

4. SINIF DENEME SINAVI

ADI, SOYADI:

Aşağıdaki metni dikkatle okuyunuz. İlk üç soru bu metin ile ilgilidir.

Tekir, her zaman başkalarını taklit eden bir kedi idi. Annesi ve babası gibi miyavlıyordu. Bir köpek gibi havlıyordu, bir yılan gibi tıslıyordu. Bir ördek gibi 'vak vak' diye sesler çıkarıyordu. Bir gün bir fare ile karşılaştı. Fare, korkudan bahçeyi çeviren tahta duvardaki bir delikten kaçtı. Taklitçi Tekir, 'Ben de onun gibi delikten geçirebilirim, diye düşünüp hızla atladı. Ama başı ve ön ayakta bir tarafta. Arka ayaklarıyla kuyruğu öbür tarafta kaldı.

1. Tekir, hangi hayvanı taklit etmemiştir?

- ☐ a Koyun ☐ c Yılan
☐ b Köpek ☐ d Ördek

2. Tekir'i gören fare nereye kaçmıştır?

- ☐ a Mutfaktaki deliğe
☐ b Duvardaki deliğe
☐ c Topraktaki deliğe
☐ d Çatıdaki deliğe

3. Bu metnin ilk cümlesinde kaç hece vardır?

- ☐ a 16 ☐ b 17 ☐ c 18 ☐ d 19

4. Oğuz _____ satranç kursuna gidiyor. Yukarıdaki cümle hangisiyle tamamlanırsa "Ne zaman" sorusuna yanıt verir?

- ☐ a ablasıyla ☐ c hafta sonları
☐ b bisikletiyle ☐ d okuldaki

5. 'Ağır' sözcüğü, hangi cümlede mecaz anlamda kullanılmıştır?

- ☐ a Ağabeyine karşı çok ağır konuştu.
☐ b Poşetler çok ağır, yardım eder misin?
☐ c Masa çok aşmış, beraber kaldıralım.
☐ d Doktor, fazla ağır kaldırmayı istemiyor.

6. Aşağıdaki deyimler anlam bakımından gruplandığında hangisi dışarıda kalır?

- ☐ a Etekleri zil çalmak
☐ b Tepesinin taşı atmak
☐ c Küplere binmek
☐ d Siniri bozulmak

7. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde eş anlamlı sözcükler bir arada verilmiştir?

- ☐ a Yaşlılar evini geçen ay ziyaret ettik.
☐ b Yaşlı amca, ihtiyarlıktan şikayet ediyordu.
☐ c Kurabiyelere, kalıpta şekil verelim mi?
☐ d Köydeki eski evlerin hepsi onarıldı.

8. Hangi cümlelerin sonuna farklı noktalama işareti konulur?

- ☐ a Yaşasın, tiyatroya gidiyoruz
☐ b Yazık, bu kedi çok üşümüştü
☐ c Eyvah, uçurtmam dala takıldı
☐ d Sevinçten ne yapacağını bilemedi

9. Aşağıdaki ülkelerden hangisi 1. Dünya Savaşından sonra İzmir'i işgal etmiştir?

- ☐ a Fransa ☐ c Yunanistan
☐ b İngiltere ☐ d Rusya

10. 23 Nisan 1920 tarihinde gerçekleşen tarihi olay hangisidir?

- ☐ a Cumhuriyetin ilanı
☐ b Kurtuluş Savaşı'nın başlangıcı
☐ c Millet Meclisi'nin açılması
☐ d Atatürk'ün Ankara'ya gelişi

11. İnsanların doğayı değiştirerek ortaya koyduğu tüm ürünlere beşeri unsurlar denir.

Aşağıdakilerden hangisi beşeri unsurdur?

- ☐ a Deniz ☐ c Dere
☐ b Vadi ☐ d Köprü

12. Aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- ☐ a Depremi olurken koşarak dışarı çıkmalıyız.
☐ b Doğal afetler insan hayatını etkiler.
☐ c Deprem anında en güvenilir yer çatıdır.
☐ d Ağaçlandırma yapılsa depremler önlenir.

13. I- meşale II- el feneri III- mum IV- gaz lambası Yukarıdakilerden hangisi diğerlerine göre daha sonra keşfedilmiştir?

- ☐ a III ☐ b II ☐ c IV ☐ d I

14. Zonguldak ilimizde taş kömürü çıkarılmaktadır. Bu bölgede binlerce insan ocaklarda çalışmaktadır. Bu açıklamaya göre bölgede en önemli ekonomik faaliyet hangisidir?

- ☐ a madencilik ☐ c sanayi
☐ b ormancılık ☐ d hayvancılık

15. Ekonomik değere sahip kayaçlara _____ denir. İfadesinde boş bırakılan yere hangisi gelmelidir?

- ☐ a Maden ☐ c Fosil
☐ b Kayaç ☐ d Altın

16. Sabah kalktığımızda Güneşi doğuda, öğlen vakti tepede, akşama doğru batıda görürüz. Bunun nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- ☐ a Güneşin Dünya etrafında dönmesi.
☐ b Dünya'nın kendi etrafında dönmesi.
☐ c Güneşin kendi etrafında dönmesi.
☐ d Dünya'nın Güneş etrafında dönmesi

17. Aşağıdaki besin gruplarından hangileri vitamin yönünden diğerlerinden daha zengindir?

- (a) Baklagiller (c) Hayvansal besinler
(b) Tahıllar (d) Sebze ve meyveler

18. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

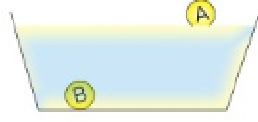
- (a) Kuvvet cisimlerin şeklini değiştirir.
(b) Kuvvet cisimlerin yönünü değiştirir.
(c) Kuvvet cisimlerin hızını azaltır.
(d) Kuvvet cisimlerin kütlesini artırır.

19. **Mıknatısların çeşitli özellikleri vardır.**
Aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

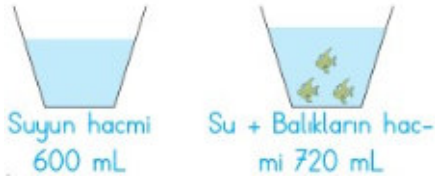
- (a) Aynı kutuplar birbirini iter.
(b) Farklı kutuplar birbirini çeker.
(c) Demir, nikel gibi metalleri çekerler.
(d) Kırılan mıknatısların tek kutbu vardır.

20. **Yandaki deneyde A ve B maddeleri suya atılıyor ve durumları gözlemleniyor. Bu deneye göre aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?**

- (a) A maddesi suda batmayan bir cisimdir
(b) B maddesi şeklinden dolayı suda batmıştır.
(c) A maddesi suda batan bir cisimdir.
(d) B maddesi suda batmayan bir cisimdir.



21.



İçinde 600 mL su olan kaba hacimleri eşit 3 balık konulunca suyun hacmi 720 mL olduğuna göre balıklardan birinin hacmi kaç mL'dir?

- (a) 30 (b) 20 (c) 40 (d) 50

22. Farklı iki katı maddenin birleşmesi sonucu oluşan karışımları aşağıdaki yöntemlerin hangileriyle ayırabiliriz?

- (a) Buharlaştırma - Süzme
(b) Süzme - Mıknatısla ayırma
(c) Mıknatısla ayırma - Eleme
(d) Eleme - Süzme

23. Aşağıda okunuşları verilen sayılardan hangisi en küçüktür?

- (a) Yirmi dört bin seksen yedi
(b) İki yüz elli bin on iki
(c) Sekiz bin altı yüz yetmiş
(d) Doksan bin beş

24.

3 4 6 9 13 18 ?

Yukarıdaki örüntüde ? ile belirtilen yere hangi sayı gelmelidir?

- (a) 22 (b) 23 (c) 24 (d) 25

25. Beş basamaklı en küçük sayı ile dört basamaklı en büyük sayının toplamı kaçtır?

- (a) 11 999 (c) 29 999
(b) 30 999 (d) 19 999

26. 2, 8, 1, 3 rakamları birer kez kullanarak yazılabilen dört basamaklı en büyük ve en küçük sayıların farkı kaçtır?

- (a) 6083 (b) 7083 (c) 7635 (d) 4983

27. Giriş ücreti 37 TL olan bir konser için toplam 567 bilet satılmıştır. Konser biletlerinin satışından kaç lira elde edilmiştir?

- (a) 20 679 (c) 21 549
(b) 20 979 (d) 22 759

28. Bir kümeden alınan 328 yumurta, sekizerli kutulara konularak kolilenmiştir. Bu iş için kaç kutu kullanılmıştır?

- (a) 41 (c) 48
(b) 45 (d) 46

29. Şenay, biriktirdiği 187 TL.'nin 25 TL'sini kardeşine verdi. Kalan paranın $\frac{2}{6}$ 'sı ile kitap aldı. Şenay, kitaplar için kaç lira ödemiştir?

- (a) 27 (b) 60 (c) 54 (d) 44

30. Selim'in babası 42 yaşındadır. Selim'in yaşı, babasının yaşının $\frac{2}{7}$ 'si kadardır. Buna göre Selim kaç yaşındadır?

- (a) 12 (b) 14 (c) 16 (d) 18

31. Yandaki kesir basit kesir olduğuna göre, A sayısının yerine yazılabilecek en büyük sayı nedir?

- (a) 8 (b) 7 (c) 6 (d) 5

$$\frac{A + 3}{10}$$

32. 18 saat kaç dakika eder?

- (a) 1080 (b) 1800 (c) 980 (d) 126

33.



Yukarıda sayı doğrusunda gösterilen B ve C kesirlerinin toplamı kaçtır?

- (a) $\frac{2}{6}$ (b) $\frac{7}{6}$ (c) $\frac{4}{6}$ (d) $\frac{5}{6}$