



EŞİTLİK KAVRAMI

- ✓ Aşağıdaki tahterevallilerin dengede olabilmesi için örnekteki gibi ihtiyaç olan yere yeteri kadar boncuk yaparak toplama işlemi şeklinde ifade edelim.



$$\begin{array}{r} 3 + 2 = 5 \\ 5 = 5 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \dots + \dots = \dots \\ \dots = \dots \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \dots + \dots = \dots \\ \dots = \dots \end{array}$$



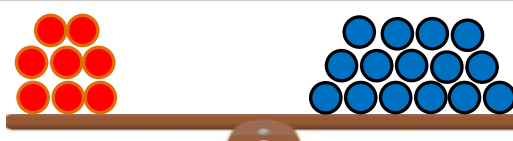
$$\begin{array}{r} \dots + \dots = \dots \\ \dots = \dots \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \dots + \dots = \dots \\ \dots = \dots \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \dots + \dots = \dots \\ \dots = \dots \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \dots + \dots = \dots \\ \dots = \dots \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \dots + \dots = \dots \\ \dots = \dots \end{array}$$



EŞİTLİK KAVRAMI

