



Aşağıdaki çarpma işlemlerini kısa yoldan yapınız.

	6 1		1 0		9 0		1 0
x	1 0		x	7		x	4 5
<hr/>		<hr/>		<hr/>		<hr/>	

100 X 8 =

6 X 100 =

52 X 10 =

Aşağıdaki çarpma işlemlerinde verilmeyen sayıları bulunuz.

4 x <input type="text"/> = 40	<input type="text"/> x 5 = 50	40 = 8 x <input type="text"/>
100 x <input type="text"/> = 600	<input type="text"/> x 100 = 500	8 x 100 = <input type="text"/>

Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapınız.

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 301 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 198 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 280 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 23 \\ \hline \\ + \\ \hline \end{array}$$

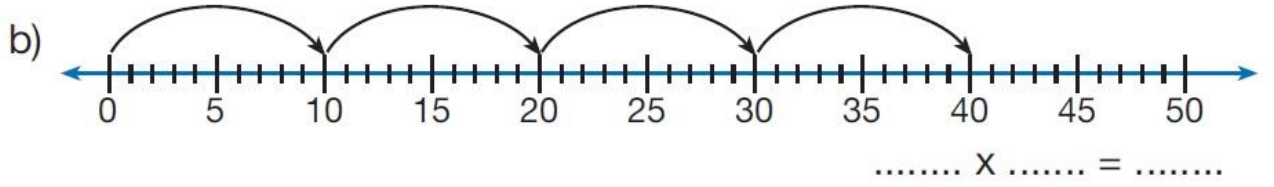
$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 12 \\ \hline \\ + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96 \\ \times 84 \\ \hline \\ + \\ \hline \end{array}$$



	2	0			4	3			9	5			8	9	
x		7			x		8		x		5		x		9

Sayı doğrularında gösterilen çarpma işlemlerini yapınız.

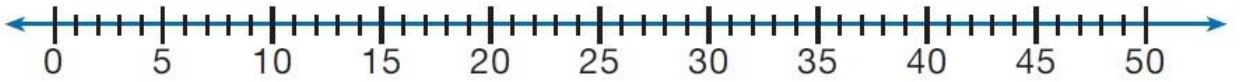


Verilen işlemleri sayı doğrusunda gösteriniz.

a) $1 \times 10 = 10$



b) $5 \times 10 = 50$



Yıldız sayılarını 6'şar ritmik sayarak bulunuz.



.....

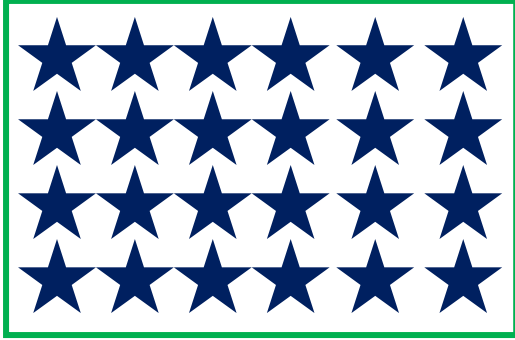
.....

.....

.....

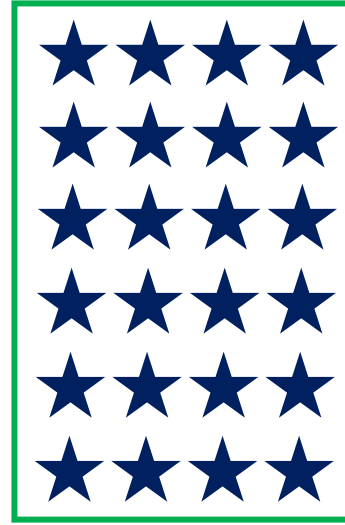


Resimlerdeki yıldız sayılarını inceleyerek işlemlerde verilmeyen sayıları noktalı yerlere yazınız.



$$4 + 4 + \dots + \dots + \dots + \dots = \dots$$

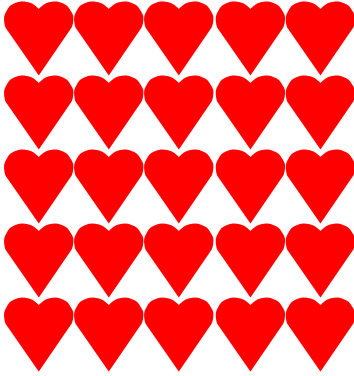
$$\dots \times \dots = \dots$$



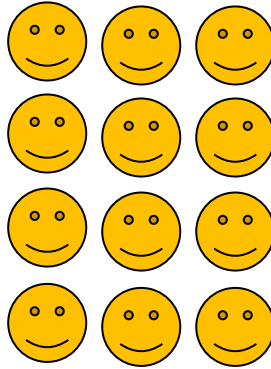
$$6 + 6 + \dots + \dots = \dots$$

$$\dots \times \dots = \dots$$

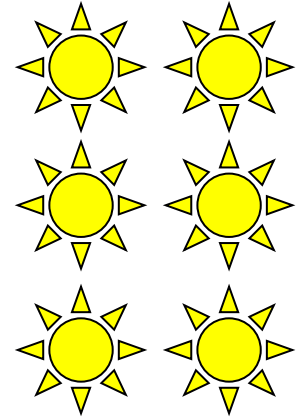
Aşağıdaki işlemleri çarpma işlemi yaparak bulunuz.



$$\dots \times \dots = \dots$$



$$\dots \times \dots = \dots$$



$$\dots \times \dots = \dots$$



Aşağıdaki çarpma problemlerini yapınız.

<p>1) Trabzon, Ankara arası 765 kilometredir. Ankara'dan yola çıkan Murat, arabasıyla saatte 95 kilometre hızla 7 saat yol gittiğinde, ne kadar daha yolu kalmış olur?</p>	<p>2) Banu'nun pul defteri 25 sayfadan oluşmaktadır. Banu her sayfaya 30 tane pul yerleştirdiğine göre defterdeki toplam pul sayısı kaç tanedir?</p>
<p>3) Bizim aile günde 3 ekmek tüketmektedir. Bir yılda yani 365 günde kaç ekmek tüketiriz?</p>	<p>4) Elif 4 düzine kalemın 6 tanesini kardeşine verirse Elif'in geriye kaç tane kalemi kalır?</p>
<p>5) Okulda öğrencilere içinde 27 tane süt olan 6 koli süt dağıtılmıştır. 5 günde kaç tane süt dağıtılmıştır?</p>	<p>6) Özge lokantasına 10 deste kırmızı ve 7 deste de beyaz gül gelmiştir. Lokantaya gelen toplam gül sayısını bulunuz.</p>
<p>7) Ayşe Teyze'nin 6 ineği vardır. Her inekten günlük 12 litre süt almakta ve sütün litresini 3 TL'ye satmaktadır. 3 günde kaç TL'lik süt satar?</p>	<p>8) Bir silgi 70 kuruştur. Bir kalem, silginin fiyatından 80 kuruş fazladır. 6 kalem almam için kaç kuruş vermem gerekir?</p>