



Adı Soyadı :

Numarası :

Konu: Zihinden Çıkarma İşlemi Etkinliği

Aşağıdaki çıkarma işlemlerini örnekteki gibi zihinden yapınız.

$$\begin{array}{c} 13 - 4 \\ \swarrow \quad \searrow \\ \textcircled{3} \quad \textcircled{1} \end{array}$$

$$13 - 3 = 10$$

$$10 - 1 = 9$$

$$\begin{array}{c} 12 - 5 \\ \swarrow \quad \searrow \\ \textcircled{\dots} \quad \textcircled{\dots} \end{array}$$

$$\dots - \dots = \dots$$

$$\dots - \dots = \dots$$

$$\begin{array}{c} 11 - 3 \\ \swarrow \quad \searrow \\ \textcircled{\dots} \quad \textcircled{\dots} \end{array}$$

$$\dots - \dots = \dots$$

$$\dots - \dots = \dots$$

$$\begin{array}{c} 14 - 6 \\ \swarrow \quad \searrow \\ \textcircled{\dots} \quad \textcircled{\dots} \end{array}$$

$$\dots - \dots = \dots$$

$$\dots - \dots = \dots$$

$$\begin{array}{c} 17 - 9 \\ \swarrow \quad \searrow \\ \textcircled{\dots} \quad \textcircled{\dots} \end{array}$$

$$\dots - \dots = \dots$$

$$\dots - \dots = \dots$$

$$\begin{array}{c} 15 - 8 \\ \swarrow \quad \searrow \\ \textcircled{\dots} \quad \textcircled{\dots} \end{array}$$

$$\dots - \dots = \dots$$

$$\dots - \dots = \dots$$

Aşağıda verilen çıkarma işlemlerini zihinden yapınız.
Bulduğunuz sonuçları örnekteki gibi eşleştiriniz.

