

ŞADİ TURGUTLU ORTAOKULU MATEMATİK DERSİ 5. SINIFLAR GTT - 3

1. Akşam 22:05'te uyuyan Selin, sabah 6:55'te uyanmıştır.
Buna göre, Selin ne kadar süre uyumuştur?
A) 8 saat 50 dk B) 8 saat 5 dk
C) 7 saat 50 dk D) 7 saat 5 dk
2. 22 Nisan 2016 tarihinden 7 yıl 10 ay 3 gün önce dünyaya gelen Şule'nin doğum tarihi aşağıdakilerden hangisidir?
A) 18 Haziran 2007
B) 19 Haziran 2007
C) 18 Haziran 2007
D) 19 Haziran 2008
3. 12 hafta 5 gün toplam kaç gündür?
A) 89 B) 90 C) 91 D) 92
4. Aşağıdaki eşitliklerden hangisi yanlıştır?
A) 4 gün 3 saat = 99 saat
B) 1 yıl 7 ay = 19 ay
C) 50 ay = 4 yıl 2 ay
D) 186 gün = 6 ay 16 gün
5. Aşağıda verilen işlemlerden hangisinin sonucu doğru bulunmuştur?
A) $(21 : 3) + 3 = 9$
B) $54 - (96 : 2) = 4$
C) $3 \times (12 + 23) = 105$
D) $72 - (48 + 20) = 2$
6. “(114 ...6)... 15 = 4”
Yukarıda verilen işlemin sonucunun doğru olabilmesi için noktalı yerlere sırasıyla aşağıdaki işlemlerden hangisi gelmelidir?
A) $\times : +$ B) $- : \times$
C) $: ; \times$ D) $: ; -$
7. Aşağıdaki gösterimlerden hangisi doğrudur?
A) $5 + 5 + 5 = 5^3$
B) $4 \times 4 \times 4 = 4^3$
C) $10 \times 10 \times 10 = 30$
D) $6 \times 6 \times 6 = 3^6$
8. Aşağıdaki doğal sayılardan hangisinin karesi 144'e eşittir?
A) 11 B) 12 C) 13 D) 14
9. Zeynep hanım bir yemek masası ve 2 adet halı olarak 2650 TL ödeme yapmıştır.
1 adet halı 625 TL olduğuna göre, Zeynep Hanım yemek masası için kaç TL ödeme yapmıştır?
A) 1400 B) 1300
C) 1200 D) 1100
10. Bir kazağın fiyatının bir gömleğin fiyatının 3 katı olduğu bir mağazadan 3 kazak ve 6 gömlek satın alan Feyza, 1350 TL para harcadığına göre, bir kazağın fiyatı kaç TL'dir?
A) 270 B) 180
C) 90 D) 15
11.
$$\begin{array}{r} 148 \\ \times \quad \square \\ \hline 1184 \end{array}$$
 Yanda verilen çarpma işlemine göre, \square yerine aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?
A) 8 B) 7 C) 6 D) 5
12.
$$\begin{array}{r} 743 \\ \times 24 \\ \hline \square A \\ \square B \\ + \quad \square \square \square \square \\ \hline \end{array}$$
 Yukarıda verilen çarpma işlemlerinde A sayısının rakamlarının sayı değerleri toplamı ile B sayısının rakamları sayı değerleri toplamı arasındaki fark aşağıdakilerden hangisidir?
A) 39 B) 20 C) 19 D) 1

13.

$$\begin{aligned}
 4 \times 100 &= 400 \\
 50 \times 1000 &= 50\,000 \\
 600 \times 10 &= 6000 \\
 75 \times 100 &= 75\,000
 \end{aligned}$$

Yukarıda verilen işlemlerden kaç tanesi doğrudur?

- A) 4 B) 3 C) 2 D) 1

14.

$$\begin{array}{r}
 432 \dots I \\
 \times 78 \dots II \\
 \hline
 \end{array}$$

Çarpma işleminde I. çarpan en yakın yüzlüğe II. çarpan en yakın onluğa yuvarlanarak sonuç tahmin ediliyor.

Buna göre, gerçek sonuç ile tahmini sonuç arasındaki fark aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 1700 B) 1699
C) 1696 D) 1690

15.

756 litre zeytinyağı 18 litre zeytinyağı alabilen şişelere konulacaktır.

Buna göre, bu iş için kaç şişe gereklidir?

- A) 39 B) 40 C) 41 D) 42

16.

Feyza 448 sayfalık bir kitaptan her gün 28 sayfa okumaktadır.

Buna göre, Feyza bu kitabı kaç günde bitirebilir?

- A) 16 B) 17 C) 18 D) 20

17.

“4040 : 40” bölme işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 100 B) 101 C) 102 D) 11

18.

Bir bölme işleminde bölen sayı 18 olduğuna göre, kalan sayı aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- A) 0 B) 5 C) 9 D) 19

19.

Bir çiftlikte 125 tane tavşan ve 84 tane güvercin vardır.

Buna göre, çiftlikte bulunan hayvanların ayak sayıları toplamı kaçtır?

- A) 668 B) 500
C) 460 D) 209

20.

Bir çarpma işleminde çarpanlardan biri 45 diğeri ise 24 tür.

Buna göre, bu çarpma işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 1080 B) 1040
C) 1000 D) 960

GradeCam ID yazan yere okul numaranızı 4 hane olacak biçimde kodlayınız.

Ad – Soyad :

Sınıf – No :

GradeCam ID

| | | | |
|---|---|---|---|
| | | | |
| 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2 | 2 | 2 | 2 |
| 3 | 3 | 3 | 3 |
| 4 | 4 | 4 | 4 |
| 5 | 5 | 5 | 5 |
| 6 | 6 | 6 | 6 |
| 7 | 7 | 7 | 7 |
| 8 | 8 | 8 | 8 |
| 9 | 9 | 9 | 9 |

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

NOT : Tüm soruların doğru cevapları 5'er puandır.
Süre : 1 ders saati (40 dakika)