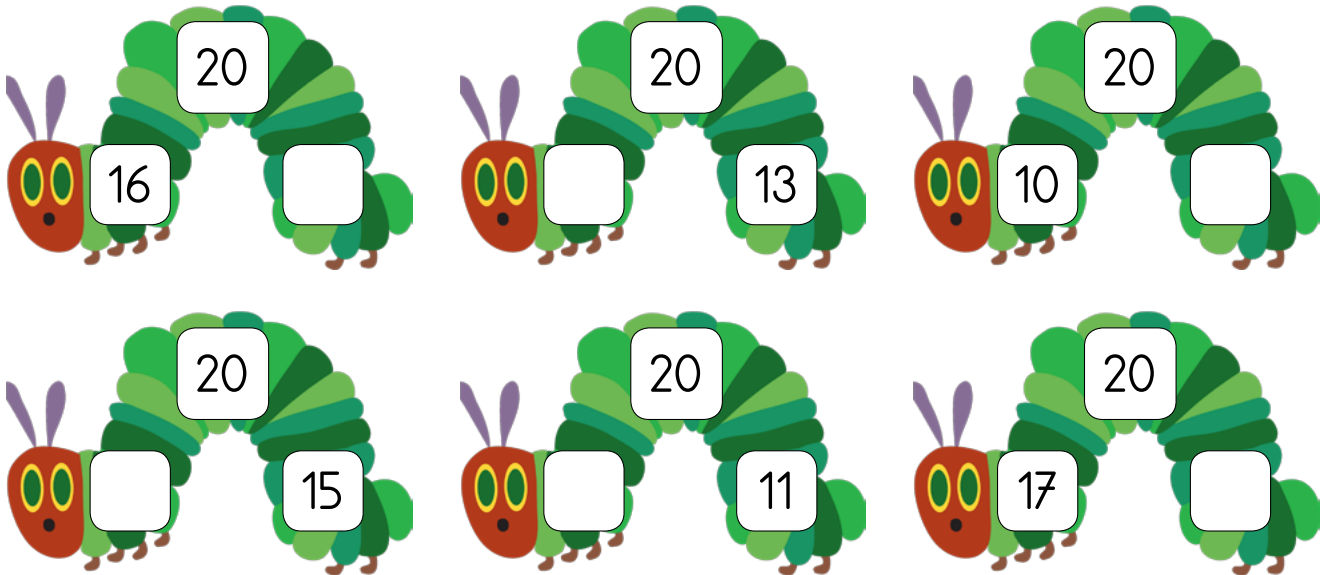


$$\begin{array}{r} 6 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$



Konu: ToplAMI 20 Olan SAYILAR AdIM-SOYADIM:

☞ Tırtılların başındaki ve kuyruğundaki sayıların toplamlarının 20 olabilmesi için gerekEN sayıları kutucukların içine yazalıM.



☞ Aşağıdaki toplama işlemlerini yapalıM. Toplamları 20 olan sayıların altındaki kalpleri boyayalıM.

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 7 \\ \hline \dots\dots \\ \text{Heart} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 3 \\ \hline \dots\dots \\ \text{Heart} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ + 9 \\ \hline \dots\dots \\ \text{Heart} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ + 6 \\ \hline \dots\dots \\ \text{Heart} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ + 5 \\ \hline \dots\dots \\ \text{Heart} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ + 4 \\ \hline \dots\dots \\ \text{Heart} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ + 9 \\ \hline \dots\dots \\ \text{Heart} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ + 4 \\ \hline \dots\dots \\ \text{Heart} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ + 8 \\ \hline \dots\dots \\ \text{Heart} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ + 10 \\ \hline \dots\dots \\ \text{Heart} \end{array}$$

Konu: Bir Doğal Sayıyı 2 Doğal Sayının Toplamları Gibi Yazma

☞ Aşağıda verilen topları uygun sayıda iki gruba ayıralım. Noktalı yerleri uygun sayılarla örnekteki gibi tamamlayalım.



2

4

3



.....

.....



.....

.....



.....

.....



.....

.....



.....

.....

Konu: Bir Doğal Sayıyı İki Doğal Sayının Toplamı Gibi Yazma

👉 Toplamları kutuda yazacak biçimde sayı ikililerini örnekteki gibi yazalım.

5	+	4
7	+	2
6	+	3
9	+	0

	+	
	+	
	+	
	+	

	+	
	+	
	+	
	+	

	+	
	+	
	+	
	+	

	+	
	+	
	+	
	+	

	+	
	+	
	+	
	+	

	+	
	+	
	+	
	+	

	+	
	+	
	+	
	+	

Konu: Toplananların Yer Değiştirmesi Adım-Soyadım:

☞ Aşağıdaki sayılarla örnekteki gibi toplama işlemleri yapalım.

7 5

$$7 + 5 = 12$$
$$5 + 7 = 12$$

12 4

$$\dots + \dots = \dots$$
$$\dots + \dots = \dots$$

6 8

$$\dots + \dots = \dots$$
$$\dots + \dots = \dots$$

9 3

$$\dots + \dots = \dots$$
$$\dots + \dots = \dots$$

5 11

$$\dots + \dots = \dots$$
$$\dots + \dots = \dots$$

9 1

$$\dots + \dots = \dots$$
$$\dots + \dots = \dots$$

10 8

$$\dots + \dots = \dots$$
$$\dots + \dots = \dots$$

7 3

$$\dots + \dots = \dots$$
$$\dots + \dots = \dots$$

4 13

$$\dots + \dots = \dots$$
$$\dots + \dots = \dots$$

☞ Aşağıdaki eşitliklerde noktalı yerlere gelmesi gereken sayıları örnekteki gibi yazalım.

$$3 + 6 = 6 + 3$$

$$4 + \dots = 9 + 4$$

$$\dots + 12 = 12 + 5$$

$$8 + \dots = 10 + 8$$

$$\dots + 14 = 14 + 2$$

$$5 + \dots = 7 + 5$$

$$\dots + 13 = 13 + 5$$

$$6 + \dots = 9 + 6$$

$$\dots + 7 = 7 + 10$$

$$1 + \dots = 16 + 1$$

$$\dots + 8 = 8 + 4$$

$$13 + \dots = 2 + 13$$