

Doğru	Yanlış

ÇARPMA İŞLEMİ DEĞERLENDİRME SINAVI

1. Bir doğal sayının kendisiyle tekrarlı toplamının kısa yoldan hesaplanması ne ad verilir?

- A) Toplama
- B) Çıkarma
- C) Çarpma

2. $2+2+2+2+2$ işleminin çarpma işlemi olarak gösterilisi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 5×2
- B) $5 + 2$
- C) $5 / 2$



3. 4×4 işleminin toplama işlemi olarak gösterilisi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $4 + 4 + 4$
- B) $4 + 4 + 4 + 4$
- C) $4 + 4 + 4 + 4 + 4$



4. Yukarıda modellenmiş olan çarpma işlemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 4×4
- B) 5×4
- C) 6×4

5. Aşağıda verilen çarpma işlemlerinden hangisinin sonucu yanlıstır?

- A) $6 \times 2 = 12$
- B) $8 \times 3 = 21$
- C) $9 \times 4 = 36$



6. $\boxed{\quad} \times 2 = 20$ olduğuna göre $\boxed{\quad}$ ile belirtilen yere hangi sayı yazılmalıdır?

- A) 1
- B) 5
- C) 10

7. Tanesi 6 ₺ olan dondurmadan 5 tane alan Mehmet, satıcıya kac ₺ ödeme yapmalıdır?



- A) 30 ₺
- B) 11 ₺
- C) 6 ₺

8. Bir kitaplıkta 8 raf vardır. Her rafta 4 kitabı olduğuna göre kitaplıkta kac kitabı vardır?

- A) 12
- B) 24
- C) 32



9. Verilen çarpma işlemlerinden yanlış olan hangisidir?

- A) 9
- B) 9
- C) 9

$$\begin{array}{r} \times 2 \\ \hline 18 \end{array}$$

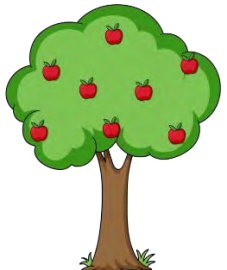
$$\begin{array}{r} \times 3 \\ \hline 27 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times 4 \\ \hline 32 \end{array}$$

10. Bir çarpma işleminde birinci çarpan 7, ikinci çarpan 5 ise, çarpım kaçtır?

- A) 12
- B) 35
- C) 75

11. Ağaçtaki elma sayısını bulmak için yapılması gereken işlem hangi sıkta doğu olarak verilmiştir?



- A) 8×1
- B) 8×8
- C) 8×10

12. Bir fabrikada günde 3 bilgisayar üretiliyorsa, bir haftada kaç bilgisayar üretilir?

- A) 4
- B) 21
- C) 33





13.

Yukarıdaki develerin ayak sayılarının toplamı kaçtır?

- A) 4 B) 12 C) 16

14. "Bir sayının 1 ile çarpımı, her zaman sayının eşittir." ifadesinde boşluğu doldurmak için hangisi yazılmalıdır?

- A) kendisine
B) bir eksigine
C) bir fazlasına

15. * beş kere dört yirmi eder.
* üç kere üç dokuz eder.
* altı kere sıfır altı eder.
* on kere iki yirmi eder.

İfadelerinden kac tanesi doğrudur?

- A) 2 B) 3 C) 4

16. Her sıçrayışta 2 metre sıçrayan bir kurbağa, 6 kez sıçarsa kac metre ilerlemis olur?

- A) 8
B) 10
C) 12



17. $2 \times 2 =$ $3 \times 2 =$ $4 \times 2 =$

ise + + sonucu kactır?

- A) 4 B) 12 C) 18

18. "Bir sayının "0" ile çarpımı her zaman 'dır" ifadesinde boş bırakılan yere hangisi yazılmalıdır?

- A) sıfır
B) altı
C) on



19. Sekiz sayısının, dört katının, sekiz fazlası kactır?

- A) 12
B) 24
C) 40

20. Aşağıdaki çarpma işlemlerinden hangisinin sonucu diğerlerinden farklidir?

- A) 9×2
B) 6×4
C) 8×3

CEVAPLAR

1	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C
2	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C
3	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C
4	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C
5	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C
6	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C
7	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C
8	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C
9	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C
10	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C
11	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C
12	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C
13	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C
14	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C
15	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C
16	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C
17	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C
18	<input type="radio"/> A	<input checked="" type="radio"/> B	<input type="radio"/> C
19	<input checked="" type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C
20	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input checked="" type="radio"/> C