

3 İLE ÇARPMA İŞLEMİ

● Saksıdaki çiçeklerin sayısını örnekteki gibi bulunuz.

 $1 \times 3 = 3$

 \times =

 \times =

 \times =

 \times =

 \times =

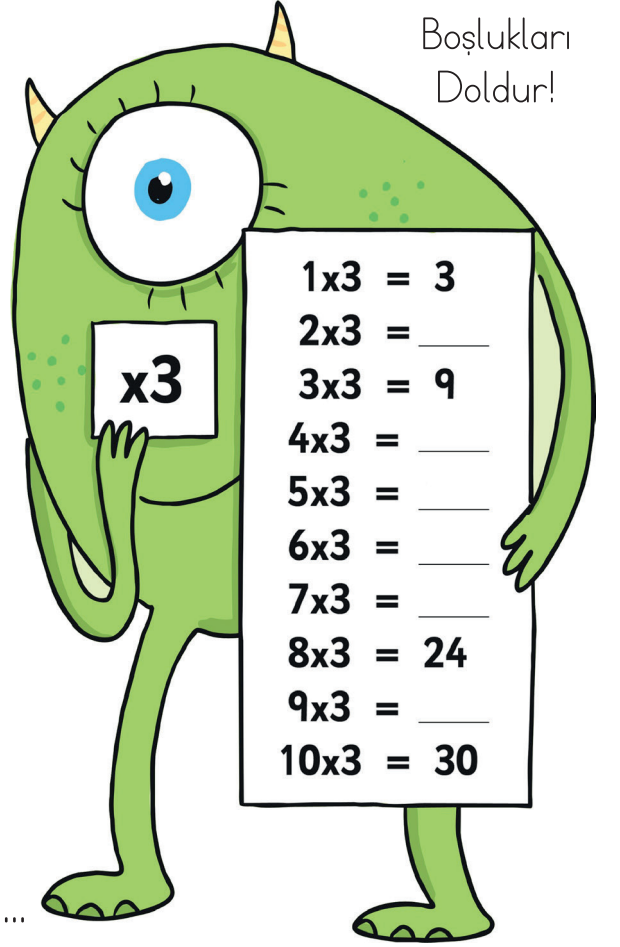
 \times =

 \times =

 \times =

 \times =

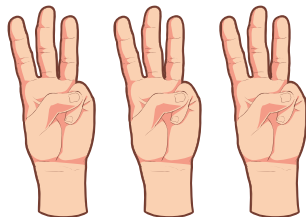
Boşlukları
Doldur!



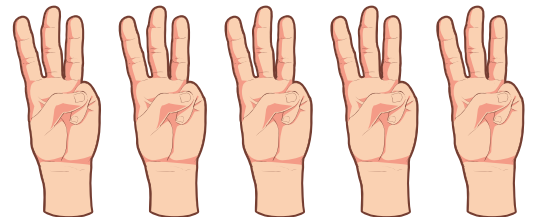
● Aşağıdaki parmakların sayısını çarpma işlemi kullanarak örnekteki gibi bulunuz.



$1 \times 3 = 3$

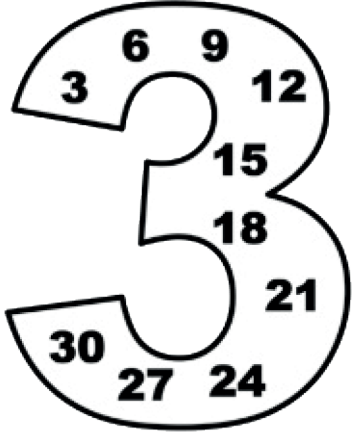
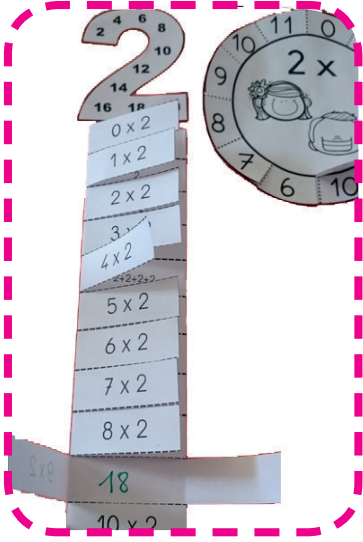


..... \times =

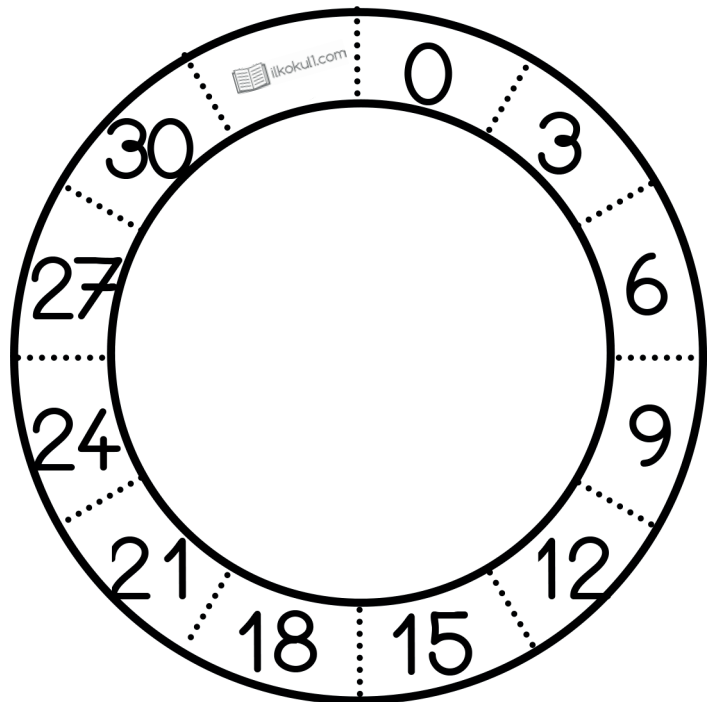
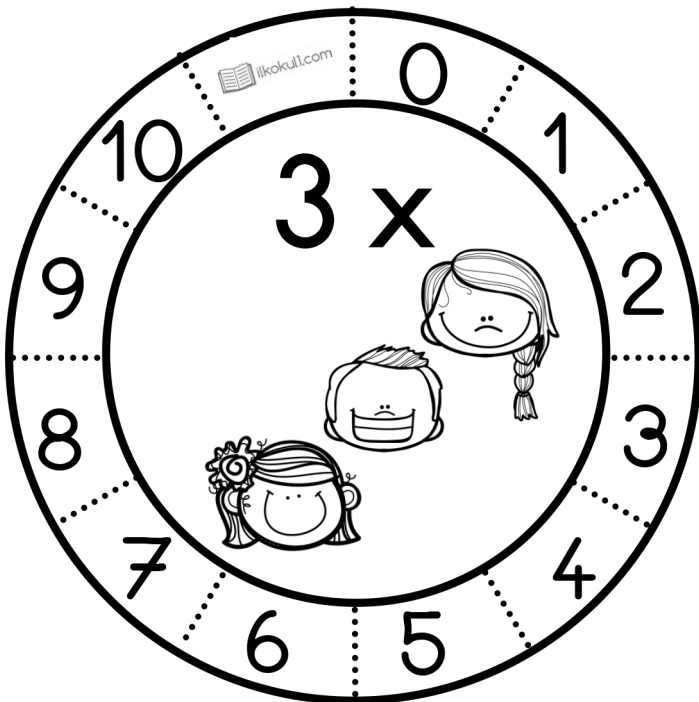


..... \times =

● Aşağıdaki çalışmaları kesip defterine yapıştırabilirsin.



		0×3
3		1×3
$3+3$		2×3
$3+3+3$		3×3
$3+3+3+3$		4×3
$3+3+3+3+3$		5×3
$3+3+3+3+3+3$		6×3
$3+3+3+3+3+3+3$		7×3
$3+3+3+3+3+3+3+3$		8×3
$3+3+3+3+3+3+3+3+3$		9×3
$3+3+3+3+3+3+3+3+3+3$		10×3



● Aşağıdaki verilen çarpma işlemlerini yapınız.

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

● Aşağıda bazı ürünler ve fiyatları verilmiştir. Problemleri verilen bilgilere göre yanıtlayınız.



5 ₺



6 ₺



4 ₺



2 ₺



3 ₺

1 3 tane top alan bir kişi kaç ₺ ödeme yapmalıdır?

4 3 tane oyuncak araba ve 3 tane yop alıp 50 ₺ ödeyen bir kişi kaç ₺ para üstü alır?

2 3 tane ayıcık ve 2 tane tren alan bir kişi kaç ₺ ödeme yapar?

5 2 tane tren, 2 tane top ve 1 tane araba alan bir kişi kaç ₺ ödeme yapmalıdır?

3 6 tane dizonor alıp, 20 ₺ ödeme yapan bir kişi kaç ₺ para üstü almalıdır?

6 3 tane ayıcık ve 3 tane top alan bir kişi kaç ₺ ödeme yapmalıdır?

KAĞITTAN TUZLUK OYUNU

● En sevilen oyunlardan birisi olan kağıttan tuzluk oyunu ile çarpma işlemi yapmaya ne dersiniz?

$3 \times$	$3+2$	$3+3$	$3 \times$
$3+9$	6	6	$3+4$
27			12
$8+3$	24	15	$3+5$
$3 \times$	21	18	$3 \times$
	$3+7$	$3+6$	

twinkl.co.uk

Kağıttan tuzluk yapımını gösteren videoyu ilkokul1.com'daki 2. sınıf günlük ödevlerin 19. hafta paylaşımında bulabilirsiniz.