

HAYAT BİLGİSİ HAFTA SONU ÖDEVİ

ADI SOYADI:.....

09.04.2010

1. Vücudumuzdaki şeker oranını aşağıdaki organlarımızdan hangisi ayarlar?

- A) Kalp
- B) Böbrek
- C) Karaciğer

2. Sağlıklı bir yaşam için en önemli seçenek hangisidir?

- A) Spor, dengeli beslenme, uyku, temizlik.
- B) Gezmek, eğlenmek.
- C) Müzik, dans, futbol.

3. Düşüncelerimizin gazete, dergi gibi yazılı yolla aktarılmasına ne denir?

- A) Basın hürriyeti
- B) Konuşma hürriyeti
- C) Öğrenim hürriyeti

4. Ülkemizde zorunlu olan eğitim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Üniversite
- B) Lise
- C) İlköğretim

5. Sorumluluk bilinci nasıl gelişir?

- A) Görev alarak.
- B) Görevden kaçarak.
- C) Görev almayarak.

6. Yiyecek seçiminde hangisine dikkat etmeliyiz?

- A) Bayat ve bozuk olmamasına.
- B) Reklamlarının bol olmasına.
- C) Pahalı olmasına.

7. Aşağıda verilenlerden hangisi ara yönlerimizdendir?

- A) Güney
- B) Batı
- C) Güneydoğu

8. Anne ve babamızın çocukluğundan öğreneceklerimiz aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yemekler - giysiler - geziler
- B) Meslekler - haklar - görevler
- C) Oyunlar - masallar - bilmece

9. Hangi davranışımız sağlığımızı tehlikeye atabilir?

- A) Yiyecekleri yıkayarak yemek.
- B) Taze yiyecekleri satın almak.
- C) Açıkta satılan yiyeceklerden yemek.

10. Aşağıdaki durumlardan hangisi doğrudur?

- A) Gideceğimiz yeri ailemize haber vermek.
- B) Gittiğimiz yerden ne zaman geleceğimizi bildirmemek.
- C) Bir yere giderken haber vermemek.

11. Caddede karşıdan karşıya geçişlerde hangisini yapmalıyız?

- A) Koşarak karşıya geçmeliyiz.
- B) Üst veya alt geçitleri kullanmalıyız.
- C) Etrafımıza bakmadan yola çıkmalıyız.

12. Aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Bütün meslekler güzeldir.
- B) Yeteneğimiz olan mesleği yapmalıyız.
- C) Herkes aynı mesleği yapmalıdır.

13. Ailemiz ve büyüklerimizi aşağıdakilerden hangisinde gösterebiliriz?

- A) Kimlik belgemizde
- B) Soy ağacımızda
- C) Nüfus grafiğinde

14. Anne, baba ve diğer büyüklerimizin geçmişteki hayatları için aşağıdakilerden hangisini söyleriz?

- A) Kendi geçmişim
- B) Ailemizin geçmişi
- C) Ülkemizin geçmişi

15. Meslek sahipleri için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Dayanışma içindedirler.
- B) Birbirlerine ihtiyaçları vardır.
- C) Herkes her işi yapabilir.

16. Yaşadığımız ülkenin kuruluşundan önceki devlet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Türkiye Cumhuriyeti Devleti
- B) Anadolu Selçuklu Devleti
- C) Osmanlı Devleti

17. Aşağıdakilerden hangisi yönlerimizi gösteren alettir?

- A) Pusula
- B) Kroki
- C) Termometre

18. Aşağıdakilerden hangisinde oyun oynamak tehlikelidir?

- A) Parklarda
- B) Evin bahçesinde
- C) Yollarda

19. Ailede kararları kim alır?

- A) Anne
- B) Baba
- C) Aile fertleri

20. İçinde doğduğumuz toplum ve ülke, hangi özelliklerimizi belirler?

- A) Dilimizi ve vatanımızı
- B) Eğitimimizi ve mesleğimizi
- C) Boyumuzu ve göz rengimizi

21. İnsanların para kazanıp, ihtiyaçlarını karşılayabilmek için yaptıkları işlere ne denir?

- A) Meslek B) Çalışma C) Alış veriş

22. Çevremizde eğitimle ilgili olmayan kurum aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Okul
- B) Dershane
- C) Postane

23. Çevremizde sağlıkla ilgili olmayan kurum aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dispanser
- B) İtfaiye
- C) Sağlık Ocakları

24. Kabiliyetlerimiz doğrultusunda sevdiğimiz mesleği yaparsak, hangisi doğru olur?

- A) İş daha çok yaparız.
- B) İşimizde başarılı oluruz.
- C) İşleri daha çabuk bitiririz.

TÜRKÇE HAFTA SONU ÖDEVİ

ADI SOYADI:.....

09.04.2010

1. Hangi seçenek ismin “-e” halindedir?

- A. perde
- B. caddeyi
- C. caddeye

2. “Amcam bu sokak oturuyor.” cümlesinde boşluğa adın hangi hâli gelmelidir?

- A. -de hali
- B. -den hali
- C. -i hali

3. Aşağıdakilerden hangisinin yazılışı yanlıştır?

- A. kabağı
- B. tabakı
- C. tarağı

4. “Sıcak ekmekten Ali de istedi.” cümlesinde yalın hâlde bulunan ad hangisidir?

- A. sıcak
- B. ekmekten
- C. Ali

5. “Hüseyin” kelimesinin “- e” hâli hangisidir?

- A. Hüseyin'e
- B. Hüseyin'i
- C. Hüseyin'de

6. “Pencerede duran çiçeği düşürdüler.” cümlesinde adın -i hâlinde bulunan kelime hangisidir?

- A. pencerede
- B. duran
- C. çiçeği

7. “Kedi minderde uyudu.” cümlesindeki adlar hangi hâldedirler?

- A. yalın ve -den hali
- B. yalın ve -de hali
- C. -de hali ve -den hali

8. “Çocuk hızla odaya girdi, iki şişe su alarak çıktı.” cümlesinde kaç tane yalın hâlde ad vardır?

- A. 5
- B. 4
- C. 3

9. “Hande” adının “-de” hangisidir?

- A. Hande
- B. Hande'ye
- C. Hande'de

10. “Babam kırtasiyeden kalem, silgi, defter ve kitap aldı.” cümlesinde kaç tane yalın hâlde ad vardır?

- A.3
- B.4
- C.5

11. “**Seyahat**” kelimesinin “-den” hâlini yazınız?

- A. seyahatten
- B. seyahatte
- C. seyahate

12. Hangi ad yalın hâldedir?

- A. kuzu
- B. tuzu
- C. buzu

13. “**Taha yemeğe gelmedi.**” cümlesinde altı çizili kelime adın hangi halindedir?

- A. -de hâli
- B. -i hâli
- C. -e hâli

14. “**Anahtar**” kelimesi “-de” hâlinde nasıl yazılır?

- A. anahtara
- B. anahtarı
- C. anahtarda

15. Aşağıdaki kelime gruplarından hangisinde -de hâlinde bir ad vardır?

- A. Hande - derede - perde
- B. dereden - tepeden - doğadan
- C. bağa – yağa – sağa

16. “**Vadi**” kelimesi “-den” hâlinde nasıl yazılır?

- A. vadide
- B. vadiden
- C. vadiler

17. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde “-e” hâlinde bir ad vardır?

- A. Evi ateşe verdi.
- B. Kitabı masadan aldı.
- C. Şiirden bir kaç mısra okudu,

18. Aşağıdaki kelimelerden hangisi “-de” halindedir?

- A. tahta
- B. sınıfta
- C. sokaktan

19. "Bahçeleri küçük fidanlarla dolu.", cümlesindeki sıfat hangisidir?

- A. Bahçeleri
- B. küçük
- C. fidanlarla

20. "Bir elin nesi var, iki elin sesi var.", cümlesinde varlıkların sayısını bildiren sıfatlar hangileridir?

- A. bir - iki
- B. bir - nesi
- C. iki - elin

MATEMATİK HAFTA SONU ÖDEVİ - 1

ADI SOYADI:.....

09.04.2010

1. Deniz'in 41, Aykut'un 26 bilyesi vardır. Deniz'in, Aykut'tan kaç tane fazla bilyesi vardır?

A) 12 B) 14 C) 15

2. Babam 42 yaşında, annem ise 38 yaşındadır. Babam, annemden kaç yaş daha büyüktür?

A) 2 B) 4 C) 6

3. 62 sayısının 19 fazlasının 24 eksiği kaçtır?

A) 57 B) 64 C) 67

4. $70 - 39$ işleminin sonucuna 39 eklersek hangi sayıyı buluruz?

A) eksileni
B) çıkanı
C) farkı

5. Canan 24 liranın 13 lirasını harcadı. Kaç lirası kaldı?

A) 11 B) 12 C) 13

6. Bir simitçi 72 simidin 64 tanesini satmıştır. Simitçinin kaç simidi kalmıştır?

A) 6 B) 8 C) 10

7. 44 yolcusu olan bir otobüsten her durakta 6 yolcu inmiştir. 3 durak sonra otobüste kaç yolcu kalmıştır?

A) 26 B) 28 C) 30

8. 31 tane bilyesi olan Erkut, bu bilyelerin bir düzinesini kardeşine vermiştir. Erkut'un kaç bilyesi kalmıştır?

A) 24 B) 21 C) 19

9. Bir çiftçi 91 koyunun önce 28'ini sonra 35'ini sattı. Çiftçinin kaç koyunu kaldı?

A) 32 B) 30 C) 28

10. Bir toplama işleminde birinci toplanan 61, ikinci toplanan 23'tür. Buna göre toplamın 49 eksiği kaçtır?

A) 25 B) 30 C) 35

$$34 - 15 = \dots\dots\dots$$

11. Yukarıdaki çıkarma işlemine göre eksilen, çıkan ve farkın toplamı kaçtır?

A) 53 B) 68 C) 79

12. Üç sayının toplamı 96'dır. Birinci sayı 45, ikinci sayı 26'dır. Buna göre üçüncü sayı ile birinci sayının farkı kaçtır?

A) 20 B) 25 C) 30

13. Bir fabrikada çalışan 685 işçiden ilk ay 98, ikinci ay 49'u isten ayrılmıştır. Fabrikada çalışan kaç kişi kalmıştır?

A) 512 B) 529 C) 538

14. Bir çıkarma işleminde eksilen sayı ile farkın toplamı 62, çıkan 26'dır. Eksilen sayı kaçtır?

A) 79 B) 44 C) 59

15. Çocuğu doğduğunda 25 yaşında olan annenin bugünkü yaşı 42 olduğuna göre çocuk kaç yaşındadır?

A) 15 B) 12 C) 17

16. $A + B = 64$ ve B sayısı 14 olduğuna göre $A - B = \dots\dots\dots$ kaçtır?

A) 36 B) 55 C) 50

17. Babam 5 yıl sonra 44 yaşında olacak. Babam 3 yıl önce kaç yaşındaydı?

A) 36 B) 39 C) 41

18. 92 metrelik kumaştan sırayla 18 metre, 19 metre ve 12 metre satılmıştır. Geriye kaç metre kumaş kalmıştır?

A) 41 B) 43 C) 45

19. Bir kümesteki tavukların sayısı, horozlardan 29 fazladır. Kümeste 47 tavuk olduğuna göre, kümeste toplam kaç hayvan vardır?

A) 57 B) 65 C) 76

20. Üç sayının toplamı 90'dır. Sayılardan biri 26, diğeri 35 olduğuna göre, üçüncü sayı kaçtır?

A) 23 B) 27 C) 29

MATEMATİK HAFTA SONU ÖDEVİ - 2

ADI SOYADI:.....

09.04.2010

Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 1 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

....

$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

....

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

....

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

....

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

....

$$\begin{array}{r} 14 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

....

$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

....

$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

....

$$\begin{array}{r} 20 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

....

$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 22 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 30 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 40 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

....

$$\begin{array}{r} 31 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

....

$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

....

$$\begin{array}{r} 33 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

....

$$\begin{array}{r} 41 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

....

Birazda Eğlence

siyah

1- $10 + \square = 22$

2- $40 + \square = 66$

3- $20 + \square = 77$

4- $30 + \square = 65$

5- $10 + \square = 91$

6- $20 + \square = 63$

7- $50 + \square = 88$

8- $90 - \square = 54$

9- $70 - \square = 52$

10- $50 - \square = 3$

11- $60 - \square = 37$

12- $70 - \square = 1$

13- $80 - \square = 43$

14- $70 - \square = 42$

sarı

1- $100 - \square = 14$

2- $80 - \square = 29$

3- $50 - \square = 25$

4- $90 - \square = 47$

5- $20 + \square = 69$

6- $70 + \square = 87$

7- $40 + \square = 82$

8- $60 + \square = 99$

