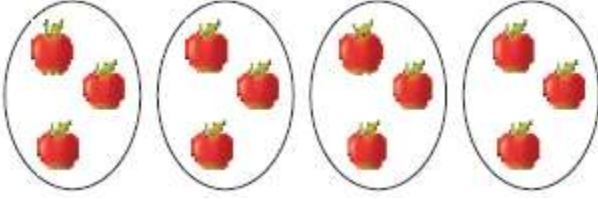


Adı : .....

Soyadı: .....

## 2. Sınıf Matematik

## Çarpma İşlemi Yaprak Test-1



**1** Yukarıdaki görsel aşağıdakilerden hangisini gösterir?

- A  $3 \times 4 = 12$
- B  $4 \times 3 = 12$
- C  $3 \times 5 = 12$

$$5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$$

**2** Yukarıdaki toplama işleminin sonucunu kısa yoldan bulmak için hangisini yapmalıyız?

- A  $6 \times 5$
- B  $5 \times 5$
- C  $5 \times 6$

$$8 \times 4 = ?$$

**3** Yukarıdaki çarpma işlemi hangisine eşittir?

- A  $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$
- B  $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$
- C  $4 \times 4 \times 4 \times 4 \times 4 \times 4 \times 4$

$$5 \text{ tane } 7 = ?$$

**4** Yukarıdaki verilen bilginin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A  $7 + 5 = 12$
- B  $5 \times 7 = 35$
- C  $5 + 7 = 35$

$$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$$

**5** Yukarıdaki işlemin sonucu hangisine eşit değildir?

- A  $4 \times 6 = 24$
- B  $6 \times 4 = 24$
- C  $6 + 4 = 10$

**6** Aşağıdaki çarpma işlemlerinden hangisinin sonucu yanlıştır?

- A  $6 \times 5 = 30$
- B  $5 \times 7 = 35$
- C  $9 \times 4 = 32$

Adı : .....

Soyadı: .....

## 2. Sınıf Matematik

## Çarpma İşlemi Yaprak Test-1



**7** Yukarıdaki kalemlerin toplam sayısını bulmak için hangi işlemi yapmalıyız?

- A**  $3 + 5$   
**B**  $5 \times 3$   
**C**  $5 - 3$

$$2 \times 5 = A$$

$$5 \times 2 = B$$

**8** Yukarıdaki işlemlere göre  $A + B = ?$

- A** 20      **B** 10      **C** 15

**9** Aşağıdaki çarpma işlemlerinden hangisinin sonucu en büyüktür?

- A**  $2 \times 9$       **B**  $5 \times 3$       **C**  $4 \times 4$

**10** Aşağıdaki işlemden hangisinin sonucu en küçüktür?

- A**  $3 \times 9$       **B**  $9 + 3$       **C**  $9 - 3$



**11** Bir tavşan her gün 4 havuç yiyerek karnını doyuruyor. Bu tavşan 5 günde kaç tane havuç yer?

- A** 9      **B** 20      **C** 16

x	2	3	4
1			
3	A		
5			B

**12** Yukarıdaki tabloya göre  $A + B$  işleminin sonucu kaçtır?

- A** 20      **B** 26      **C** 16

$$30 - 5 = ?$$

**13** Yukarıdaki çıkarma işleminin sonucu hangisinin sonucuna eşittir?

- A**  $4 \times 5$   
**B**  $5 \times 5$   
**C**  $6 \times 4$