

# YAKIN DOĞU İLKOKULU

**2016-2017 DERS YILI**

**5.SINIF 2. BURS SINAVI**

**30 MART 2017 PERŞEMBE**

Adı – Soyadı:.....

Not:.....

Sınıf :.....

Süre : 90dk.

## **2.OTURUM SORU KİTAPÇIĐI**

### **MATEMATİK – İNGİLİZCE**

#### **GENEL AÇIKLAMA**

1. Bu kitapçık Matematik ve İngilizce sorularını içermektedir. Kitapçık 21 sayfadan oluşmaktadır.
2. Bu test 30 Matematik ve 20 İngilizce sorusundan oluşmaktadır. (Toplam 50 soru) Tüm soruları yanıtlamanız için size 90 dakikalık süre verilecektir.
3. Her sorunun 4 seçeneği vardır. Doğru yalnız bir tanesidir. Cevap anahtarındaki doğru cevabın harfini kurşun kalemle iyice karalayınız.
4. Bir soruda birden çok seçenek karalanırsa o soru yanlış olarak değerlendirilir.
5. Bilmediđiniz soru üzerinde fazla zaman harcamayınız. Zamanınız kalırsa tekrar dönersiniz.

## MATEMATİK TESTİ

---

1. “On iki milyon yüz kırk iki bin altı yüz dokuz” şeklinde okunan sayıya en küçük üç basamaklı tek sayıyı eklersek kaç buluruz?

- A) 12 142 609
- B) 12 142 710
- C) 12 342 710
- D) 12 141 710

2.

$$A + 4\frac{2}{4} = 6\frac{5}{8}$$

$$B - 1\frac{1}{8} = 3\frac{3}{4}$$

Yukarıda verilen eşitsizliklere göre  $(B-A)$ = kaç olur?

- A)  $3\frac{3}{8}$
- B)  $3\frac{3}{4}$
- C)  $2\frac{3}{4}$
- D)  $2\frac{5}{8}$

## MATEMATİK TESTİ

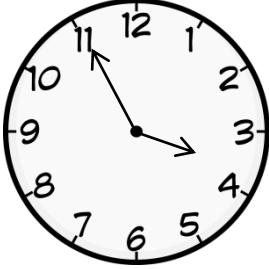
3. Üç kardeşin yaşları ardışık tek doğal sayılar şeklinde olup, toplamaları 51'dir. Büyük kardeşin yaşı 7 yıl sonra babasının doktora programını bitirdiği yaşı olacağına göre, babaları doktorasını kaç yaşında bitirmiştir?

- A) 27  
B) 22  
C) 24  
D) 26

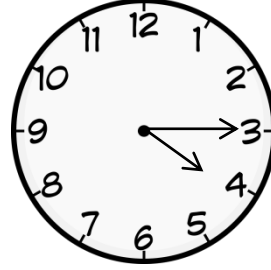


4. Sultan okula geldiğinde saatine baktı ve 08:30 olduğunu gördü. Okulda geçirdiği 7 saat 40 dakika sonra eve gitmek için otobüse binerken tekrar saatine bakarsa aşağıdakilerden hangisini görür?

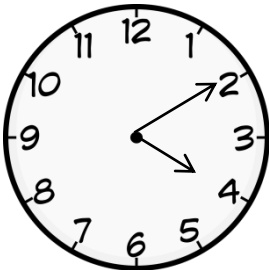
A)



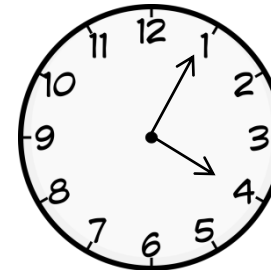
C)



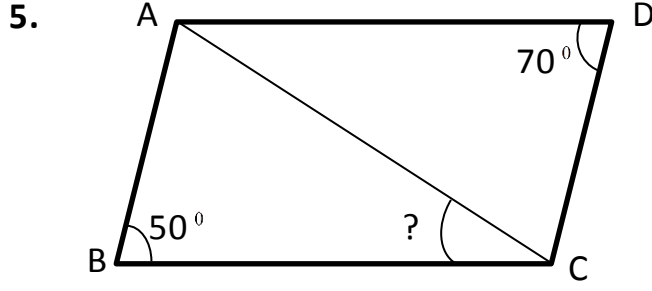
B)



D)



## MATEMATİK TESTİ



Yukarıdaki şekilde  $\triangle ABC$  ve  $\triangle ADC$  birer üçgendir. Bu şekilde  $AD=BC=AC$  ise şekilde soru işaretiyle gösterilen  $\angle ACB$ 'si kaç derecedir?

- A)  $50^\circ$
- B)  $60^\circ$
- C)  $70^\circ$
- D)  $80^\circ$

6. Her sırada eşit sayıda öğrenci masası olan 5/H sınıfında, Eylül'ün oturduğu masanın sağında 3 masa, solunda 2 masa, önünde 3 masa ve arkasında da 1 masa vardır. Eylül'ün sınıfı 5/H'de toplam kaç tane öğrenci masası vardır?

- A) 10 sıra
- B) 28 sıra
- C) 30 sıra
- D) 32 sıra



## MATEMATİK TESTİ

---

7. Rıza Dayı, otobüsüne Beyarmudu'ndan 18 yolcu alarak Lefkoşa'ya gelmek üzere yola çıkar. Türkmenköy'deki durakta 12 yolcu daha alarak otobüsünün  $\frac{6}{8}$ 'ini doldurmuş olur. Rıza Dayı yolda kaç yolcu daha alırsa otobüsü tamamen dolmuş olur?

- A) 10  
B) 12  
C) 15  
D) 40



8. Özel Bey, 15 000 TL peşinat ve 16 ay taksitle ayda 580 TL ödeyecek şekilde araba almak için bir galeriyle anlaşır. Daha sonra Özel Bey bir hesap yapıp arabayı peşin almaya karar verir. Galeri sahibi ona peşin ödemesi halinde arabayı 22 000 TL'ye verebileceğini söyler. Özel Bey, arabayı peşin aldığı taktirde, taksitliye göre kaç lira kâr eder?

- A) 2 200 TL  
B) 2 280 TL  
C) 2 208 TL  
D) 2 080 TL

## MATEMATİK TESTİ

9.



Aşağıda verilen sayılardan hangisi en küçüktür?

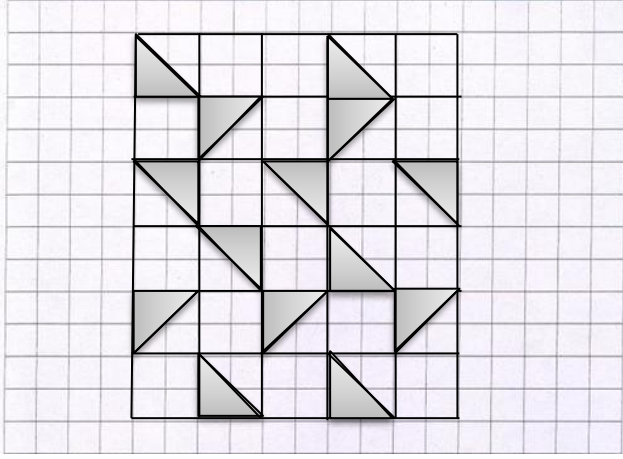
A) 0.025

B)  $\frac{1}{4}$

C) 0.16

D)  $\frac{11}{100}$

10.



Yukarıdaki şekilde taranmış kısımlar tüm şeklin kaçta kaçtır?

A)  $\frac{13}{60}$

B)  $\frac{14}{15}$

C)  $\frac{11}{60}$

D)  $\frac{7}{30}$

## MATEMATİK TESTİ

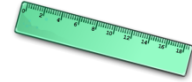
---

11. 
$$\begin{array}{r|l} A & 15 \\ - & 18 \\ \hline & K \end{array}$$

Yukarıdaki bölme işleminde A harfi ile gösterilen bölünen sayı en fazla kaç olabilir?

- A) 270
- B) 278
- C) 284
- D) 287

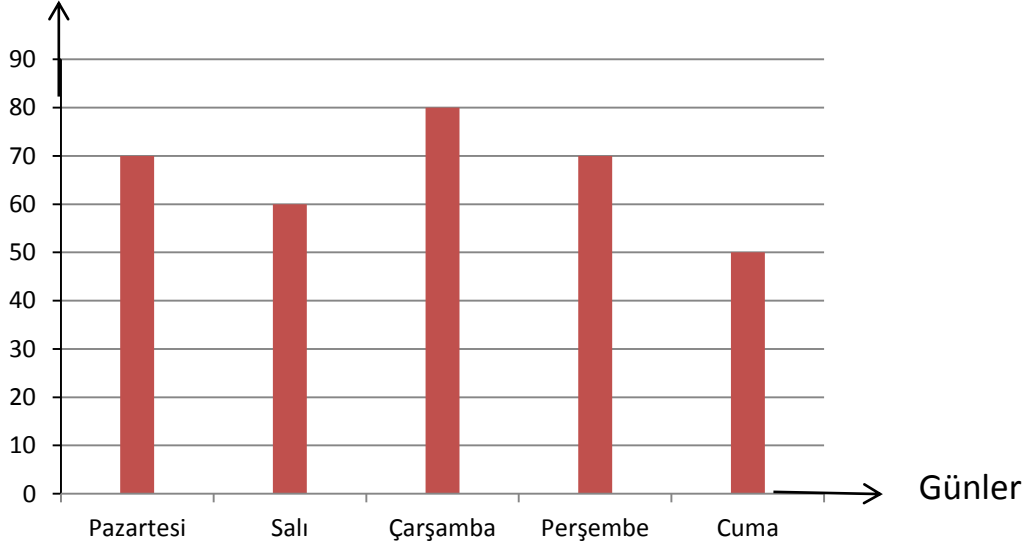
12. Kırtasiyeciden 2 tükenmez kalem ile 3 cetvel alan Cihan kasaya 19 TL ödemiştir. Tükenmez kalemin fiyatı, cetvelin fiyatından 2 TL daha pahalıdır. Kırtasiyeciden 2 cetvel ile 3 tükenmez kalem alan Gülsu acaba kasaya kaç lira ödeyecek?



- A) 21 TL
- B) 20 TL
- C) 19 TL
- D) 18 TL

## MATEMATİK TESTİ

### 13. Hasta Sayısı



**Yukarıdaki grafik Yakın Doğu Üniversitesi Hastanesinin Dahiliye Bölümü'ne bir hafta boyunca gelen hasta sayısını göstermektedir. Bu grafiğe göre aşağıda verilen ifadelerden hangisi yanlıştır?**

- A) En fazla hasta çarşamba günü gelmiştir.
- B) Perşembe günü gelen hasta sayısı, salı günü gelen hasta sayısından daha azdır.
- C) Hastaneye en az sayıda hasta cuma günü gelmiştir.
- D) Pazartesi ve perşembe günleri hastaneye eşit sayıda hasta gelmiştir.

### 14. $6363000 \div 900 =$ İşleminin sonucu kaçtır?

- A) 707
- B) 7070
- C) 770
- D) 7770



## MATEMATİK TESTİ

---

15. Deniz, 16 Kasım 1996 yılında doğdu. Kardeşi Emre ise 11 Eylül 2004 yılında doğduğuna göre iki kardeş arasındaki yaş farkı ne kadardır?

- A) 5 yıl 9 ay 15 gün
- B) 6 yıl 9 ay 25 gün
- C) 7 yıl 9 ay 25 gün
- D) 7 yıl 9 ay 15 gün

16. Doğancılı bir patates üreticisi, ürettiği patateslerin  $\frac{2}{6}$ 'sını cumartesi günü Güzelyurt'taki açık pazarda,  $\frac{1}{3}$ 'ünü de pazar günü Lefkoşa'daki açık pazarda sattı ve elinde 150 kg patatesi kaldı. Bu üretici iki günde toplam kaç kg patates satmıştır?



- A) 300 kg
- B) 225 kg
- C) 150 kg
- D) 250 kg

17.  $15 + 8 \times 21 - 11 =$  işleminin sonucu kaçtır?

- A) 472
- B) 230
- C) 272
- D) 172

## MATEMATİK TESTİ

18. Bir satıcı, tanesini 5 liradan aldığı 100 tane Fenerbahçe amblemlili çay fincanını taşırken bir kısmını kırıyor. Kalan fincanların tanesini 7 liradan satarak 60 lira kâr ediyor. Bu satıcı kaç tane çay fincanı kırmıştır?

- A) 30 tane
- B) 25 tane
- C) 20 tane
- D) 12 tane



19. Azra'nın yaşının  $\frac{1}{3}$ 'ü 6'dır. Ahmet'in yaşının  $\frac{3}{4}$ 'ü ise Azra'nın yaşına eşittir. Buna göre Ahmet Azra'dan kaç yaş büyüktür?

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

20.



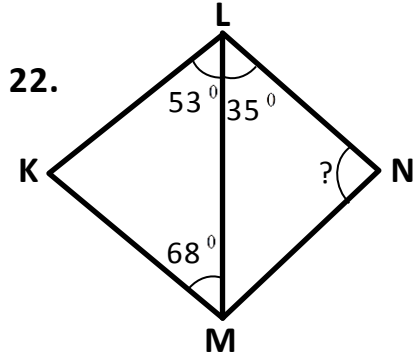
“Kırk milyon yüz kırk bin beş” şeklinde okunuşu verilen sayıyı oluşturan rakamların sayı değerleri toplamı ile basamak değerleri toplamı kaçtır?

- A) 40 140 005
- B) 40 140 091
- C) 40 140 019
- D) 40 149 005

## MATEMATİK TESTİ

21. Okunuşu “On tam sayı yüzde üç” olan sayı 7.185 sayısından ne kadar fazladır?

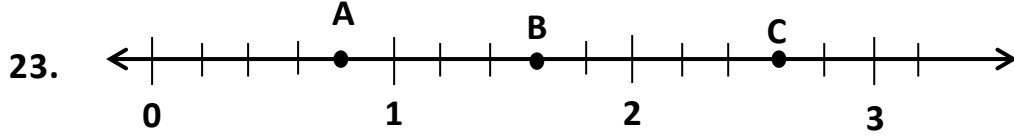
- A) 2.145
- B) 2.845
- C) 1.845
- D) 3.007



Yandaki dörtgende  $m(\widehat{LMN})=m(\widehat{MKL})$ 'dir. Buna göre  $m(\widehat{LNM})$  kaç derecedir?

- A)  $96^\circ$
- B)  $90^\circ$
- C)  $86^\circ$
- D)  $85^\circ$

## MATEMATİK TESTİ



Sayı doğrusu üzerinde harflerle ondalık sayılar gösterilmiştir. Bu gösterime göre  $C-A+B=$  kaç olur?

- A) 3.4
- B) 2.4
- C) 3.7
- D) 3.6

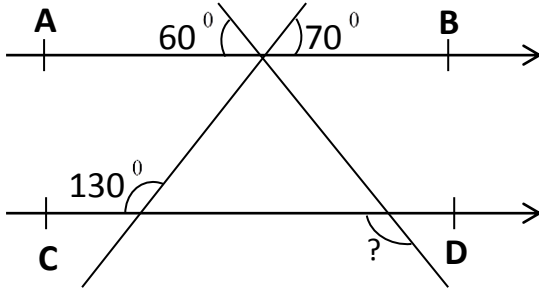
24. Mertkan ile Kaya'nın eşit sayıda tasosu vardır. Mertkan, Kaya'ya 16 tane taso verirse; Kaya'nın tasoları Mertkan'ın tasolarından kaç fazla olur?

- A) 8
- B) 16
- C) 24
- D) 32



## MATEMATİK TESTİ

25.



Yandaki şekilde ? ile gösterilen açı kaç derecedir?

- A)  $80^\circ$
- B)  $95^\circ$
- C)  $120^\circ$
- D)  $100^\circ$

26.  $0.7 - 0.2 = \triangle$  ve  $\frac{5}{8} - \frac{2}{16} = \square$  ise  $\triangle + \square =$  kaç olur?

- A)  $\frac{1}{5}$
- B) 1
- C)  $\frac{1}{2}$
- D) 2

## MATEMATİK TESTİ

27.

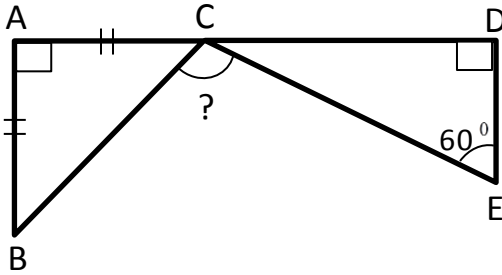
### SEBZE FİYATLARI

Marul (adet)	1.20 TL
Kereviz (adet)	1.90 TL
Domates (kg)	2.65 TL
Salatalık (kg)	4.25 TL
Soğan (kg)	1.60 TL

Markete giden Mehmet Bey, sebze bölümünden 1'er tane marul ve kereviz, 1'er kg salatalık ve soğan ile 3 kg domates alıp kasaya 20 lira vermiştir. Mehmet Bey üstten kaç lira alacak?

- A) 2.10 lira
- B) 2.05 lira
- C) 3.10 lira
- D) 4.10 lira

28.



Yandaki şekilde ? ile gösterilen açı kaç derecedir?

- A)  $105^{\circ}$
- B)  $45^{\circ}$
- C)  $30^{\circ}$
- D)  $75^{\circ}$

## MATEMATİK TESTİ

---

29. “3 – 0 – 2 – 5 – 6” rakamlarıyla oluşturulabilecek tam sayılı kısmı iki basamaklı en büyük ondalık sayı ile, tam sayılı kısmı iki basamaklı en küçük ondalık sayının farkı kaçtır?

- A) 44.964
- B) 42.964
- C) 44.937
- D) 35.847

30. A ve B birer doğal sayıdır.  $A + B = 21$  olduğuna göre  $A \times B =$  en az kaç olabilir?

- A) 42
- B) 21
- C) 11
- D) 0

MATEMATİK TESTİNİZ BİTMİŞTİR YANITLARINIZI KONTROL EDEREK  
İNGİLİZCE TESTİNE GEÇİNİZ.

# İNGİLİZCE TESTİ

---

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

31. .... for your exams at the moment?

- A) Do you study
- B) Are you study
- C) Are you studying
- D) You are studying

32.



My children hate ..... in the sea.  
..... always swim in the pool.

- A) swim / He
- B) swimming / They
- C) swam / She
- D) swims / We

33. I couldn't go to school last week ..... I was ill.

- A) so
- B) but
- C) or
- D) because





## İNGİLİZCE TESTİ

---

34. A: What shall we do this weekend?

B: ..... go to Burger City.

- A) Let's
- B) Have
- C) OK. Let's go
- D) We



35. I didn't have ..... homework ..... the weekend.

- A) some / in
- B) a / at
- C) any / in
- D) any / at

36. A: ..... there any food at the party?

B: Yes, but I ..... any because I wasn't hungry.

- A) Were / ate
- B) Was / didn't eat
- C) Was / ate
- D) Were / eat

37. I can dance. I dance ..... my friends.

- A) better
- B) best
- C) better than
- D) the best



## İNGİLİZCE TESTİ

---

38. It was very hot yesterday so I drank ..... water.

- A) glass of
- B) bottle of
- C) cup of
- D) lots of

39. Shall I make you ..... tea?

- A) many
- B) some
- C) a lot
- D) lots



40. This is ..... new dress. My mum bought it for .....

- A) my / mine
- B) mine / me
- C) my / me
- D) my / my



41. My dad ..... to go to the dentist because he has a toothache.

- A) should
- B) have
- C) must
- D) has



## İNGİLİZCE TESTİ

---

42. A: What time do you get up on Saturdays?

B: I usually get up at .....

- A) quarter to ten
- B) twenty to ten
- C) quarter past nine
- D) quarter past ten



43. A: How do you go to school every day?

B: I go ..... bus at 7 o'clock ..... the morning.

- A) by / in
- B) at / on
- C) on / at
- D) on / on

44. A: We ..... a lot of exams this year.

- A) has
- B) have got
- C) has got
- D) must

45. I ..... a big breakfast every Sunday. My mum ..... it.

- A) has / prepare
- B) am having / is preparing
- C) don't have / are preparing
- D) have / prepares



# İNGİLİZCE TESTİ

Read and answer questions 46-50.

## CAROL'S ILL

Last week, Carol was ill. She was in bed. She had a sore throat and a temperature. The doctor said she couldn't go to school. She had to stay in bed. She had to take medicine every day. The doctor said she had to eat lots of good food: cheese, eggs and fruit. She had to drink lots of fruit juice and milk but she couldn't drink coke.

Carol was bored. She wanted to get out of bed and play with her toys but she had to rest. She couldn't watch TV all day because it was bad for her. Her mum read her a story. It was about a robot family and their adventures. It was very funny and Carol laughed.

Carol's brother didn't want to go to school; he wanted to stay at home all day. He wanted to be ill, like his sister. He wanted his mum to read him stories, too. But he wasn't ill, so he had to go to school. He had to put on his school uniform, get his bag and run fast to catch the bus.

"You're lucky," he said to Carol.

"Do you really think so, Tim?" asked his sister.

**46. Why didn't Carol go to school?**

- A) She wasn't feeling well.
- B) She wanted to read a book.
- C) She wanted to watch TV.
- D) She wanted to play with her brother.

**47. Why couldn't Carol watch TV all day?**

- A) She had to go to school.
- B) She had to read a story.
- C) It wasn't good for her.
- D) Her brother was ill.



## İNGİLİZCE TESTİ

---

48. Who read Carol a book?

- A) A robot family.
- B) Her brother.
- C) The doctor.
- D) Her mum.

49. Why did Carol's brother have to go to school? Because .....

- A) he didn't want to stay at home all day.
- B) he had to read a story.
- C) he wasn't ill.
- D) he had to run.

50. Which one is correct?

- A) Carol's mum read her a boring story.
- B) Carol was happy to stay in bed.
- C) Carol's brother wanted to go to school.
- D) Carol had to eat healthy food.

İNGİLİZCE TESTİNİZ BİTMİŞTİR YANITLARINIZI KONTROL EDİNİZ.