

Adı Soyadı:.....

BÖLME İŞLEMİ GRUPLANDIRMA-2



Aşağıdaki paylaştırmaları bölme işlemi şeklinde yapalım.

20 çiçeği 4 vazoya paylaştıralım.

$$\begin{array}{r|l} 20 & 4 \\ - 20 & 5 \text{ vazo olur.} \\ \hline 00 & \end{array}$$

15 kalemi 3 öğrenciye paylaştıralım.

$$\begin{array}{r|l} \dots & \dots \\ - \dots & \dots \\ \hline \dots & \dots \end{array}$$

28 kurabiyeyi 7 çocuğa paylaştıralım.

$$\begin{array}{r|l} \dots & \dots \\ - \dots & \dots \\ \hline \dots & \dots \end{array}$$

42 ekmeği 6 sepete paylaştıralım.

$$\begin{array}{r|l} \dots & \dots \\ - \dots & \dots \\ \hline \dots & \dots \end{array}$$

72 lirayı 9 çocuğa paylaştıralım.

$$\begin{array}{r|l} \dots & \dots \\ - \dots & \dots \\ \hline \dots & \dots \end{array}$$

32 sayfa kitabı 4 güne paylaştıralım.

$$\begin{array}{r|l} \dots & \dots \\ - \dots & \dots \\ \hline \dots & \dots \end{array}$$

27 kalemi üçerli gruplandırılalım.

$$\begin{array}{r|l} \dots & \dots \\ - \dots & \dots \\ \hline \dots & \dots \end{array}$$

48 elmayı altışarlı gruplandırılalım.

$$\begin{array}{r|l} \dots & \dots \\ - \dots & \dots \\ \hline \dots & \dots \end{array}$$

40 fındığı beş arkadaşına paylaştıralım.

$$\begin{array}{r|l} \dots & \dots \\ - \dots & \dots \\ \hline \dots & \dots \end{array}$$

16 etiketi arkadaşım ile bana paylaştıralım

$$\begin{array}{r|l} \dots & \dots \\ - \dots & \dots \\ \hline \dots & \dots \end{array}$$