

Ad-Soyad: _____

No: _____



Matematik Çalışma Kağıdı

Çarpma İşlemi İle İlgili Problemler-3

1. Derya ve Deniz pastaneye gittiler. Tanesi 3 TL olan kurabiye-lerden 6 tane, tanesi 2 TL olan poğaçalardan da 8 tane aldılar. Kaç TL ödemeleri gerekir?

4. 4 arkadaşın her biri 9'ar tane futbolcu kartı biriktirmiştir. Hepsinin biriktirdiği kart sayısı kaçtır?

2. Mahmut 96 sayfalık bir kitap okumaya başladı. Bu hafta her gün 5 sayfa kitap okudu. Mahmut, kaç sayfa daha okursa, kitabı bitirmiş olur?

5. Hüseyin'in 35 TL'si vardı. Hüseyin tanesi 3 TL olan su taban-calarından 8 tane aldı. Hüseyin'in kaç TL'si kaldı?

3. Elif ve Seda basketbol oynuyorlardı. Elif 8, Seda 7 basket attı. Her basket 3 puan olduğuna göre, iki arkadaşın aldığı puanların toplamı kaçtır?



6. Çağrı Bey, içinde 9'ar tane çikolatalı çubuk olan 3 kutu çubuk çikolata aldı. Çocukları çubukların 12 tanesini yedi. Geriye kaç tane çubuk kaldı?



7. Semih bir paketinde 9 bisküvi olan 3 paket bisküvi almıştır. Semih 18 arkadaşına birer tane bisküvi verirse, geriye kaç bisküvi kalır?

Aşağıdaki soruları görsele göre cevaplayalım.



8. Serkan elindeki 80 blokla robot yapmaktadır. Bir robot için 10 blok kullandığına göre, 5 robot yapan Serkan'ın geriye kaç bloğu kalır?

10. 3 bardak çay, 5 bardak kahve alan Nalan'ın, satıcıya kaç lira ödemesi gerekir?

11. Ali'nin 30 TL'si vardır. 3 şişe portakal suyu alırsa, Ali'nin kaç TL'si kalır?

9. Emine Teyze balkondaki saksılarına 6 domates fidesi ve 4 biber fidesi dikti. Domates fidelerinin her birinden 4 tane domates, biber fidelerinin her birinden de 6 tane biber çıktı. Emine teyze toplam kaç biber ve domates yetiştirdi?

12. 2 şişe portakal suyu ve 8 bardak kahve kaç TL eder?

13. 10 kişi birer bardak çay ve kahve içerse kaç TL öderler?

Ad-Soyad: _____

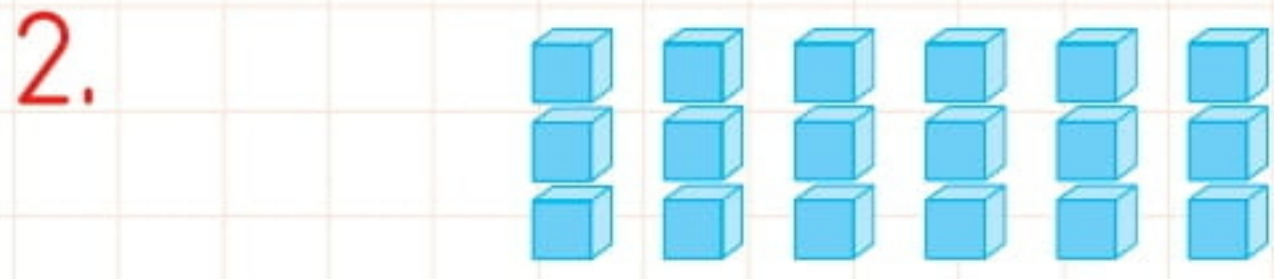
No: _____

Matematik Çalışma Kağıdı**Öğrendiklerimizi Pekiştirelim - 1**

1. $2 + 2 + 2 + 2 = \dots\dots\dots$

Yukarıdaki toplama işleminin çarpma işlemi şeklinde yazımı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $4 \times 2 = 8$
 B) $2 \times 6 = 12$
 C) $4 \times 4 = 16$




Yukarıdaki blokların sayısı aşağıdaki çarpma işlemlerinden hangisinde verilmiştir?

- A) $5 \times 3 = 15$
 B) $4 \times 6 = 24$
 C) $6 \times 3 = 18$

3. Aşağıdaki çarpma işlemlerinden hangisinin sonucu 0'dır?

- A) 4×1 B) 1×1
 C) 0×2

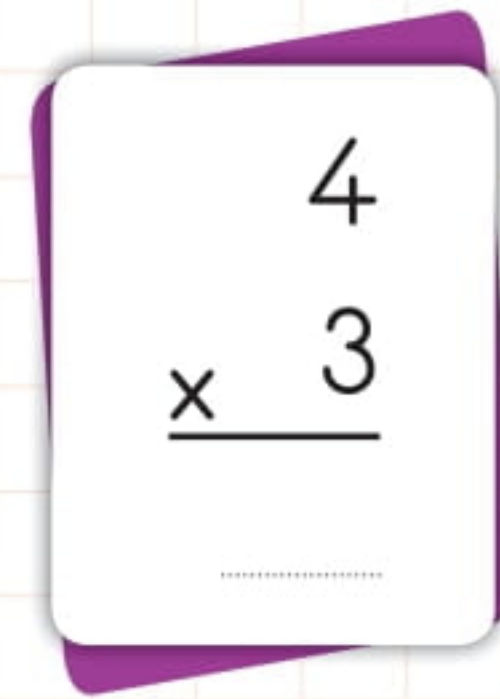
4.  6 tavşanın kaç ayağı vardır?

- A) 10 B) 16 C) 24

5.
$$\begin{array}{r} 1 \\ \times 7 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$
 Yandaki çarpma işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 0 B) 1 C) 7

6.



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

Aşağıdaki çarpma işlemlerinden hangisinin sonucu yukarıdaki ile aynıdır?

- A) 2×5 B) 6×2
 C) 8×3

7.

$5 \times 3 = 8$	$7 \times 3 = 21$
$4 \times 2 = 8$	$6 \times 5 = 35$

Yukarıdaki çarpma işlemlerinden kaç tanesinin sonucu doğrudur?

- A) 1 B) 2 C) 3

8. Bir kutuya 8 kavanoz reçel sığmaktadır. 5 kutuya kaç kavanoz reçel sığar?

- A) 35 B) 40 C) 45

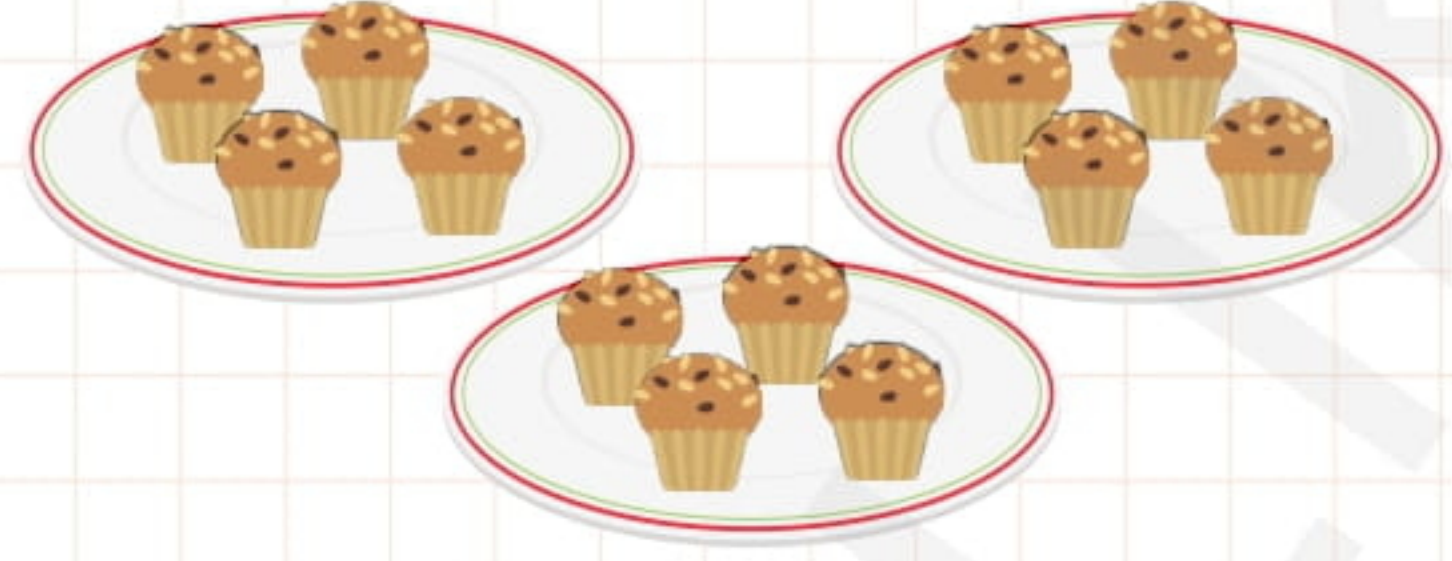
9.

1	x	2	=	○
				x
4	x	1	=	○
				=
2	x	○	=	?

Yukarıdaki bulmacada ? olan yere hangi sayı gelmelidir?

- A) 6 B) 12 C) 16

10.



Tabaklardaki kek sayısını ifade eden çarpma işlemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $3 \times 4 = 12$
 B) $2 \times 6 = 12$
 C) $4 \times 8 = 32$

11. 7 ile hangi sayıyı çarparsak sonuç 28 olur?

- A) 2 B) 3 C) 4

12. Çiğdem günde 5 bardak su içiyor. Çiğdem bir haftada kaç bardak su içer?

- A) 15 B) 25 C) 35

13. Aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucu yanlıştır?

- A) $2 \times 8 = 16$
 B) $4 \times 6 = 24$
 C) $7 \times 3 = 24$