

1. Bu küçük iş, birçok zahmet,
Biraz gayrete maloldu,
Adamcağız tam bir saat
Ateş başında yoruldu.
Demek biraz iyi işler,
Biraz alın teri ister!
- Şiirde anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Ateşin insanları bunalttığı
B) İnsanların çalışkan olması gerektiği
C) Yorucu işlerin uzun zaman aldığı
D) İşlerin alın teriyle değer kazandığı
2. Aşağıdaki cümlelerden hangisinin sonuna soru işareti konulmaz?
- A) Annemi mi bekledin.
B) İyisi mi ben kendim gideyim.
C) Tarlaya tohum ekecek misin.
D) Okula ne zaman geleceksin.
3. Bacalar tüter evlerde,
Gönül ilkbaharı özler,
Rüya görür alevlerde,
Sobalara dalan gözler.
- Dörtlükte kaç tane çoğul isim vardır?
- A) 3 B) 4 C) 5 D) 6
4. Gürsulu kasabasında "Kendinden Yana Halime" adında bir kadın yaşardı. Halime Kadın her konuda yalnız kendi çıkarlarını gözetirdi. Kasabada şenlik, düğün, ölüm, doğum gibi olaylar olunca, evinden çıkmazdı. Hiç kimsenin acısını ve sevincini paylaşmak istemezdi. Kendinden ve tek oğlundan başka hiç kimseyi sevmezdi.
- Parçaya göre, Halime Kadın için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?
- A) Özverili B) Bencil
C) Duyarsız D) Uyumsuz
5. Aşağıdaki sözcükler sözlükteki gibi sıralandığında hangisi en sonda yer alır?
- A) Davet B) Davul
C) Davranış D) Davacı
6. "-ki" eki aşağıdaki cümlelerin hangisinde ilgi zamiri olarak kullanılmıştır?
- A) Önceki gün seninle çok çalıştık.
B) Sınıf yarınki geziye hazırlandı.
C) İçerdeki ışık, sokağa taşıyordu.
D) Resimler içinde kardeşininki en iyisiydi.

7. Aşağıdakilerin hangisinde "bağlaç" iki cümleyi birbirine bağlamıştır?
- A) Öğleyn ekmek veya simit alırız.
B) Ali de Veli de arkadaşımıdır.
C) Erken çıktık, ama yetişemedik.
D) Leyla ile Mecnun aşk öyküsüdür.
8. Doğan'la Mevlüt'ün çocuklukları hep bir arada geçti. Köyün yamaçlarında beraber kelebek kovaladılar, ovasında birlikte at koşturdular, tarlasında beraber çift sürdüler. İki kardeş olsalar, bu kadar iyi geçinemezlerdi. Biri bir haksızlığa uğradı mı, öbürü yardımına koşar, biri hastalandı mı, diğeri kasabaya gider, doktor mu, ilaç mı, ne icap ediyorsa, alır getirirdi.
- Parçada, çocuklarla ilgili olarak esas anlatılmak istenen nedir?
- A) Çok iyi iki arkadaş oldukları
B) İkisinin de aynı köyde doğmuş oldukları
C) Çocukluk yıllarını birlikte geçirdikleri
D) Hayvanlarla uğraşmayı sevdikleri
9. "O kitabı iki defa okudum." cümlesinin öznesi aşağıdakilerden hangisidir?
- A) İki defa B) O kitabı C) Ben D) O
10. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde özneyüklem uygunluğu yoktur?
- A) Otomobiller, bir uğultuyla geçiyordu.
B) Gözlerimiz yollarda kaldılar.
C) Annem, akşam eve yorgun döndü.
D) Çocuklar, tiyatroya erken geldiler.
11. Bahçeler bir kar kuyusu,
Ağaçlar bir gümüş şamdan,
Dere akmaz, buz tutar su,
Sesler kesilir akşamdan.
- Dörtlükte, aşağıdakilerden hangileri bir varlığa benzetilmiştir?
- A) Dere - Kar kuyusu B) Bahçeler - Şamdan
C) Sesler - Akşam D) Ağaçlar - Bahçeler
12. Bir postacımız var bizim
Bisikleti kırmızı
Bir postacımız var
Bir bastı mı pedala kimse tutamaz onu
- Dörtlükte zamir olan kaç sözcük vardır?
- A) 1 B) 2 C) 3 D) 4

13. Antalya'nın Kale Mahallesi'nde gezmek, iki yanı mimarlık eserleriyle süslü daracık sokaklarında dolaşmak, ne kadar güzeldir. Sonra Antalya Limanı'ndan masmavi Akdeniz'in ve sarı, yeşil, kırmızı çizgiler çizen kayalıkların güzelliğine doyum olmaz. Ağaçlarından yüz binlerce portakal, limon, mandalin sarkan bahçeler görmek, Düden Şelâlesi önünden motorla yüzlerce kez geçmek insanı usandırmaz.

Parçadan Antalya için çıkarılacak en kapsamlı düşünce aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Doğal güzellikleri ve mimarisiyle hârika bir yerdir.
B) Akdeniz'de çok güzel bir limana sahiptir.
C) En önemli doğal zenginliği turuncgillerdir.
D) Her tarafı tarihi zenginliklerle doludur.
14. Aşağıdaki cümlelerin hangisindeki "yaş" sözcüğü diğerleriyle sestestir?
- A) Yaş ilerledikçe, bazı şeyleri öğrenmek zorlaşır.
B) Ağaç yaş iken eğilir.
C) Yaş otuz beş, yolun yarısı eder.
D) Ahmet, sekiz on yaşlarında müziğe başlamıştı.

15. Son bayram gecesinin ruhuma çöken sisi,
En güzel günlerime pencereden veda.
Dolaba kaldırılan bir bayram elbisesi
İle bütün neşem de kapanırdı dolaba.

Dörtlükte esas anlatılmak istenen nedir?

- A) Yazarın vedalaşmayı hiç sevmediği
B) Bayramlarda özel elbise giyildiği
C) Çocukluğun, en güzel günler olduğu
D) Bayramın bitmesinden hüznün duyulduğu
16. Aşağıdaki sorulardan hangisi cümlede dolaylı tümleci bulmaya yönelik değildir?
- A) Neler verdiniz? B) Nereden geldiler?
C) Nereye gittiniz? D) Nerede kaldınız?
17. Dörtlüğün hangi dizesinde büyük ünlü uyumu kuralına uymayan bir sözcük vardır?
- A) Adını adımdan önce
B) Heceledim, öğrendim.
C) Duvarları, kitapları
D) Senin resminle beğendim.
18. Aşağıdaki cümlelerin hangisinden eylemin hâlâ devam ettiği anlaşılabilir?
- A) Buralarda eskiden kuşlar öterdi.
B) Buralarda eskiden de kuşlar öterdi.
C) Buralarda eskiden kuşlar da öterdi.
D) Buralarda eskiden kuşlar bile öterdi.

19. Dörtlüğün hangi dizesinde hâl eki almış sözcük vardır?

- A) Daha iyi anlarım her yıl
B) Açıldıkça düşüncelerim,
C) İlk sevgim büyür, büyür de
D) Seni daha da severim.

- 20.

Hayat cazip uğraşlarla dolu bir âlemdir. Fakat bu uğraşların en güzellerinin tadını, ancak iyi yetişmiş, gençliğinde kafasını çeşitli bilgilerle doldurmuş, hayata iyi hazırlanmış olanlar çıkarabilir. Yaşları henüz küçükken bu gerçeği anlayamamak hatasını işleyenler, sadece en güzel yıllarını boşuna harcamakla kalmış olurlar.

Paragraftan aşağıdakilerin hangisi çıkarılamaz?

- A) Yapılan hatalardan pişmanlık duyulması gerektiği
B) Hayatın tadını bilgili insanların çıkardığı
C) Mutluluk için gençlik döneminin iyi değerlendirilmesi gerektiği
D) Hayatta son pişmanlığın hiçbir fayda vermediği

21. Bazı ad tamlamalarında tamlayan tamlananın neden yapıldığını belirtir.

Aşağıdakilerden hangisi bu özellikte bir tamlamadır?

- A) Aslan asker B) Tahta kaşık
C) Demir bilek D) Taş yürek

22. Aşağıdaki sözcüklerden hangisinin kökü isimdir?

- A) Uçak B) Sergi C) Yurttaş D) Karışık

23. Dörtlüğün hangi dizesi devrik cümledir?

- A) Rüzgâr eser, dallarınız atışır,
B) Kuşlarınız birbiriyle ötüşür,
C) Ören yerler bu bayramdan pek üşür,
D) Sümbül niçin yaslı bakışır, dağlar?

24. Aşağıdaki deyimlerden hangisinin anlamı diğerlerinden farklıdır?

- A) Dünyadan haberi olmamak.
B) Dünya gözüne zindan olmak.
C) Dünya başına dar gelmek.
D) Dünya başına yıkılmak.

25. Aşağıdakilerden hangisi “Ağır kazan geç kaynar.” atasözünün anlamına uygun düşmez?

- A) Kalın kafalı insan bir konuyu zor anlar.
- B) Değerli kişiye herkes saygı gösterir.
- C) Ağırbaşlı insan çabuk öfkelenmez.
- D) Tembel kimsenin elinden iş geç çıkar.

26. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde “de” nin yazımı yanlıştır?

- A) Çocuklar da o gece uyuyamadılar.
- B) Parka gidiyorsan, bunları da al.
- C) Köyümüzdeki evimiz de çok mutluyduk.
- D) O günden sonra da hiç görüşmedik.

27. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde iyelik eki almış sözcük yoktur?

- A) Kalem bana verdi.
- B) Silginizi alabilir miyim?
- C) Yolculuğumuz çok iyi geçti.
- D) Bir bebekleri daha oldu.

28. “Misafir on kismetle gelir, birini yer, dokuzunu bırakır.” cümlesinde geçen aşağıdaki sözcüklerden hangisi fiil değildir?

- A) Yer B) Bırakır C) Birini D) Gelir

29. 1- Berabere kalmak en iyi sonuçtu.
2- Orhan beraberinde kardeşini de getirdi.
3- Hasan’la beraber aynı işi yaptık.
4- Bilgi yarışması berabere bitti.

Yukarıdaki cümlelerin hangisindeki altı çizili sözcükler aynı anlamda kullanılmıştır?

- A) 1 - 2 B) 2 - 4 C) 3 - 4 D) 1 - 4


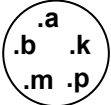
30. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde pekiştirme sıfatı vardır?

- A) Tarihimiz anlı şanlı zaferlerle doludur.
- B) Kışın her taraf bembeyaz oldu.
- C) Orhan’ın kırmızı çizgili gömleği vardı.
- D) Çeşmenin suyu şırıl şırıl akıyordu.

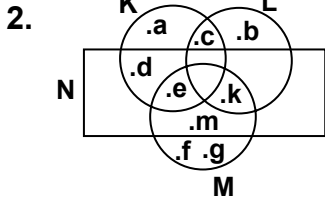
TÜRKÇE TESTİ BİTTİ.
MATEMATİK TESTİNE GEÇİNİZ

MATEMATİK TESTİ

DPY 4. SINIF

1. A  B  A ve B kümelerinin şemaları verilmiştir. Buna göre, aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) A ve B kümeleri eşit kümelerdir.
 B) A ve B kümeleri denk kümelerdir.
 C) $A=\{10 \text{ dan küçük doğal sayılar}\}$
 D) $B=\{\text{Alfabemizin ilk beş harfi}\}$



Şemada belirtilen kümelerden hangisinin elemanı en fazladır?

- A) M B) L C) K D) N
3. 950807 sayısındaki 8 in basamak değeri ile 5 in sayı değeri arasındaki fark kaçtır?
 A) 795 B) 805 C) 4200 D) 5800
4. 3498 sayısında, sayı değeri en büyük olan rakam ile basamak değeri en büyük olan rakamın sayı değerleri toplamı kaçtır?
 A) 17 B) 15 C) 13 D) 12
5. Çözümlemiş şekli $(2 \times 100\,000) + (3 \times 1000) + (1 \times 100) + (9 \times 1)$ olan sayı hangisidir?
 A) 2319 B) 20319 C) 203109 D) 213109
6. Aşağıdakilerden hangisi, altı basamaklı doğal sayılardaki bölük adlarıdır?
 A) onlar-yüzler B) birler-yüzler
 C) birler-binler D) onlar-binler
7. Aşağıda okunuşları verilen sayılardan en büyüğü hangisidir?
 A) otuz bin dört yüz beş B) otuz bin dört yüz elli
 C) otuz dört bin elli D) otuz dört bin beş yüz
8. $365432 < 365503 < 365530 < 365520 < 365550$
 Aşağıdaki sayılardan hangisi verilen sıralamada yanlış yerleştirilmiştir?
 A) 365432 B) 365503 C) 365520 D) 365550
9. 7 yumurta ve 3 paket yağ için 5250 lira ödenmiştir. 6 paket yağ 5600 lira ise, 1 yumurta kaç liradır?
 A) 350 B) 300 C) 275 D) 240
10. Aşağıdaki çarpma işlemlerinin hangisinde çarpımın birler basamağındaki rakam 3 tür?
 A) 1230×393 B) 3797×106

- C) 1079×337 D) 112×3001

11. Bir bölme işleminde bölünen 43, bölüm 4 ve kalan 7 dir. Buna göre, bölen sayı kaçtır?
 A) 8 B) 9 C) 10 D) 11
12.
 Verilen çarpma işlemine göre çarpım kaçtır?
 A) 171446 B) 107144 C) 117104 D) 117144
13. $\frac{170}{5} = 850$ Verilen işlemle aşağıdaki problemlerden hangisinin çözümü yapılmıştır?
 A) 5 tanesi 170 lira olan yumurtaların 850 tanesi kaç liradır?
 B) 850 metre kumaş 170 metrelik kaç parçaya ayrılmıştır?
 C) Tanesi 5 lira olan sakızlardan 170 tane alan bir kişi kaç lira öder?
 D) 5 adımı 170 cm olan bir çocuğun 850 adımı kaç cm dir?
14.
 Şekilde bir bütün eş parçalara ayrılmıştır. Buna göre, aşağıdaki kesirlerden hangisi taralı kısımlara karşılık gelir?
 A) $\frac{7}{8}$ B) $\frac{3}{5}$ C) $\frac{8}{15}$ D) $\frac{7}{15}$
15. $\frac{15}{42}$ kesrinin payına hangi sayı eklenirse, $\frac{4}{7}$ kesrine denk bir kesir elde edilir?
 A) 5 B) 7 C) 8 D) 9
16.
 Şekildeki sayı doğrusunda 2 ile 3 arası 5 eş parçaya bölünmüş ve her nokta harflerle isimlendirilmiştir. $2\frac{3}{5}$ kesrine hangi nokta karşılık gelir?
 A) M B) L C) N D) K

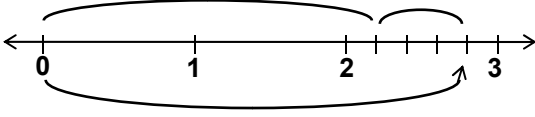
MATEMATİK TESTİ

DPY 4. SINIF

17. Bir adımı 55 cm olan Ali, evden okula 78 adımda varıyor. Ev ile okul arasındaki yolun uzunluğu kaç metredir?

- A) 42,9 B) 40,4 C) 39 D) 33

18.



Verilen sayı doğrusu üzerinde 2 ile 3 arası 5 eş parçaya bölünmüştür. Bu sayı doğrusu üzerinde gösterilen toplama işlemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\frac{1}{5} + \frac{3}{5} = \frac{4}{5}$ B) $2\frac{1}{5} + \frac{3}{5} = 2\frac{4}{5}$
 C) $2\frac{1}{5} + \frac{2}{5} = 2\frac{3}{5}$ D) $2\frac{3}{5} + \frac{1}{5} = 2\frac{4}{5}$

19. $2\frac{3}{5} \times 3$ çarpma işleminin sonucu kaçtır?

- A) $7\frac{4}{5}$ B) $6\frac{3}{5}$ C) $5\frac{3}{5}$ D) $3\frac{4}{5}$

20. Cemil, cevizlerinin $\frac{2}{5}$ 'ini Ahmet'e, $\frac{1}{5}$ 'ini Ayşe'ye veriyor. Geriye 24 tane cevizi kaldığına göre, Cemil'in kaç tane cevizi vardı?

- A) 36 B) 40 C) 48 D) 60

21. Aşağıdakilerden hangisinde verilen kesirlerin her ikisi de basit kesirdir?

- A) $\frac{4}{5}, \frac{6}{10}$ B) $\frac{2}{3}, \frac{3}{3}$
 C) $\frac{4}{3}, \frac{4}{4}$ D) $\frac{1011}{1010}, \frac{100}{101}$

22. $\frac{a}{b} = \frac{60}{70}$ olduğuna göre, a yerine 18 yazılırsa b yerine hangi sayı yazılmalıdır?

- A) 14 B) 21 C) 24 D) 28

23.

İşçinin Adı	Topladığı Kiraz (kg)
Ayşe	22,4
Cemile	23,7
Hatice	20,6
Demet	21,3
Selma	21,5

Yukarıdaki tabloda, işçilerin bir günde topladıkları kiraz miktarları verilmiştir. Buna göre, bir işçi günde ortalama kaç kg kiraz toplamaktadır?

- A) 22,4 B) 22,1 C) 21,9 D) 20,8

24. ☆□, △ üzere, verilen toplama işleminde ☆ yerine hangi rakam gelmelidir?

$$\begin{array}{r} \star \square, \triangle \\ + \triangle, 7 \\ \hline \square 3, 5 \end{array}$$

30. Aşağıdaki geometrik şekillerden hangisinin simetri eksenini yoktur?

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

25. 50 kilogram pirincin 15,75 kilogramını Ayşe, 17,45 kilogramını Fatma, kalanını da Zehra hanım almıştır. Zehra hanımın aldığı pirinç kaç kilogramdır?

- A) 15,4 B) 16,8 C) 17,2 D) 19,8

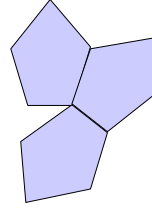
26. Aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Doğrunun uzunluğu ölçülebilir.
 B) Işıklar iki ucundan da sınırlı değildir.
 C) Uzunluğu ölçülen doğruya ışın denir.
 D) Doğru parçası iki ucundan sınırlıdır.

27. Bir kenarının uzunluğu 6 cm olan dikdörtgenin alanı 90 cm² ise, çevresinin uzunluğu kaç cm dir?

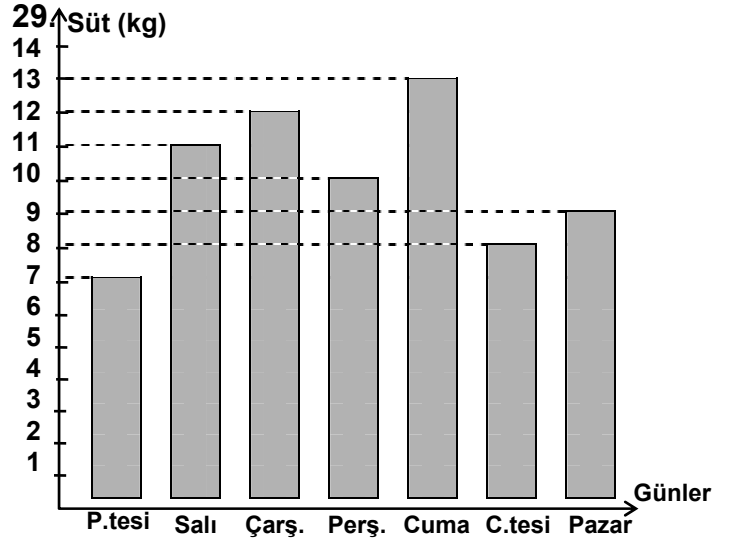
- A) 30 B) 42 C) 46 D) 48

28.



Verilen şekil, bir kenarı 8 cm olan düzgün beşgenlerden meydana gelmiştir. Bu şeklin, çevresinin uzunluğu kaç cm dir?

- A) 120 B) 104 C) 88 D) 64



Verilen grafik, bir pastahanede kullanılan haftalık süt miktarını göstermektedir. Bu pastahanede günde ortalama kaç litre süt kullanılmaktadır?

- A) 8 B) 9 C) 10 D) 11

MATEMATİK TESTİ

DPY 4. SINIF

- A) B)



Dikdörtgen



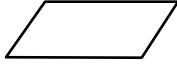
Kare

C)



Daire

D)



Paralelkenar

**MATEMATİK TESTİ BİTTİ.
FEN GRUBU TESTİNE GEÇİNİZ.**

FEN GRUBU TESTİ

DPY 4. SINIF

1. Ülkemizde gece ve gündüz sürelerinin eşit olduğu tarih hangisidir?

A) 21 Haziran
C) 23 Eylül

B) 21 Aralık
D) 1 Ocak

2.



Ay'ın şekilde görülen evresi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İlk dördün B) Dolunay
C) Yeni ay D) Son dördün
3. Aşağıdakilerden hangisi çevrede kalıcı kirliliğe yol açar?
A) Kullanılmış piller B) Canlı kalıntıları
C) Sofra artığı D) Hayvan gübresi
4. Canlıların beslenmesi ile ilgili bilgilerden hangileri doğrudur?
I- Bütün canlılar besine ihtiyaç duyar.
II- Bitkiler besin yapmak için otçullara muhtaçtır.
III- Bazı balıklar sudaki üreticilerle beslenir.
A) Yalnız I B) Yalnız II C) I-III D) I-II-III
5. Maddelerle ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?
A) Kütleleri vardır.
B) Bazıları renklerinden tanınır.
C) Bazılarının belirli bir şekli vardır.
D) Bütün maddeler, tadına bakılarak ayırt edilir.
6. Tamamen su dolu kaba $\frac{1}{3}$ ü batırılan 60 cm^3 lük plâstik top kaç cm^3 su taşırır?
A) 10 B) 20 C) 30 D) 60
7. Kütle ile ilgili bilgilerden hangisi doğrudur?
A) Dereceli kap ile ölçülür.
B) Maddelerin ortak özelliğidir.
C) Maddelerin sıcaklığı arttıkça kütleleri artar.
D) Cisimlerin boyutlarının çarpımına eşittir.
8. Kaynama sıcaklığı ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?
A) Kaynama süresince sabit kalır.
B) Maddenin miktarına bağlıdır.
C) Sıvı maddeler için ayırt edici bir özelliktir.
D) Dış basınç azaldıkça kaynama sıcaklığı düşer.
9. Aşağıdakilerden hangisi sadece gazların özelliğidir?
A) Bulunduğu kabı tamamen doldurma
B) Bulunduğu kabın şeklini alma
18. I- Yumurtalarını sıcak toprağa bırakma
II- Kuluçkaya yatma
III- Yavrularına ilgi gösterme
Yukarıdakilerden hangileri evcilleşmiş kuşların özelliğidir?

- C) Hacme sahip olma
D) Genleşebilme
10. Aşağıdakilerden hangisi fotosentez ile ilgili değildir?
A) Su üretme
B) Oksijen üretme
C) Güneş ışığı kullanma
D) Karbondioksit kullanma
11. Hangi olayda oksijen açığa çıkar?
A) Çimlenme B) Yanma
C) Besin yapımı D) Solunum
12. Aşağıdakilerden hangisi tohum oluşturmaz?
A) Eğrelti B) Gelincik
C) Papatya D) Buğday
13. Aşağıdakilerden hangisi baklagiller grubundandır?
A) Buğday B) Pirinç
C) Mercimek D) Çavdar
14. Aşağıdakilerin hangisinde oksijen kullanılarak enerji elde edilir?
A) Su buharlaşırken
B) Bitki besin yaparken
C) Bitki solunum yaparken
D) Su buharı yoğunlaşırken
15. Aşağıdakilerden hangisi hayvan hücresinde bulunmaz?
A) Çekirdek
B) Koful
C) Sitoplâzma
D) Hücre duvarı
16. Bitkide aşağıdaki özelliklerden hangisi besin yapmada doğrudan etkilidir?
A) Çiçekli olma B) Köke sahip olma
C) Damarlı olma D) Klorofilli olma
17. Aşağıdakilerden hangisi doğurarak çoğalır?
A) Kurbağa B) Alabalık
C) Kertenkele D) Fare

FEN GRUBU TESTİ

DPY 4. SINIF

- A) Yalnız I B) I-II C) II-III D) I-II-III

19. Aşağıdakilerden hangisi bir hücreli canlılarda görülmez?

- A) Yumurtayla çođalma
- B) Solunum yapma
- C) Beslenme
- D) İrkilme

20. Böceklerde, hangi örtü şekilleri görülür?

- I- Telek
- II- Pul
- III- Kitin

- A) Yalnız II B) Yalnız III C) I-II D) I-III

**FEN GRUBU TESTİ BİTTİ.
SOSYAL GRUBU TESTİNE GEÇİNİZ.**

SOSYAL GRUBU TESTİ

DPY 4. SINIF

1. Kendi adına bağımsız olarak çalışan, çiftçi, esnaf ve sanatkârların sosyal güvenlik hizmetlerini karşılayan kurum hangisidir?

- A) Bağ-Kur
- B) Sosyal Sigortalar Kurumu
- C) T.C Emekli Sandığı

D) Yardım Sandıkları

2. • Terzinin elbise dikmesi
• Ayakkabıcının ayakkabı yapması
• Doktorun hasta tedavi etmesi
• Manavın sebze ve meyve satması gibi,

bireylerin farklı işler yapmaları aşağıdakilerden hangisine örnek olur?

- A) Tüketime B) İhtiyaca
C) Tasarruf D) İş bölümüne

3. Aşağıdakilerden hangisi, okulun topluma karşı üstlendiği görevlerden değildir?

- A) Çevrenin kültürünü geliştirmesi
B) Bilgi aktaran bir merkez olması
C) Ülke kalkınmasında rol oynaması
D) Disiplin yönetmeliğini hazırlaması

4. Aşağıdakilerden hangisi, ailenin toplumun temelinde yer almasının nedenlerinden değildir?

- A) Sağlıklı bireylerin yetiştiği ortam olması
B) Kültürel değerlerini gelecek nesillere aktarması
C) Nüfusun kaynağını oluşturması
D) Akraba evliliğine dayanması

5. Haymana ve Cihanbeyli plâtoları hangi bölge-
mizde yer alır?

- A) Doğu Anadolu B) Ege
C) İç Anadolu D) Akdeniz

6. I- Bitki örtüsünü zenginleştirmek
II- Elektrik enerjisi üretmek
III- Sulama yapmak ve içme suyu temin etmek
IV- Balık üretmek

Ülkemizdeki barajların yapılmasında, yukarı-
dakilerden hangileri öncelikli olarak göz önünde
tutulmaktadır?

- A) I-II B) II-III C) I-IV D) II-IV

7. Türkiyedeki baraj göllerinin en büyüğü olan
Atatürk Barajı, aşağıdaki akarsulardan hangisi
üzerinde yer alır?

- A) Kızılırmak B) Fırat
C) Dicle D) Sakarya

8. Orman alanları, kıyı bölgelerimizde daha gür
ve geniştir. Bunda, aşağıdakilerden hangisi
daha fazla etkili olmuştur?

- A) Yağışlar B) Toprak yapısı
C) Sıcaklık D) Eğim

9. Ülkemizde, Karasal İklimin hakim olduğu
alanlarda daha çok aşağıdaki bitki örtülerinden
hangisi görülür?

- A) Maki B) Orman C) Bozkır D) Fundalık

10. 1:200.000 ölçekli bir haritada 10 cm gelen bir
uzunluk, gerçekte kaç km yi gösterir?

- A) 10 B) 30 C) 20 D) 40

11. Aşağıdakilerden hangisi özel haritalar
içerisinde yer almaz?

- A) Atlas haritaları B) Nüfus haritaları
C) Turizm haritası D) İklim haritası

12. Aşağıdakilerden hangisi iç ovalarımız
arasında yer almaz?

- A) Çarşamba B) Yüksekova
C) Konya D) Muş

13. Aşağıdakilerden hangisi haberleşme araç-
larından biri değildir?

- A) Mektup B) Havale C) Telefon D) Faks

14. Yurdumuzda en ucuz enerji kaynağı hangisidir?

- A) Petrol B) Linyit
C) Su D) Taş kömürü

15. Aşağıdakilerden hangisi tarihin konuları
arasında yer alır?

- A) Devletler arasındaki ilişkiler
B) Yüzey şekillerinin oluşumu
C) Bir insanın, doğumundan ölümüne kadar
geçirdiği devreler
D) Çevrenin fertler üzerindeki etkileri

SOSYAL GRUBU TESTİ

DPY 4. SINIF

DİN KÜLTÜRÜ ve AHLAK BİLGİSİ DERSİ OKU-
YANLAR AŞAĞIDAKİ SORULARI CEVAPLAYA-
CAKLAR. OKUMAYANLAR BUNUN YERİNE,
AYNI NUMARALI SOSYAL BİLGİLER SORULA-
RINI CEVAPLAYACAKLAR.

söyledikleri söz aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Elhamdülillah B) Besmele
C) Kelime-i tevhid D) Kelime-i şahadet

17. Peygamberimiz'e "Muhammedü'l-Emin
Muhammed (Güvenilen)" lâkabı ne zaman

16. Müslümanların herhangi bir işe başlarken

verilmiştir?

- A) Hicretten sonra
- B) Gençlik döneminde
- C) Peygamber olduğunda
- D) Bedir savaşı esnasında

18. Kelime-i şahadetin anlamında aşağıdakilerden hangisi yoktur?

- A) Allah'tan başka ilâh olmadığı
- B) Hz.Muhammed'in Allah'ın elçisi olduğu
- C) Hz.Muhammed'in Allah'ın kulu olduğu
- D) Namaz'ın Allah'ın emri olduğu

19. Aşağıdakilerden hangisi Cuma namazının özelliklerinden birisidir?

- A) Yılda iki kez kılınması
- B) Sabah vakti eda edilmesi
- C) Cemaat zorunluluğu olması
- D) Bütün Müslümanlara farz olması

20. Namaz kılarken, hangisi diğerlerinden önce yapılır?

- A) Kur'an okumak
- B) Ettahiyatu okumak
- C) Rükû etmek
- D) Secde etmek

DİN KÜLTÜRÜ ve AHLAK BİLGİSİ DERSİ OKUMAYANLAR, AŞAĞIDAKİ SOSYAL BİLGİLER SORULARINA CEVAP VERECEKLER. OKUYANLAR CEVAP VERMEYECEK.

16. Öğrencilerin, okulda birbirlerinin düşüncelerine, haklarına ve toplumsal kurallara saygılı olmaları öncelikle, aşağıdakilerden hangisinin bir sonucudur?

- A) Okul aile işbirliğinin
- B) Demokratik eğitimin
- C) İş bölümünün
- D) Sportif faaliyetlerin

17. I- Başkalarının hakkına saygılı olmak
II- İnsan ilişkilerinde bencil ve inatçı olmak
III- Kamuya ait malları korumak
IV- Bireysel çıkarları herşeyin üstünde tutmak

Yukarıdakilerden, bireylerin demokratik yaşama uygun olan davranışları, hangisinde birlikte verilmiştir?

- A) I-IV
- B) I-III
- C) II-IV
- D) II-III

18. 500 km'lik gerçek uzunluğun, 10 cm olarak gösterildiği haritanın ölçeği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 1/5000
- B) 1/50 000
- C) 1/500 000
- D) 1/5 000 000

19. Balık bakımından en zengin ve balıkçılığın en çok geliştiği denizimiz hangisidir?

- A) Akdeniz
- B) Ege
- C) Karadeniz
- D) Marmara

20. Bazı bölgelerimizde bir kısım tarım alanları tahıl üretimi yerine, sebze ve meyve üretimi için kullanılmaya başlanmıştır.Aşağıdaki özelliklerden hangisi bunda daha etkili olmuştur?

- A) Sulama imkânlarının gelişmesi
- B) Gübre kullanımının artması
- C) Ulaşım şartlarının iyileştirilmesi
- D) Makine kullanımının yaygınlaşması

TEST BİTTİ.

CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ

