

### 2014-2015 DERS YILI 4.SINIF 1.SEVİYE TESPİT ve SIRALAMA SINAVI

Adı – Soyadı:.....

Not:.....

Sınıf :.....

Tarih: 26/12/2015

Süre: 90 dk.

### II.OTURUM SORU KİTAPCIĞI MATEMATİK VE İNGİLİZCE SORULARI

#### GENEL AÇIKLAMA

1. Bu kitapçık Matematik ve İngilizce sorularını içermektedir. Kitapçık 14 sayfadan oluşmaktadır.
2. Soru Kitapçığının üzerine adınızı, soyadınızı ve sınıfınızı okunaklı bir şekilde yazınız.
3. Bu test 30 Matematik ve 20 İngilizce sorusundan oluşmaktadır. (Toplam 50 soru) Tüm soruları yanıtlamanız için size 90 dakikalık süre verilecektir.
4. Her sorunun 4 seçeneği vardır. Doğru yalnız bir tanesidir. Doğru cevabın harfini kurşun kalemle iyice karalayınız.
5. Bir soruda iki seçenek karalanırsa o soru yanlış olarak değerlendirilir.
6. Bilmediğiniz soru üzerinde fazla zaman harcamayınız. Zamanınız kalırsa tekrar dönersiniz.
7. Soruların çözümlerini soru kağıdınızın üzerinde yapabilirsiniz.

## MATEMATİK SORULARI

Soru 1.  $(B + B) \times 9 = 108$  işlemine göre “B” rakamı kaç gösterir?

- A) 12
- B) 6
- C) 11
- D) 7

Soru 2. Üç milyon kırk üç bin üç yüz üç sayısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 3 043 303
- B) 3 43 303
- C) 3 043 033
- D) 3 430 303

Soru 3.

$304\ 009 - 304\ 010 - 308\ 900 - 300\ 999$

Yukarıdaki doğal sayıların küçükten büyüğe doğru sıralanışı hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

- A)  $304\ 010 - 300\ 999 - 308\ 900 - 304\ 009$
- B)  $308\ 900 - 304\ 010 - 304\ 009 - 300\ 999$
- C)  $300\ 999 - 304\ 009 - 304\ 010 - 308\ 999$
- D)  $304\ 009 - 304\ 010 - 308\ 999 - 308\ 900$

Boya Miktarı (kg)	Boyanacak Pencere Sayısı
1	4
2	8
3	12
5	.
.	.
.	.
.	.
?	48



**Soru 4. Yukarıdaki tablo pencere sayılarına göre kullanılan boya miktarlarını göstermektedir. Buna göre, 48 tane pencere boyamak için boyacı, kaç kg boya kullanmalıdır?**

- A) 8
- B) 10
- C) 12
- D) 16

**Soru 5. ( 2 594 304 ) sayısının binler bölüğünü oluşturan rakamların sayı değerleri toplamı kaçtır?**

- A) 27
- B) 594 000
- C) 594
- D) 18

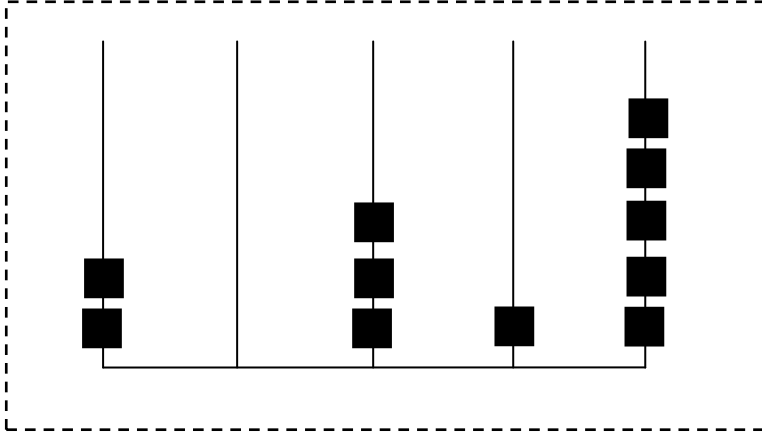


**Soru 6. ( 202 002 ) sayısının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) İki yüz iki bin iki
- B) İki milyon iki bin iki
- C) İki yüz iki bin iki yüz
- D) İki yüz iki milyon iki

**Soru 7. 270 litrelik bir zeytinyağı deposunun yarısını 3 litrelik bidonlara doldurmak istiyorum. Kaç bidona ihtiyacım vardır ?**

- A) 45
- B) 90
- C) 135
- D) 145



**Soru 8. Yukarıdaki abaküste gösterilen sayı kaçtır?**

- A) 2315
- B) 20315
- C) 5132
- D) 23015

Soru 9.

$$\begin{array}{r} \text{K L M N} \\ - 5 7 0 9 \\ \hline 3 8 6 7 \end{array}$$

Yukarıdaki çıkarma işlemine göre (KLMN) doğal sayısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A)1842
- B)9566
- C)9576
- D)8576

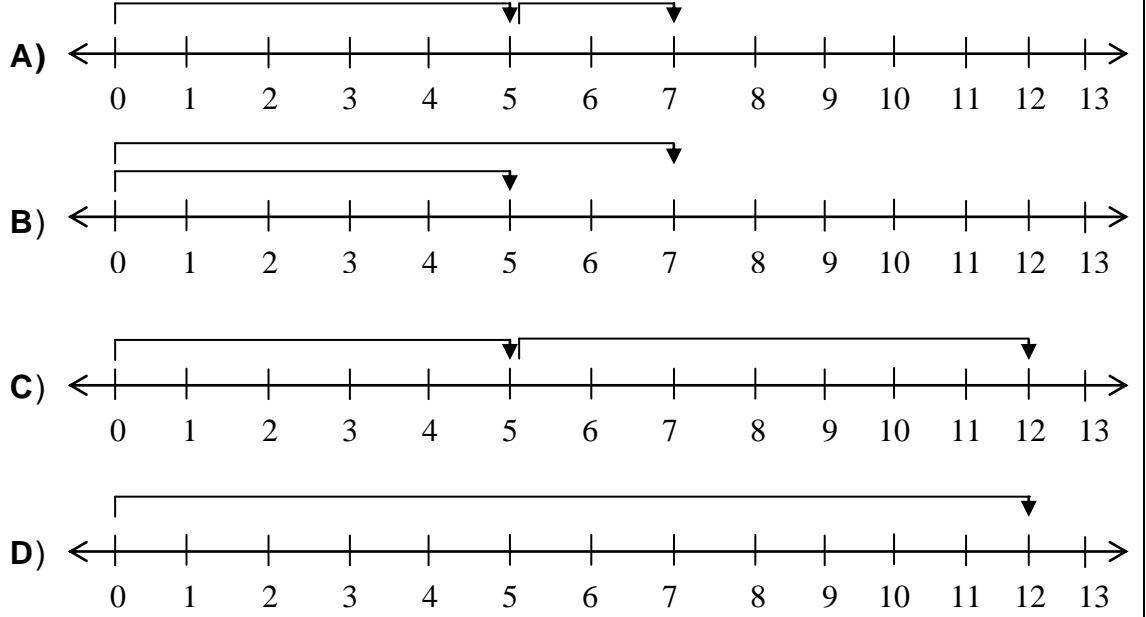
Soru 10. Bir ayakkabıcı birinci gün 203 çift, ikinci gün 178 çift ayakkabı satmıştır. Ayakkabıcının 3 günde sattığı ayakkabıların toplamı 500 çift olduğuna göre, ayakkabıcı 3.günde kaç çift ayakkabı satmıştır?

- A)191
- B)297
- C)129
- D)119

Soru 11. ( 27 < .....< 41 ) işleminde noktalı yerlere kaç tane doğal sayı yazabiliriz? (27 ile 41 arasında)

- A) 13
- B) 14
- C)15
- D)12

Soru 12.  $5+7 =$  işleminin sayı doğrusu üzerinde sırası ile gösterilişi hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?



Soru 13.

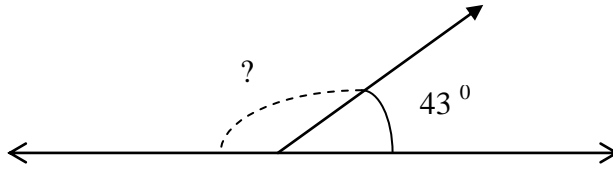
MEYVE	YILLIK ÜRETİM (TON)
Mandalina	23 934 ton
Elma	6 589 ton
Portakal	49 569 ton
Muz	6 399 ton
Nar	6 513 ton
Zerdali	6 597 ton



Yukarıdaki tablo bir ülkede bir yılda üretilen bazı meyvelerin miktarı verilmektedir. Buna göre, bu ülkede en çok üretilen üç meyve türünün toplamı kaç tondur?

- A) 79 902 ton  
B) 19 585 ton  
C) 49 569 ton  
D) 80 100 ton

Soru 14.



Yukarıdaki şekilde görülen  $43^\circ$  lik açını bütünleri kaç derecedir?

- A)  $47^\circ$
- B)  $57^\circ$
- C)  $137^\circ$
- D)  $157^\circ$

Soru 15.

$$\begin{array}{r} A \\ 7 \overline{) 152} \\ \underline{7} \phantom{0} \\ 8 \\ \underline{14} \\ 19 \\ \underline{14} \\ 5 \end{array}$$

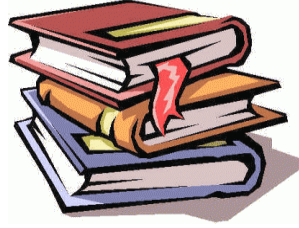
Yukarıdaki bölme işlemine göre "A" doğal sayısı kaçtır?

- A) 152
- B) 159
- C) 75
- D) 141

Soru 16.  $(2 \times 10\,000) + (2 \times 100) + (2 \times 10) + (2 \times 1)$  şeklinde çözümlenmiş olan sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 20 222
- B) 2 222
- C) 22 022
- D) 20 221

Soru 17. Cenk 375 sayfalık kitabı her gün 25 sayfa okuyarak bitirdi. Cenk kitabı kaç günde bitirmiştir?



- A) 13
- B) 12
- C) 14
- D) 15

Soru 18. 3 ile 60 arasındaki tüm doğal sayıları yazabilmek için kaç rakam kullanırız?

- A) 56
- B) 10
- C) 58
- D) 7

Soru 19.  $m + 7 > 33$  olduğuna göre “m” yerine yazılabilecek en küçük doğal sayı aşağıdakilerden hangisidir?

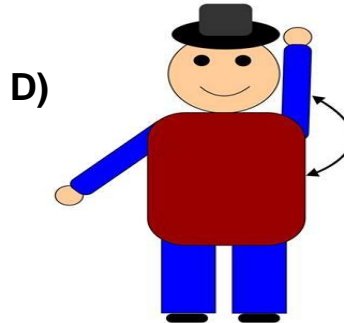
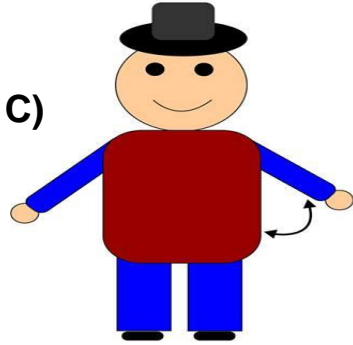
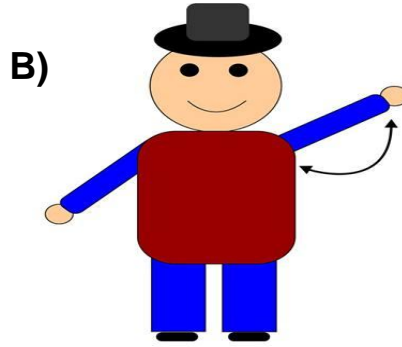
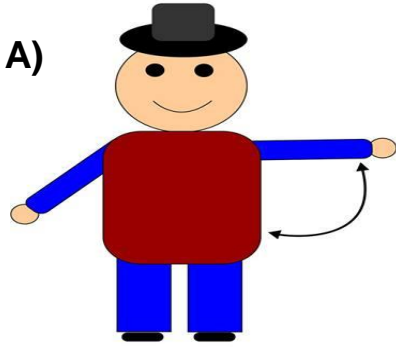
- A) 26
- B) 27
- C) 28
- D) 25



Soru 20. Aşağıdaki çarpma işlemlerinden hangisinin sonucu 235 ile 375 arasındadır?

- A)  $2 \times 100$
- B)  $3 \times 100$
- C)  $22 \times 10$
- D)  $38 \times 10$

Soru 21. Aşağıdaki resimlerin hangisinde çocuğun kolu ile bedeni bir geniş açı oluşturmuştur?



soru 22.  $7243 \div 8$   
olarak verilmiştir?

İşleminin sonucu hangi seçenekte doğru

- A) Bölüm: 95, Kalan: 3
- B) Bölüm: 905, Kalan: 43
- C) Bölüm: 950, Kalan: 3
- D) Bölüm: 905, Kalan: 3

Soru 23.  $8\ 607 + 457 + 87\ 595 =$  işleminin sonucu hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

- A) 630 665
- B) 96 202
- C) 95 649
- D) 96 659

- $6 + 8 + 2 = 16$
- $(8 \times 12) \div (0 + 6) - 9 = 7$
- $3 + 6 \times 7 = 63$
- $5 \times (2 + 6) = (5 \times 2) + (5 \times 6)$
- $9 \times 8 \div (1 + 8) - 1 = 9$

Soru 24. Yukarıdaki işlemlerden kaç tanesi doğrudur?

- A) 5
- B) 4
- C) 3
- D) 2

Soru 25. ( 236 431 ) sayısının onlar ve on binler basamağındaki rakamların basamak değerleri toplamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 6
- B) 3 300
- C) 3 003
- D) 30 030

Soru 26.

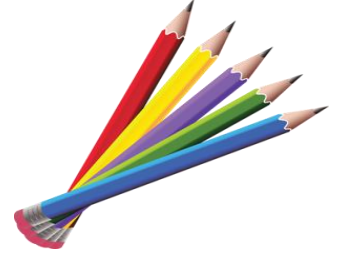
$$\begin{array}{r} 4185 \\ - ABCD \\ \hline 1699 \end{array}$$

Yukarıdaki çıkarma işlemine göre (ABCD) doğal sayısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 2486
- B) 2396
- C) 2386
- D) 5884

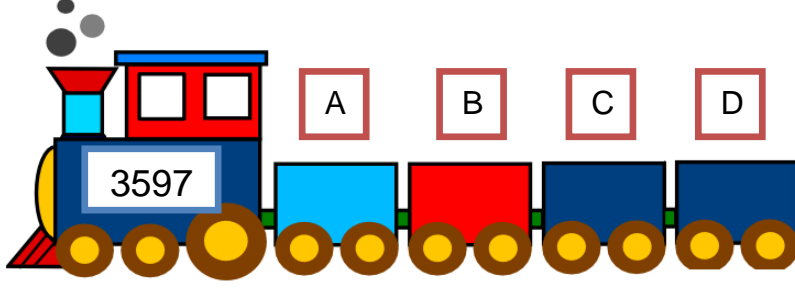
Soru 27. Bir kalem 13 TL, bir kalem cüzdanı 27 TL'dir. Köydeki bir kırtasiyeci 12 tane kalem ve 15 tane de kalem cüzdanı aldı. Toplam kaç lira verdi?

- A) 561 TL
- B) 519 TL
- C) 405 TL
- D) 516 TL



Soru 28. Nehir'in 145 lirası vardır. Talya'nın parası Nehir'in parasından 25 lira daha azdır. Nehir'in ve Talya'nın paralarının toplamı kaç liradır?

- A) 120 lira
- B) 170 lira
- C) 315 lira
- D) 265 lira



**Soru 29.** Yukarıdaki resimde 4 vagonlu bir tren görüyorsunuz. Lokomotif üzerinde yazılı olan sayı bugüne kadar trenin kaç km yol gittiğini göstermektedir. Bu sayıyı çözümlenecek olursak “C” vagonu üzerine hangisini yazmalıyız?

- A)  $3 \times 1000$
- B)  $9 \times 10$
- C)  $5 \times 100$
- D)  $7 \times 1$

**Soru 30.** Rakamları birbirinden farklı beş basamaklı en küçük doğal sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 01234
- B) 10234
- C) 12034
- D) 10002

***İNGİLİZCE SORULARINA GEÇİNİZ...***

## ENGLISH QUESTIONS

Choose the best answer: a, b, c or d.

Soru 31. \_\_\_\_\_ comes before Tuesday .

- a. Thursday                      b. Wednesday                      c. Friday                      d. Monday

Soru 32. \_\_\_\_\_ is the sixth month of the year.

- a. May                      b. July                      c. June                      d. December

Soru 33. \_\_\_\_\_ books are there on my desk?

- a. How many                      b. How much                      c. Why                      d. How

Soru 34. My mum and dad \_\_\_\_\_ happy today.

- a. is                      b. are                      c. am                      d. isn't

Soru 35. Who is that boy? \_\_\_\_\_ is my best friend.

- a. He                      b. They                      c. She                      d. Her

Soru 36. My brother \_\_\_\_\_ curly, black hair.

- a. is                      b. have got                      c. got                      d. has got

Soru 37. \_\_\_\_\_ your parents \_\_\_\_\_ a new car?

- a. Have/got                      b. Has/got                      c. Does/have                      d. Does/has

Soru 38. \_\_\_\_\_ are you from? I am from North Cyprus.

- a. How                      b. Where                      c. Who                      d. What

Soru 39. A Mercedes is \_\_\_\_\_ a Renault.

- a. fast                      b. faster                      c. fastest                      d. faster than

Soru 40. Who is the \_\_\_\_\_ student in your class?

- a. taller                      b. tallest                      c. taller than                      d. tall

Soru 41. What's the weather like in winter? It's \_\_\_\_\_ .

- a. sun                      b. snow                      c. cold                      d. rain

Soru 42. In summer, I wear a \_\_\_\_\_ .

- a. T-shirt                      b. boots                      c. socks                      d. gloves

Soru 43. Which season is it now? It's \_\_\_\_\_ .

- a. winter                      b. summer                      c. autumn                      d. spring

Soru 44. Sally wears \_\_\_\_\_ uniform at school.

- a. they                      b. he                      c. her                      d. she

Soru 45. After school, Ahmet likes \_\_\_\_\_ football with his friends.

- a. plays                      b. play                      c. playing                      d. is playing

Soru 46. \_\_\_\_\_ your friends at school today? No, \_\_\_\_\_ aren't.

- a. Are / he                      b. Are / they                      c. Are / she                      d. Is / he

Soru 47. \_\_\_\_\_ are your hobbies? Swimming and running.

- a. What                      b. Where                      c. When                      d. How

Soru 48. Do you watch sports on TV \_\_\_\_\_ the weekend?

- a. after                      b. in                      c. on                      d. at

Soru 49. My sister \_\_\_\_\_ play the piano and sing.

- a. is                      b. can                      c. likes                      d. do

Soru 50. We go \_\_\_\_\_ school by bus.

- a. by                      b. at                      c. to                      d. on

**YANITLARINIZI KONTROL EDİNİZ.**