

ÇARPMA İŞLEMİ



2	11	14	19	29	30
4	6	10	22	36	40
8	12	15	18	32	25
6	16	20	24	28	32



Dörder ritmik sayarak köpeği kulübesine ulaştırınız. İzlediğiniz yoldaki sayıları aşağıdaki kutucuklara yazınız.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Aşağıdaki boşlukları örnekteki gibi doldurunuz.

$1 \times 4 = 4$	4	= 4
$2 \times 4 =$	$4 + 4$	=
$3 \times 4 =$	$4 + 4 + 4$	=
$4 \times 4 =$	$4 + 4 + 4 + 4$	=
$5 \times 4 =$	$4 + 4 + 4 + 4 + 4$	=
$6 \times 4 =$	$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$	=
$7 \times 4 =$	$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$	=
$8 \times 4 =$	$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$	=
$9 \times 4 =$	$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$	=
$10 \times 4 =$	$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$	=

Sonuçları aynı olan çarpma işlemleri ile toplama işlemlerini örnekteki gibi eşleştiriniz.

$8 \times 4 = 32$	$4 + 4 =$
$2 \times 4 =$	$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 = 32$
$4 \times 4 =$	$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 =$
$5 \times 4 =$	$4 + 4 + 4 + 4 =$
$6 \times 4 =$	$4 + 4 + 4 =$
$7 \times 4 =$	$4 + 4 + 4 + 4 + 4 =$
$3 \times 4 =$	$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 =$