

Adı:
Soyadı:



Matematik
3/F Çalışma Kağıdı



Tarih
...../...../2018

Çarpım Tablosu

- 1 Aşağıdaki toplama işlemlerini çarpma işlemi olarak gösterelim. Altı ile çarpım tablosunu oluşturalım.

6 = 6
6 + 6 = 12
6 + 6 + 6 =
6 + 6 + 6 + 6 =
6 + 6 + 6 + 6 + 6 =
6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 =
6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 =
6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 =
6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 =



6 ile Çarpım Tablosu

1	×	6	=	6
2	×	6	=	12
3	=	...
4	=	...
5	=	...
6	=	...
7	=	...
8	=	...

- 2 Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapalım.

3 × 6 = ?	9 × 6 = ?	7 × 6 = ?
4 × 6 = ?	6 × 6 = ?	8 × 6 = ?
1 × 6 = ?	0 × 6 = ?	10 × 6 = ?
2 × 6 = ?	6 × 2 = ?	6 × 3 = ?

- 4 Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapalım.

8 × 7 = ?	10 × 7 = ?	7 × 3 = ?
4 × 7 = ?	3 × 7 = ?	7 × 10 = ?
5 × 7 = ?	7 × 7 = ?	9 × 7 = ?
7 × 9 = ?	2 × 7 = ?	1 × 7 = ?
6 × 7 = ?	0 × 7 = ?	7 × 6 = ?

Çarpma Problemleri

Bir sırada 100 tane olacak şekilde bilyelerini dizen İlke, 8 sıra dizince kaç tane bilye dizmiş olur?

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

Değeri en fazla olan kâğıt paranın yarısının, 3 katı kaçtır?

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

24 sayısının 5 katının 170 fazlası kaçtır?

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

23 sayısının 17 katı kaçtır?

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

Sitede 8 blok vardır. Her blok 8 katlı, her katta 4 daire vardır.

Sitede toplam kaç daire vardır?

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

Manav Mehmet 25 kasa kavun almıştır.

Her kasada 5 kavun olduğuna göre toplam kavun sayısı kaçtır?

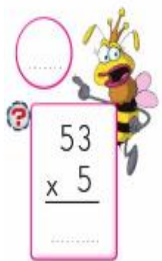
--	--	--	--	--	--	--	--

Adı:
Soyadı:

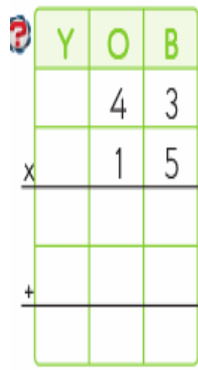
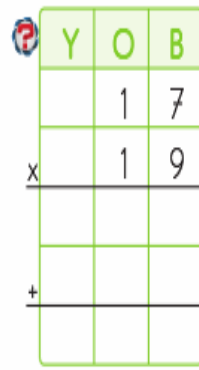
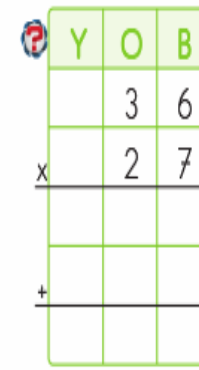
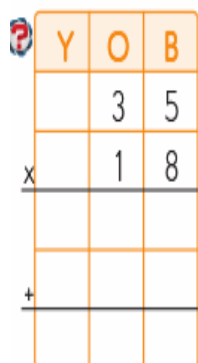
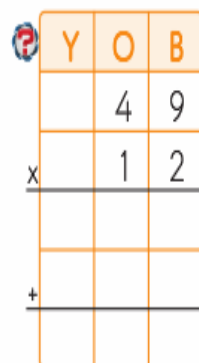
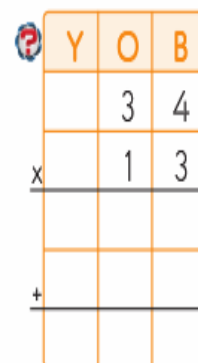
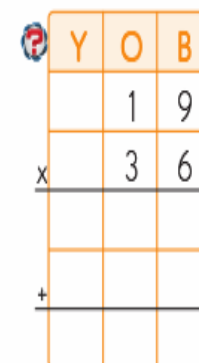
Matematik
3/F Çalışma Kağıdı

Ulu Orta Konuşmak ne demektir?

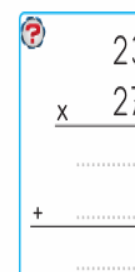
Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapalım. Eldeleri arıların işaret ettiği yuvarlakların içine yazalım.

				
53 $\times 5$	74 $\times 6$	83 $\times 7$	66 $\times 9$	25 $\times 5$

Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapalım. Çarپımları yazarken basamaklara dikkat edelim.

 Y O B 4 3 \times 1 5 +	 Y O B 1 7 \times 1 9 +	 Y O B 2 4 \times 1 8 +	 Y O B 3 6 \times 2 7 +
 Y O B 3 5 \times 1 8 +	 Y O B 4 9 \times 1 2 +	 Y O B 3 4 \times 1 3 +	 Y O B 1 9 \times 3 6 +

 Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapalım.

 24 \times 33 +	 58 \times 14 +	 23 \times 27 +	 48 \times 13 +	 25 \times 16 +
 31 \times 25 +	 18 \times 19 +	 16 \times 56 +	 15 \times 35 +	 26 \times 23 +

Ailemizdeki görevlerin dağılımını tabloda işaretleyerek gösterelim.

Görevler	Ben	Annem	Babam	Kardeşim
Odamı toplamak				
Para kazanmak				
Pazara gitmek				
Faturaları ödemek				
Çiçekleri sulamak				
Evi temizlemek				

Planlı olmakla ilgili doğru olan cümlelerin başına "D", yanlış olanların başına "Y" yazalım.

- Planlı insanlar çok sıkıcıdır.
- Planlı olursak zamanı verimli kullanabiliriz.
- Başarılı olmak için yalnızca derslere vakit ayırmalıyız.
- İşlerimizi planlayıp hepsine yeterli zamanı ayırmalıyız.
- Yemek yemeye zaman ayrılmak gereksizdir.