

2015-2016 DERS YILI

4.SINIF 1. SEVİYE TESPİT SINAVI

13 OCAK 2016 ÇARŞAMBA

Adı – Soyadı:.....

Not:.....

Sınıf :.....

Süre : 90dk.

2.OTURUM SORU KİTAPÇIĞI

MATEMATİK – İNGİLİZCE

GENEL AÇIKLAMA

1. Bu kitapçık matematik ve ingilizce sorularını içermektedir. Kitapçık 14 sayfadan oluşmaktadır.
2. Bu test 30 matematik ve 20 ingilizce sorusundan oluşmaktadır. (Toplam 50 soru) Tüm soruları yanıtlamanız için size 90 dakikalık süre verilecektir.
3. Her sorunun 4 seçeneği vardır. Doğru yalnız bir tanesidir. Doğru cevabın harfini kurşun kalemle iyice karalayınız.
4. Bir soruda iki seçenek karalanırsa o soru yanlış olarak değerlendirilir.
5. Bilmediğiniz soru üzerinde fazla zaman harcamayınız. Zamanınız kalırsa tekrar dönersiniz.

MATEMATİK TESTİ

1. “496 048” doğal sayısının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dört yüz doksan altı bin yüz kırk sekiz
- B) Kırk dokuz bin altı yüz kırk sekiz
- C) Dört yüz doksan altı bin kırk sekiz
- D) Dört milyon dokuz yüz altmış bin kırk sekiz

2.



“30 101 ” doğal sayısı için aşağıdaki seçeneklerden hangisi yanlıştır?

- A) Birler bölümündeki rakamların sayı değerleri toplamı 2’dir.
- B) Binler bölümündeki rakamların sayı değerleri toplamı 3’tür.
- C) “3” rakamının basamak değeri 30000’dir.
- D) Sayı değeri en büyük olan rakam birler bölümündedir.

3.



Öğretmenin söylediği sayı ile 1285 sayısını topladım ve 5000 sayısını buldum.

Buna göre öğretmenin Can’a söylediği sayı kaçtır?

- A) 3740
- B) 3730
- C) 3715
- D) 3700

4. “ 479” sayısını, dört basamaklı en küçük doğal sayıdan çıkardığımız zaman elde edeceğimiz sayı kaçtır?

- A) 522
- B) 521
- C) 520
- D) 1479

MATEMATİK TESTİ

5. İki bölüklü bir doğal sayı, en az ve en çok kaç basamaktan oluşur?

- A) 5 – 6
- B) 4 – 6
- C) 4 – 5
- D) 6 – 7

6. “Otuz dört bin yetmiş beş” doğal sayısını abaküste göstermek için toplam kaç tane boncuğa ihtiyacımız vardır?

- A) 19
- B) 18
- C) 12
- D) 29

7.



Tahtaya yazdığım üç farklı doğal sayıda “2” rakamlarının basamak değerleri toplamı kaçtır?

23065

30248

90325

- A) 22000
- B) 20020
- C) 20220
- D) 2220

8.

$$65 \div A = 5$$

$$A \times 23 = B$$

olduğuna göre

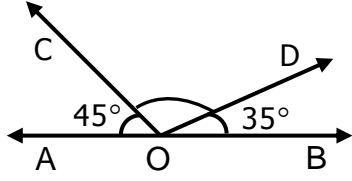
$$B = ?$$

Yukarıdaki işlemde “A” ve “B” birer doğal sayıyı temsil etmektedir. Buna göre “B” doğal sayısı kaçtır?

- A) 299
- B) 252
- C) 253
- D) 309

MATEMATİK TESTİ

9.



Şekilde görülen " \widehat{COD} " açısı kaç derecedir ?

- A) 120° B) 110° C) 100° D) 90°

10. Aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucu farklıdır ?

- A) $18 \div (6 + 3)$
B) $60 \div 12 - 3$
C) $8 - 12 \div 2$
D) $4 \times 12 \div 6$

11. İki ardışık doğal sayının toplamı iki basamaklı en büyük sayıya eşittir. Buna göre küçük sayı kaçtır?

- A) 44 B) 45 C) 49 D) 50

12. Aşağıdaki problemi çözmek için seçeneklerde verilen hangi işlem sırası takip edilmelidir?

125 kg deterjanın 25 kilogramını kullandıktan sonra, geriye kalan deterjanları 5'er kg'lık poşetlere koyarsak kaç poşete ihtiyacımız olur?

- A) Çıkarma – Bölme
B) Çarpma – Toplama
C) Toplama – Çarpma
D) Bölme – Çıkarma

MATEMATİK TESTİ

13. Fenerbahçe – Galatasaray maçını 14 200 kadın seyirci, 5300 çocuk seyirci ve kadın seyircilerden 2400 daha fazla erkek seyirci izlemiştir. Bu maçı toplam kaç seyirci izlemiştir?

A) 21900

B) 36100

C) 35200

D) 36300

14.

$$147 + A < 349$$

Yukarıda verilen eşitsizlikte “A” yerine yazılabilecek en büyük doğal sayı kaçtır?

A) 203

B) 201

C) 200

D) 197

15. 216 kg üzümü her biri 6 kg alan kasalara yerleştirmek isteyen bir üreticinin kaç tane kasaya ihtiyacı vardır?

A) 36

B) 26

C) 16

D) 46

16. Bölenin 8, bölümün 12 olduğu bir bölme işleminde bölünen sayı en çok kaç olabilir?

A) 103

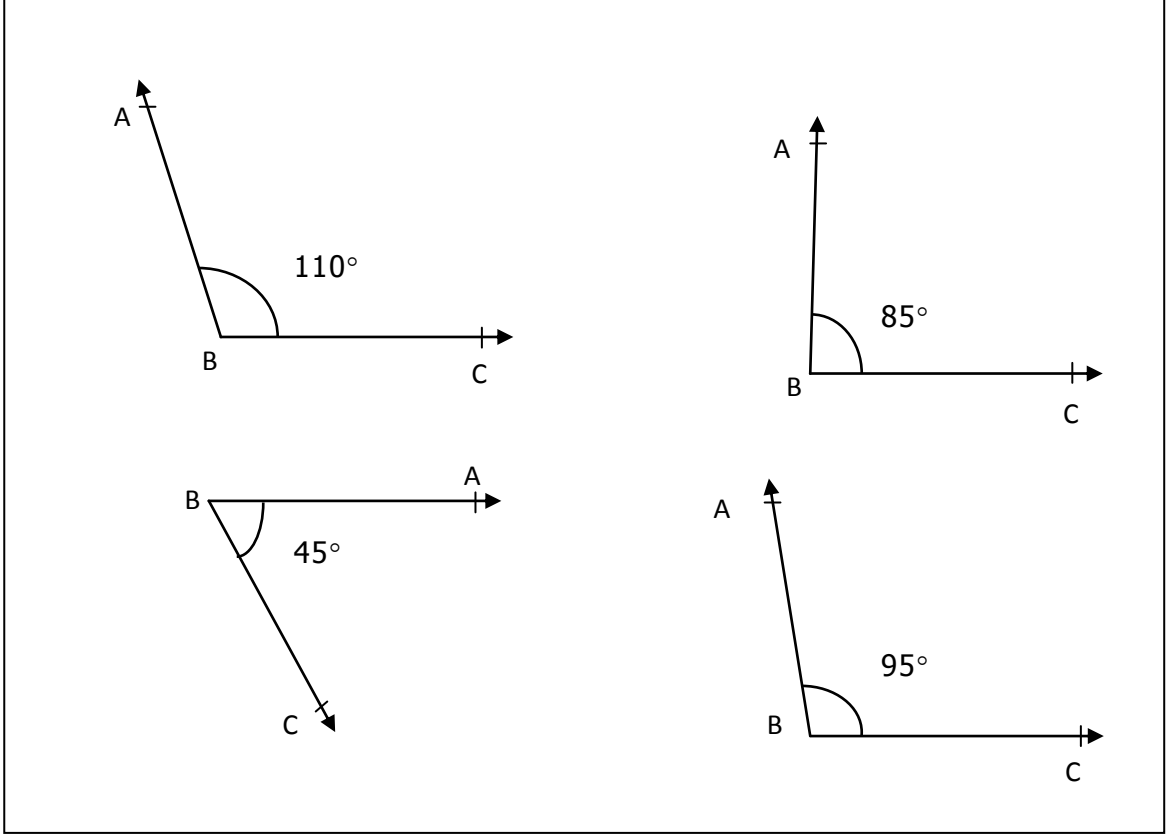
B) 107

C) 96

D) 20

MATEMATİK TESTİ

17.



Yukarıdaki açılardan kaç tanesi geniş açıdır?

A) 1

B) 2

C) 3

D) 4

18.

$$\begin{array}{r} 2A49 \\ + 485B \\ \hline 7201 \end{array}$$

Yanda verilen toplama işlemine göre
 $A + B =$ kaçtır?

A) 2

B) 3

C) 4

D) 5

MATEMATİK TESTİ

19. “Çevremizi koruyalım” kampanyasında sınıflar arası atık pet şişe kapağı (mavi kapak) toplama yarışması düzenlenmiştir. 4-A sınıfı ile 4-B sınıfı toplam 198 adet mavi kapak biriktirmiştir. 4-A sınıfı 4-B sınıfından 36 adet daha fazla kapak topladığına göre 4-A sınıfı kaç adet mavi kapak toplamıştır?

- A) 121 B) 117 C) 107 D) 81

20. Hasan bir hikaye kitabının 1.gün 38 sayfasını, 2.gün 16 sayfasını, 3.gün ise 17 sayfasını okumuştur. Geriye okunacak 21 sayfa kaldığına göre hikaye kitabının tamamı kaç sayfadır?

- A) 94 B) 80 C) 90 D) 92

21. “ 9, 6, 8, 0, 3” rakamlarıyla yazılabilecek beş basamaklı en büyük ve en küçük doğal sayının toplamı kaçtır?

- A) 134 719
B) 129 319
C) 319 129
D) 129 528

22. Bir okulda 324 öğrenci vardır. Bu öğrencilerin 67’si mezun olup okuldan ayrılırken, 81 öğrenci yeni kayıt yapıyor. Bu durumda yeni öğretim yılında kaç öğrenci öğrenim görecektir?

- A) 338 B) 310 C) 176 D) 472

MATEMATİK TESTİ

23. "48 904" doğal sayısının çözümlenmiş şekli hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

- A) $(4 \times 1000) + (8 \times 100) + (9 \times 10) + (4 \times 1)$
- B) $(4 \times 10000) + (8 \times 100) + (9 \times 10) + (4 \times 1)$
- C) $(4 \times 10000) + (8 \times 1000) + (9 \times 10) + (4 \times 1)$
- D) $(4 \times 10000) + (8 \times 1000) + (9 \times 100) + (4 \times 1)$

24. Aşağıda açılarla ilgili verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) İki dik açının ölçüleri toplamı 360° 'ye eşit olur.
- B) En büyük dar açı aynı zamanda geniş açıdır.
- C) Bir dik açı ile bir dar açının toplamı bir geniş açı ölçüsüne eşit olur.
- D) Bir dar açı ve bir geniş açının ölçüleri toplamı her zaman 180° 'ye eşittir.

25. "46 000" hangi sayının ardışıdır?

- A) 46 001
- B) 45 009
- C) 45 099
- D) 45 999

26.

$8 + 4 \times 5 - 10 \div 2 =$ işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?



- A) 25
- B) 23
- C) 3
- D) 13

MATEMATİK TESTİ

27. En yakın yüzlüğe yuvarlandığında 700 olan en büyük doğal sayı kaçtır?

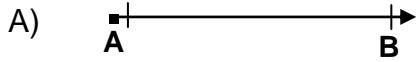
A) 699

B) 701

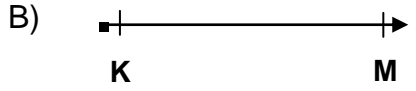
C) 749

D) 752

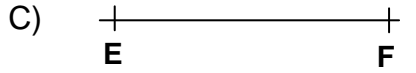
28. Aşağıda geometrik şekil – isim eşleştirmelerinden hangisi doğrudur?



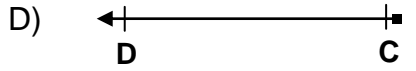
AB doğru parçası



MK ışını



EF doğrusu



CD ışını

29.
$$\begin{array}{r} A \mid 80 \\ \underline{\quad} \mid 5 \\ 3 \end{array}$$
 Yandaki bölme işlemine göre "A" kaçtır ?

A) 400

B) 397

C) 403

D) 95

30. $27 < \dots < 53$ sayı aralığında kaç tane doğal sayı vardır?

A) 25

B) 26

C) 27

D) 30

MATEMATİK TESTİNİZ BİTMİŞTİR YANITLARINIZI KONTROL EDEREK
İNGİLİZCE TESTİNE GEÇİNİZ.

MATEMATİK TESTİ

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

31. Which letter comes between “P” and “R”?

- A) S
- B) O
- C) Q
- D) T

32. September is the _____ month of the year.

- A) fifth
- B) eighth
- C) eleventh
- D) ninth

33. My grandmother _____ ride a motorbike and she _____ drive a car.

- A) can't / can
- B) can / can
- C) can / can't
- D) could / couldn't



34. A lion is _____ a boy.

- A) the strongest
- B) stronger than
- C) stronger
- D) more strong than

MATEMATİK TESTİ

35. A: _____ do you learn English?

B: _____ school.

- A) When / at
- B) Where / on
- C) What / in
- D) Where / at

36. My English lesson is at _____ on Monday afternoon.

- A) quarter past five
- B) quarter to five
- C) quarter past six
- D) quarter to six



37. My father _____ a teacher. _____ teaches maths.

- A) is / She
- B) are / They
- C) am / I
- D) is / He

38. My aunt likes _____ in the shower.

- A) sings
- B) sing
- C) singing
- D) song



MATEMATİK TESTİ

39. Every Sunday morning, I _____ my friends at the shopping mall.

- A) am meeting
- B) meets
- C) is meeting
- D) meet

40. Ayşe and Arzu _____ their bikes at the moment.

- A) are riding
- B) rides
- C) 's riding
- D) ride

41. Derin has got a new bag. _____ is blue.

- A) Her
- B) She
- C) It
- D) They



42. A: Can Ayten _____ the piano?

B: No, she _____ .

- A) playing / can't
- B) play / can
- C) play / can't
- D) plays / can't



MATEMATİK TESTİ

43. A: _____ your house _____ a garden?

B: Yes, and it's big.

- A) Have / have
- B) Has / has
- C) Have / got
- D) Has / got

44. Look! There's Mert and Kemal. They are sitting with _____ dad.

- A) them
- B) him
- C) his
- D) their

45. A: What do you wear in spring?

B: I usually wear a _____ .

- A) boots
- B) t-shirt
- C) shorts
- D) shoes

46. A: Can you see Ahmet and Mert?

B: No, sorry. I can't see _____ .

- A) them
- B) him
- C) her
- D) his



MATEMATİK TESTİ

47. Mum: Gülten, _____do you want for dinner?

Gülten: Chicken and potatoes, please.

- A) Which
- B) When
- C) Why
- D) What

48. My dad's car isn't old. It's _____

- A) new
- B) young
- C) tall
- D) short



49. A: _____ bike is that?

B: It's _____ .

- A) Who / Ali
- B) Whose / Ali's
- C) Where / Ali
- D) Who / Ali

50. Mustafa has got very long hair. _____ is brown.

- A) He
- B) It's
- C) Its
- D) It

İNGİLİZCE TESTİNİZ BİTMİŞTİR YANITLARINIZI KONTROL EDİNİZ.