

ADI - SOYADI: .....

Veli imzası:

Puan:

**2.SINIF MATEMATİK "ÇARPMA İŞLEMİNİ NE KADAR ÖĞRENDİM?"****1 - Aşağıdaki toplama işlemlerini çarpma işlemi şeklinde yazarak sonuçları bulun. (16p)**

$3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = \dots\dots\dots$ $\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots$	$6 + 6 = \dots\dots\dots$ $\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots$	$1 + 1 + 1 + 1 + 1 = \dots\dots\dots$ $\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots$
$4 + 4 + 4 + 4 = \dots\dots\dots$ $\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots$	$5 + 5 + 5 = \dots\dots\dots$ $\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots$	$2 + 2 + 2 + 2 = \dots\dots\dots$ $\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots$
$8 + 8 + 8 = \dots\dots\dots$ $\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots$	$0 + 0 + 0 + 0 + 0 = \dots\dots\dots$ $\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots$	

**2 - Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapın. (12p)**

$5 \times 5 = \dots\dots\dots$	$9 \times 2 = \dots\dots\dots$	$4 \times 4 = \dots\dots\dots$	$2 \times 1 = \dots\dots\dots$
$6 \times 2 = \dots\dots\dots$	$7 \times 0 = \dots\dots\dots$	$2 \times 3 = \dots\dots\dots$	$4 \times 2 = \dots\dots\dots$
$8 \times 3 = \dots\dots\dots$	$4 \times 5 = \dots\dots\dots$	$1 \times 0 = \dots\dots\dots$	$7 \times 3 = \dots\dots\dots$

**3 - Aşağıdaki çarpma işlemlerinde verilmeyen çarpanları bulun. (8p)**

$\begin{array}{r} 5 \\ \square \\ \times \square \\ \hline 15 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ \square \\ \times \square \\ \hline 28 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ \square \\ \times \square \\ \hline 18 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ \square \\ \times \square \\ \hline 0 \end{array}$
--	--	--	---

**4 - Beş tane ineğin kaç ayağı vardır? (10p)**

5 - Aşağıdaki nesne sayılarını "çarpma işlemi yaparak" bulun. (24p)



6 - Nalan Hanım her birinde 3 kurabiye olan 7 tepsi kurabiye yapıyor. Kurabiyelerin 8 tanesini komşusuna veriyor. Geriye kaç kurabiye kalır? (15p)



7 - Alper Bey manavdan kilogramı 4 lira olan elmadan 4 kilogram, kilogramı 7 lira muzdan 3 kilogram alıyor. Alper Bey manava kaç lira ödemelidir? (15p)

