

KAZANIM TARAMA TESTİ

1) Aşağıdaki öğrencilerden hangisi bilinçli bir tüketicidir?

- A) **Çağla** : İhtiyaçlarımı önceden belirlerim.
- B) **Uğur** : İstedğim şeyleri hemen alırım.
- C) **Selim** : Paramı bol bol harcarım.

2) Aşağıdakilerden hangisi toplu ulaşım araçlarında uymamız gereken kurallardandır?

- A) Şoförle konuşmak, dikkatini dağıtmak
- B) Emniyet kemeri takmak
- C) Aracın içinde oyun oynamak

3) Aşağıdakilerden hangisi deniz ulaşım araçlarındandır?

- A) Tren – Tramvay - Metro
- B) Kamyon – Otomobil - Bisiklet
- C) Gemi – Vapur - Kayık

4) Aşağıda verilen taşıt –sürücü eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Minibüs - Makinist
- B) Otomobil – Sürücü
- C) Uçak - Pilot

5-) Deniz taşıtlarını kullanan kişiye ne denir?

- A) Makinist
- B) Vatman
- C) Kaptan

6) Aşağıdakilerden hangisi ulaşım araçlarında yapılan yanlış davranışlara örnektir?

- A) Araç hareket halindeyken elimizi, başımızı pencereden dışarı çıkarmak.
- B) Araca bindikten sonra sessizce oturmak ve emniyet kemerimizi takmak.
- C) Araç hareket ederken ayağa kalkmamak.

7) Aşağıdakilerden hangisi ünlü bir harf değildir ?

- A) i B) z C) ö

8) Aşağıdakilerden hangisi farklı bir noktalama işaretiyle son bulur ?

- A) Niçin sık sık kütüphaneye gitmelisiniz
B) Ne sormuştunuz
C) Ne yaptığını bilmiyorum

9) Aşağıdakilerden hangisi hecelerine, doğru ayrılmıştır ?

- A) ha- nım - e - li B) ha - nı - me - li C) At - a - türk

10) () Baba annem nerede ()

() Yürüyüş yapmaya gitti ()

Yay ayaçla () belirtilen yere sırasıyla hangi noktalama işaretleri gelmelidir ?

- A) (-) (?) (-) (?)
B) (-) (.) (.) (?)
C) (-) (?) (-) (.)

11) Arkadaşlarla halı sahada buluşacaktık ama

Bu cümleyi aşağıdakilerden hangisi ile devam ettirmek uygun olur ?

- A) hiç kimse gelmedi B) herkes oradaydı C) ben de gittim

12) Hangi öğrencinin kurduğu cümlede “ kim “ ve “ nereye “ sorularının yanıtı vardır ?

- A) Kiminle gidecekmış ?
B) Göktuğ Bursa'ya gidecekmış.
C) Kiminle gideceğini bilmiyorum.

13) Hangisinin söylediği sözcüklerle anlamlı ve kurallı bir cümle oluşturulabilir ?

- A) kıyısında - bir - deniz - süre
B) soruyu - bir - çözemeyince - nasıl
C) gideceğiz - okullar - tatile - kapanınca

14. Erva ikişer ikişer 10 'a kadar sayıyor. Erva'nın saydığı sayılar çarpma işlemi ile nasıl gösterilebilir ?

- A) $2 \times 2 = 4$ B) $4 \times 2 = 8$ C) $5 \times 2 = 10$

15) Kütüphaneye giden bir sınıf üçer üçer oturarak 9 masaya yerleşiyor. 7 kişi ayakta kalıyor. Bu sınıfın mevcudu kaçtır ?

A) 34

B) 27

C) 36

16) **9 X 5** çarpma işleminin toplama işlemi şeklindeki yazılışı aşağıdakilerden hangisidir ?

A) $9 + 9 + 9 + 9$

B) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

C) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

17) Bir çarpma işleminde çarpanlardan biri aşağıdakilerden hangisi olursa çarpma işleminin sonucu diğer çarpan olur ?

A) 0

B) 1

C) 2

18) Bir kavanozda 24 fındık vardır. 5 çocuk kavanozdan üçer fındık alırsa kavanozda kaç fındık kalır?

A) 9

B) 19

C) 16

19) Selim Baba'nın çiftliğinde 7 inek ve ineklerin 5 katı kadar da koyun vardır. Çiftlikteki inek ve koyun sayılarının toplamı kaçtır?

A) 35

B) 42

C) 28

20) Marketçi Rüzgar Bey , satmak için 6 kutu çikolata açtı. Her kutuda 4 tane çikolata vardı. 9 tanesini satarsa geriye kaç çikolata kalır ?

A) 15

B) 19

C) 12

fysl dmr