

TEKRAR AMAÇLI ÜNİTE VE KONU BAZLI

1. Aşağıdaki cümlelerden hangisi olumlu bir cümledir?

- A) Aysu okula gelmedi.
- B) Kitabı daha bitiremedim.
- C) Yarın okula gelmeyecek.
- D) Dün beni aradı.

2. Aşağıdaki cümlelerden hangisi olumsuz bir cümledir?

- A) Anneannem örgü örüyor.
- B) Sağlığına hiç dikkat etmiyor.
- C) Geceleri erken yatıyor.
- D) Boş zamanlarında kitap okuyor.

3. Aşağıdaki cümlelerden hangisi bir yönüyle diğerlerinden farklıdır?

- A) Sorunları çözemedim.
- B) Onu daha göremedim.
- C) Çiçekleri suladım.
- D) Arkadaşımı bulamadım.

4. Aşağıdaki cümlelerden hangisi öznel yargı bildirmektedir?

- A) Lale en güzel çiçektir.
- B) Türkiye yedi bölgeden oluşur.
- C) Mart, Nisan, Mayıs ilkbahar mevsiminin aylarıdır.
- D) Dünya, Güneş'in etrafında döner.

5. Aşağıdaki cümlelerden hangisi nesnel yargı bildirmektedir?

- A) Fenerbahçe futbol takımı dünyanın en iyi takımudur.
- B) Türkiye'nin en büyük gölü, Van Gölü'dür.
- C) Dünya'nın en güzel şehri Paris'tir.
- D) Mavi rengi bütün insanlar çok sever.

6. “Birden fazla anlamı olan kelimelere eş sesli (sesteş) kelimeler denir.”

Yukarıdaki ifade hangi yargıyı bildirmektedir?

- A) Öznel yargı
- B) Nesnel yargı
- C) Abartılı yargı
- D) Önemli yargı

7. Aşağıdaki cümlelerden hangisi neden-sonuç cümlesi **değildir**?

- A) Ayakkabısını giydiği için halıya basmadı.
- B) Sokaktan geldi bu yüzden elini yıkadı.
- C) Annem daha gelmedi.
- D) Eve yeni geldi dolayısıyla söyleyemedim.

8. “Banyo yaptığı mis gibi kokuyordu.”

Yukarıdaki cümlenin neden-sonuç cümlesi olması için noktalı yere hangisi yazılmalıdır?

- A) için
- B) daha
- C) biraz
- D) ve

9. Aşağıdaki cümlelerden hangisi neden-sonuç cümlesidir?

- A) Kaleye onu geçirdiler.
- B) Şemsiyesini almadığı için ıslandı.
- C) Tahtada yazarları hemen okudu.
- D) Seni birazdan arayacak.

10. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde duygusal bir anlatım vardır?
- A) Sevinçten yerimde duramıyorum.
 B) Pazardan terlik aldım.
 C) Parmak kadar boyuyla kafa tutuyordu.
 D) Sınıfın en çalışkanı benim.

11. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde abartılı bir anlatım vardır?
- A) Onu öyle görünce içim sızladı.
 B) Köpeğim ölünce çok üzüldüm.
 C) Bebeğimin yürüdüğünü görünce şaşırđım.
 D) Köpeğin kürek kadar dili var.

12. Düşüncenin yönünü değiştiren ifadenin kullanıldığı cümle aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Barış bu soruyu tahtaya yazdı.
 B) Terli terli su içtięi için hastalandı.
 C) Ziyaretine gideceğim ama onu hâlâ affedemedim.
 D) İzmir'den yeni haberler geldi mi?

13.

$$\begin{array}{r} 125 \\ \times 27 \\ \hline \end{array}$$

Yukarıdaki çarpma işleminde çarpım kaçtır?

- A) 3275 B) 3374
 C) 3375 D) 4375

14.

$$\begin{array}{r}
 A16 \\
 \times 1B \\
 \hline
 832 \\
 + 416 \\
 \hline
 49C2
 \end{array}$$

Yukarıdaki çarpma işlemine göre
 $(A + B) \times C = ?$

- A) 51 B) 54 C) 62 D) 78

15.

$$\begin{array}{l}
 A \times B = 72 \\
 B \times C = 45
 \end{array}$$

A, B, C farklı rakamlardır.

$$A \times C = ?$$

- A) 40 B) 48 C) 56 D) 63

16.

$$520 \times 40$$

Yukarıdaki çarpma işleminin sonucu kaçtır?

- A) 2080 B) 208000
 C) 20080 D) 20800

17.

Bir kolide 14 kutu meyve suyu vardır.
 Her bir kutuda 2 L meyve suyu vardır.

Bakkal bu meyve sularının litresini
 2 TL'den aldığına göre kaç TL ödeme
 yapması gerekir?

(Bakkal iki koli meyve suyu almıştır.)

- A) 100 B) 110
 C) 112 D) 150

18. Yarısı 285 olan sayı ile çeyreği 316 olan sayının toplamı kaçtır?
 A) 1500 B) 1607
 C) 1781 D) 1834

19. Dakikada 152 kelime okuyan Buket, 1 saatte kaç kelime okur?
 A) 7644 B) 8562
 C) 9120 D) 9573

20. Günde 23 sayfa kitap okuyan Osman, günde 28 sayfa kitap okuyan Aslı'dan, bir haftanın sonunda kaç sayfa eksik okumuştur?
 A) 32 B) 33
 C) 34 D) 35

21. Bir otomobil 90 kilometre hızla 5 saat gitmiş, geriye 225 kilometrelik yolu kalmıştır.

Otomobilin başlangıçta gideceği toplam yol kaç kilometredir?

- A) 600 B) 675
 C) 690 D) 710

22.
$$\begin{array}{r} A\ 4 \\ \times\ 2\ B \\ \hline 3\ 7\ 8 \\ + \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots\dots \end{array}$$

Yukarıdaki işlemin çarpımı kaçtır?

- A) 1428 B) 1458
 C) 1548 D) 1558

23. Aşağıdakilerden hangisi madde **değil**dir?

- A) Hava B) Su
 C) Toprak D) Ses

24. Aşağıda verilenlerden hangisi **yanlıştır**?

Madde	Özellik
A) Kâğıt gemi	Suda yüzer
B) Plastik top	Suda yüzer
C) Demir bilye	Suda yüzer
D) Tahta kaşık	Suda yüzer

25. Çadır üretiminde maddenin hangi nitelendirici özelliğinden faydalanılmıştır?

- A) Suyu çekmeme
B) Suda batma
C) Mıknatısla çekilmeme
D) Suda yüzmeye

26. Aşağıdaki maddelerden hangisi hem suda batar hem de mıknatısla çekilebilir?

- A) Tahta parçası B) Plastik şişe
C) Çivi D) Madeni para

27. Kütlesi 1 kg olan bir kabın içine bir miktar sıvı koyulunca, brüt kütle 2300 g oluyor.

Buna göre sıvı maddenin kütlesi kaç gramdır?

- A) 100 g B) 1300 g
C) 2000 g D) 3300 g

28. Bir sıvının kütlesini ölçebilmek için aşağıdakilerden hangisine ihtiyacımız yoktur?

- A) Dara
B) Sıvı
C) Eşit kollu terazi
D) Dereceli silindir

29. ✓ Dereceli silindir
✓ Katı madde
✓ Sıvı madde

Yukarıda verilenler aşağıdakilerden hangisini hesaplayabilmek için gereklidir?

- A) Katı maddelerin hacimlerini bulma
B) Sıvı maddelerin kütlelerini bulma
C) Katı maddelerin kütlelerini bulma
D) Sıvı maddelerin hacimlerini bulma

30. Sıvılar gaz hâline dönüşür.

Yukarıdaki ifadeye noktalı yere aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) ısı kaybederek
B) ısı alarak
C) ısı eşitlenince
D) soğuyunca

31.

Aşağıdakilerden hangisi gazların sıkıştırılabilme özelliğinden faydalanılarak üretilmemiştir?

- A) Yangın tüpü
B) Deodorant
C) Oksijen tüpü
D) Çaydanlık

32.

Aşağıdakilerden hangisi saf maddedir?

- A) Meyve suyu
B) Pamuk
C) Çorba
D) Ayran

33. Aşağıdaki karışımlardan hangisi farklı bir yöntemle birbirinden ayrılır?

- A) Un + çakıl
- B) Pirinç + kum
- C) Toplu iğne + kum
- D) Mercimek + kum

34. Aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

- A) Altın → Karışım
- B) Parfüm → Karışım
- C) Demir tozu → Saf madde
- D) Tuz → Saf madde

35. ✓ Renkli bir ibrem vardır.
✓ Kuzeyi gösteririm.
✓ En iyi yön bulma yöntemiyim.

Yukarıdaki açıklama aşağıdakilerden hangisine aittir?

- A) Demir kazık
- B) Gölge
- C) Kol saati
- D) Pusula

36. Aşağıdakilerden hangisi ana yönlerden biri değildir?

- A) Kuzey
- B) Doğu
- C) Güneybatı
- D) Batı

37. Aşağıdaki yön bulma yöntemlerinden hangisinde doğadan yararlanılmaz?

- A) Güneş
- B) Pusula
- C) Karınca yuvası
- D) Yosun

38. Aşağıdakilerden hangisi krokinin özelliklerinden biri **değildir**?

- A) Planlı bir çizimdir.
- B) Semboller kullanılır.
- C) Bir yeri tarif ederken kullanılır.
- D) Yönler belirtilir.

39. Aşağıdaki hava durumlarından hangisinde güneşi hiç **göremeyiz**?

- A) güneşli
- B) az bulutlu
- C) bulutlu
- D) parçalı bulutlu

40. Hangi meslek grubu için hava durumunu bilmek önemli **değildir**?

- A) balıkçı
- B) çiftçi
- C) pilot
- D) öğretmen

41. ✓ TBMM

- ✓ Ankara Kalesi
- ✓ Anıtkabir
- ✓ Atakule

Yukarıdaki unsurlar bize aşağıdakilerden hangisini **hatırlatmaz**?

- A) Beşeri unsur
- B) Ankara
- C) Doğal unsur
- D) Okul gezisi

42.

Aşağıdakilerden hangisi doğal unsurdur?

- A) Manavgat Şelalesi
- B) Aspendos
- C) Efes Antik Kenti
- D) Dolmabahçe Sarayı

43. Aşağıdaki doğal unsurlardan hangisi farklı bir bölgemizde yer alır?
- A) Ölüdeniz
 - B) Peri bacaları
 - C) Pamukkale travertenleri
 - D) Bafra Gölü
44. Aşağıdaki doğal afetlerden hangisinin oluşmasında hava olaylarının etkisi yoktur?
- A) sel
 - B) çığ
 - C) deprem
 - D) hortum
45. Ülkemizde bugüne kadar görülmeyen doğal afet hangisidir?
- A) deprem
 - B) çığ
 - C) heyelan
 - D) tsunami
46. Havalarda ısınca daha sık karşılaştığımız doğal afet hangisidir?
- A) çığ
 - B) orman yangını
 - C) fırtına
 - D) hortum