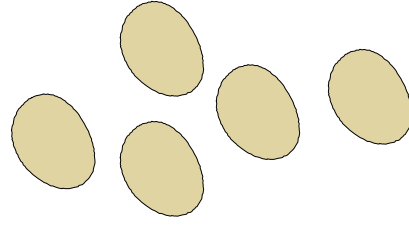
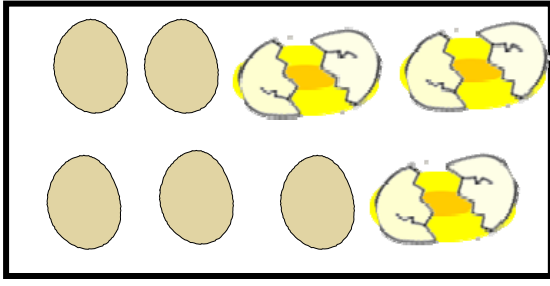


ETKİNLİK&TEST
VERİLMİYENİ BULMA

Örnek : 8 yumurtanın bir miktarı kırıldı geriye 5 yumurta sağlam kaldı. Kırılan yumurta kaç tanedir?



$$8 - ? = 5 \text{ ise } 8 - 5 = 3 \text{ tür.}$$

1. Aşağıdaki çıkarma işlemlerinde verilmeyen çıkanları örnekteki gibi bulunuz?

$$9 - \square = 5$$

$$9 - \square = 5$$

$$9 - \square = 5$$

$$9 - \square = 5$$

$$9 - \square = 5$$

$$9 - \square = 5$$

$$9 - \square = 5$$

$$9 - \square = 5$$

$$9 - \square = 5$$

$$9 - \square = 5$$

$$9 - \square = 5$$

$$9 - \square = 5$$

2. Aşağıdaki çıkarma işlemlerinde verilmeyen çıkanı bulunuz.

15

16

14

11

14

13

$$\begin{array}{r} - \square \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - \square \\ \hline 7 \end{array}$$

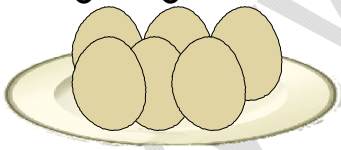
$$\begin{array}{r} - \square \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - \square \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - \square \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - \square \\ \hline 5 \end{array}$$

Örnek: Bir tabakta bulunan yumurtaların 4 tanesi kırıldı, geriye 6 yumurta kaldığına göre kırılmadan önce kaç yumurta vardı?



$$? - 4 = 6 \text{ ise } 6 + 4 = 10 \text{ dur.}$$

3. Aşağıdaki çıkarma işlemlerinde verilmeyen eksileni bulunuz.

$$\square - 5 = 4$$

$$\square - 5 = 4$$

$$\square - 5 = 4$$

$$\square - 5 = 4$$

$$\square - 5 = 4$$

$$\square - 5 = 4$$

$$\square - 5 = 4$$

$$\square - 5 = 4$$

$$\square - 5 = 4$$

$$\square - 5 = 4$$

$$\square - 5 = 4$$

$$\square - 5 = 4$$

