**2015-2016 DERS YILI**

Kitapçığı

**4.SINIF 2. SEVİYE TESPİT SINAVI**

**06 MAYIS 2016 CUMA**

**Adı – Soyadı:............................................... Not:..................**

**Sınıf :...................... Süre : 90dk.**

**2.OTURUM SORU KİTAPÇIĞI**

**MATEMATİK – İNGİLİZCE**

**GENEL AÇIKLAMA**

1. Bu kitapçık Matematik ve İngilizce sorularını içermektedir. Kitapçık 16 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. 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.

**TÜRKÇE- SOSYAL BİLGİLER –FEN VE TEKNOLOJİ**

1. **“Dört yüz bin kırk” sayısının rakamlarla yazılışı hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?**
2. 400 040
3. 40 040
4. 400 004
5. 4 000 040
6. 

**(2×100) + (5×1) + (6×1000) + (7×100000) şeklinde çözümlenmiş sayı kaçtır?**

1. 25 670
2. 710 205
3. 706 205
4. 701 205



**4 basamaklı en küçük tek sayıyı yazmak için kaç tane farklı rakam kullanırız?**

1. 1
2. 2
3. 3
4. 4
5. **Annesinden 175 lira, babasından 125 lira harçlık alan Hasan tanesi 25 lira olan oyuncaklardan kaç tane alabilir ?**
6. 12
7. 5
8. 10
9. 7

**Yukarıdaki abaküste gösterilen sayı ile 4 basamaklı en büyük çift sayının toplamı kaçtır?**

1. 130 425
2. 140 423
3. 140 424
4. 140 422
5. **4’ün 4 fazlasının 4 katı ile 4’ün 4 katının 4 fazlası arasında ne kadar fark vardır?**
6. 32
7. 20
8. 12
9. 8
10. **“43 596” sayısı ile ilgili olarak aşağıda verilenlerden hangisi doğrudur?**

1. 4’ün basamak değeri 10 000’dir.
2. 3’ün sayı değeri 3000’dir.
3. 5’in basamak değeri 500’dür.
4. 9’un basamak değeri 9’dur.
5. **En büyük dar açı ile bir dik açının toplamı kaç derecedir?**
6. $180^{°}$
7. $ 181^{°}$
8. $ 189^{°}$
9. $ 179^{°}$

**Yandaki şekilde kaç tane üçgen vardır?**

1. 9
2. 8
3. 7
4. 6
5. **4 × 5 + 3 × 2 =? İşleminin sonucu hangi seçenektedir?**

1. 46
2. 36
3. 26
4. 25
5. **AAA + AA + A = 246 olduğuna göre A’nın sayı değeri kaçtır?**
6. 6
7. 4
8. 2
9. 1
10. **Aşağıdaki seçeneklerin hangisinde kesirler küçükten büyüğe , doğru olarak sıralanmıştır?**
11. $\frac{5}{8 } < \frac{3}{8 } < \frac{6}{8} < \frac{1}{8}$
12. $\frac{6}{7} < \frac{6}{8} < \frac{6}{9} < \frac{6}{10}$
13. $\frac{8}{10} < \frac{4}{10} < \frac{5}{10} < \frac{6}{10}$
14. $\frac{5}{9} < \frac{5}{8} < \frac{5}{7} < \frac{5}{6}$
15.

**...**

**...**

**?**

**6.adım**

**5.adım**

**4.adım**

**2.adım**

**3.adım**

**1.adım**

**Yukarıda toplarla oluşturulan örüntüde 6. adımda kaç tane top olmalıdır?**

1. 9
2. 11
3. 15
4. 13

**?**

**A**

**B**

**C**

$$140^{°}$$

**Yukarıdaki ABC üçgeni bir ikizkenar üçgendir. Bu üçgende C’nin dış**

**açısı** $140^{°}$ **dir. Bu üçgende** $\hat{B}$ **sı kaç derecedir?**

1. $40^{°}$
2. $100^{°}$
3. $ 80^{°}$
4. $ 140^{°}$
5. **Bir bölme işleminde bölen 12, bölüm 58 ise bu işlemde bölünen sayı**

 **en fazla kaç olur?**

1. 707
2. 696
3. 685
4. 706
5. $36+∎ < 7×6$ **eşitsizliğinin doğru olması için** $"∎"$ **yerine gelebilecek**

 **en büyük doğal sayı kaçtır?**

1. 6
2. 5
3. 4
4. 3

**Yandaki şekil eş parçalara ayrılmıştır. Taranmış kısımların şeklin yarısını göstermesi için kaç parçanın daha taranması gerekir?**

1. 5
2. 4
3. 3
4. 2
5. **Parasının** $\frac{1}{6}$ **’sı 60 lira olan Nevin, kırtasiyeciye gidip fiyatı 290 lira olan bir çanta almıştır. Nevin çantanın parasını ödedikten sonra elinde kaç lirası kalmıştır?**
6. 60
7. 10
8. 70
9. 90
10. $\left(2\frac{1}{2}-1\frac{2}{8}\right)+1\frac{3}{16}=$ **işleminin sonucu kaçtır?**
11. $ 2\frac{7}{16}$
12. $ 2\frac{2}{8}$
13. $ 2\frac{4}{16}$
14. $ 2\frac{8}{16}$

**Yandaki bileşik kesir tamsayılı kesre çevrilince alacağı değerleri A, B, C harfleriyle gösterdik.**

**Bu durumda ( A + B ) – C = ? olur.**

1. $\frac{56}{9}=A\frac{C}{B}$
2. 17
3. 16
4. 15
5. 13
6.



**Yandaki saat tam 4’ü gösteriyor. Buna göre akrep ile yelkovan arasındaki ? ile gösterilen küçük açı kaç derecedir?**

**?**

1. $ 30^{°}$
2. $ 60^{°}$
3. $ 90^{°}$
4. $ 120^{°}$

**0**

**1**

**2**

**3**

**A**

**B**

1.

**Yukarıdaki sayı doğrusunda belirtilen A ve B noktalarının değerleri toplamı kaçtır?**

1. $3\frac{3}{4}$
2. $2\frac{3}{4}$
3. $3\frac{1}{4}$
4. $2\frac{1}{4}$
5. **Hafta sonu köyünde yapılacak Eko-gün için hellimli - zeytinli yapıp satmayı düşünen Ayşe teyze, 60 kg ağırlığında bir çuval un alıp, bunun** $\frac{3}{4} $**’ünü hellimli, geriye kalanını da zeytinli yapmak istiyor. Ayşe teyze kaç kg undan zeytinli yapmıştır?**
6. 15 kg
7. 12 kg
8. 45 kg
9. 30 kg
10. **Kenar uzunlukları 7 cm, 9 cm ve 8 cm olan bir üçgen için aşağıda verilenlerden hangisi doğrudur?**
11. Eşkenar üçgendir
12. İkizkenar üçgendir.
13. Çeşitkenar üçgendir.
14. Dik açılı ikizkenar üçgendir.

**A**

**B**

**C**

**K**

**N**

**L**

**M**

**Yukarıda ABC eşkenar üçgen ve KLMN bir karedir ve çevre uzunlukları eşittir. Eşkenar üçgenin bir kenarı 8 cm ise karenin bir kenarı kaç cm’dir?**

1. 24 cm
2. 8 cm
3. 6 cm
4. 7 cm

**6, 0, 2, 5, 8**

1.

**Yukarıda verilen rakamları kullanarak yazabileceğimiz 5 basamaklı en küçük sayının onlar basamağında hangi rakam olur?**

1. 2
2. 6
3. 8
4. 5

**D**

**A**

**B**

**C**

1.

**ABCD dikdörtgenin uzun kenarı 12 cm, kısa kenarı da uzun kenarın yarısı kadardır. Bu dikdörtgenin çevresi kaç cm’dir?**

1. 24
2. 36
3. 18
4. 30
5. **Haftalık harçlığının** $\frac{3}{8} $**’ini harcayan Özer’in elinde 20 lirası kalmıştır.**

 **Özer’in toplam haftalık harçlığı kaç liradır?**

1. 25
2. 12
3. 30
4. 32
5.

**= ?**

**+**

**+**

**Yukarıdaki toplama işleminin sonucu kaçtır?**

1. $ 3\frac{3}{4}$
2. $ 3\frac{1}{2}$
3. $ 2\frac{2}{4}$
4. $ 2\frac{3}{4}$

**?**

$$65^{°}$$

**A**

**E**

**C**

**D**

**B**

1.

 **Yukarıda ABC =** $65^{°}$**’dir ve DBE açısının ölçüsüyle eşittir. Buna göre CBD = kaç olur?**

1. $65^{°}$
2. $50^{°}$
3. $60^{°}$
4. $55^{°}$

**MATEMATİK TESTİNİZ BİTMİŞTİR YANITLARINIZI KONTROL EDEREK İNGİLİZCE TESTİNE GEÇİNİZ.**

**MATEMATİK TESTİNİZ BİTMİŞTİR YANITLARINIZI KONTROL EDEREK İNGİLİZCE TESTİNE GEÇİNİZ.**

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

1. **I never go to school \_\_\_\_\_\_\_ Sundays.**
2. at
3. in
4. on
5. between
6. **My mum likes \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.**
7. cooking
8. cooked
9. cooks
10. cook
11. **My grandparents live near the sea. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ swim every day.**



1. She
2. He
3. They
4. We
5. **My bicycle is not new. It is .**
6. young
7. expensive.
8. small
9. old
10. **My sister and I \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ listening to the radio. We are**

 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ a film on TV.**

1. are / watch
2. aren’t / watching
3. am / watch
4. am not / watching
5. **A: Where is the teacher?**

 **B: She’s \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. reading a book.
2. in the classroom.
3. tall and thin.
4. MrS Brown.
5. **A: Whose umbrella is this?**

 **B: It’s my\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. friend.
2. friends.
3. friendly.
4. friend’s.
5. **money have you got?**

****

1. How many
2. How is
3. How much
4. How
5. **March is the month of the year.**
6. fifth
7. third
8. second
9. fourth
10.  **A: What \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ you do yesterday?**

 **B: We \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ football in the park.**

1. did / play
2. do / plays
3. did / played
4. does / playing
5. **A tree is than a flower.**
6. small
7. bigger
8. biggest
9. smaller
10. ** A: Can I my shorts today?**

 **B: No, you . It’s cold.**

1. wearing / can’t
2. wear / can
3. wears / can’t
4. wear / can’t
5. **My mum \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ in the garden at the moment.**
6. is
7. s
8. was
9. are
10. **My dad long hair when he was a boy, but now it \_\_\_\_\_\_**

 **short.**

1. had / is
2. has / is
3. having / are
4. have / am
5. **There \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ two cats in the garden last night.**

1. is
2. was
3. are
4. were
5.  **A: What’s the time?**

 **B: It’s .**

1. five o’clock
2. quarter to five
3. quarter past five
4. half past three
5. **Mum: Would you like \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ chicken for dinner?**

 **Gülten: No, thanks. I don’t like chicken.**

1. two
2. some
3. any
4. an
5. **A: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ do you watch TV?**

 **B: In my bedroom.**

1. When
2. Why
3. What
4. Where
5. **A: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ is the woman in the picture?**

 **B: It’s my grandmother .**

1. Who
2. Whose
3. Where
4. When
5. **Thursday comes after \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ .**
6. Wednesday
7. Sunday
8. Friday
9. Saturday

**İNGİLİZCE TESTİNİZ BİTMİŞTİR YANITLARINIZI KONTROL EDİNİZ.**