

Adı Soyadı:

Doğru	Yanlış

ÇARPMA İŞLEMİ DEĞERLENDİRME SINAVI

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

- A) Toplama
- B) Çıkarma
- C) Çarpma

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

- A) 5×2
- B) $5 + 2$
- C) $5 / 2$



3. 4×4 işleminin toplama işlemi olarak gösterilişi 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 yanlıştır?

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



6. $\square \times 2 = 20$ olduğuna göre \square 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 kitap olduğuna göre kitaplıkta toplam kac kitap vardır?

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



9. Verilen çarpma işlemlerinden yanlış olan hangisidir?

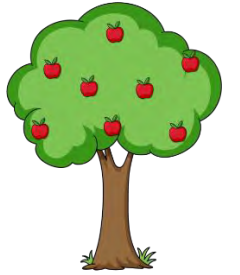
- A) $\begin{array}{r} \times 2 \\ 9 \\ \hline 18 \end{array}$
- B) $\begin{array}{r} \times 3 \\ 9 \\ \hline 27 \end{array}$
- C) $\begin{array}{r} \times 4 \\ 9 \\ \hline 32 \end{array}$

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 şıkta doğru 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 eksiğine
C) bir fazlasına

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




ifadelerinden kac tanesi doğrudur?


- A) 2 B) 3 C) 4

16. Her sıçrayışta 2 metre sıçrayan bir kurbağa, 6 kez sıçrarsa kac metre ilerlemiş 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 kaçtır?

- A) 12
B) 24
C) 40

20. Aşağıdaki çarpma işlemlerinden hangisinin sonucu diğerlerinden farklıdır?

- A) 9×2
B) 6×4
C) 8×3

CEVAPLAR

1	A	B	C
2	A	B	C
3	A	B	C
4	A	B	C
5	A	B	C
6	A	B	C
7	A	B	C
8	A	B	C
9	A	B	C
10	A	B	C

11	A	B	C
12	A	B	C
13	A	B	C
14	A	B	C
15	A	B	C
16	A	B	C
17	A	B	C
18	A	B	C
19	A	B	C
20	A	B	C