

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 **farklidir**?
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 takımıdır.
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
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
7. Aşağıdaki cümlelerden hangisi neden-sonuç cümlesi **değildir**?
- A) Ayakkabısını giydiği için haliya basmadı.
B) Sokaktan geldi bu yüzden elini yıkadı.
C) Annem daha gelmedi.
D) Eve yeni geldi dolayısıyla söyleyemedim.
9. Aşağıdaki cümlelerden hangisi neden-sonuç cümlesidir?
- A) Kaleye onu geçirdiler.
B) Şemsiyesini almadığı için islandı.
C) Tahtada yazanları 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 tutuyor-
du.
D) Sınıfın en çalışkanı benim.
11. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde abartılı bir anlatım vardır?
- A) Onu öyle görünce içim sizladi.
B) Köpeğim ölünce çok üzüldüm.
C) Bebeğimin yürüdüğü görünce şa-
şırdım.
D) Köpeğin kürek kadar dili var.
12. Düşüncenin yönünü değiştiren ifade-
nin kullanıldığı cümle aşağıdakilerden
hangisidir?
- A) Barış bu soruyu tahtaya yazdı.
B) Terli terli su içtiği 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.

$$\begin{array}{r} 16 \\ \times 1B \\ \hline 832 \\ + 416 \\ \hline 49\ C2 \end{array}$$

Yukarıdaki çarpma işlemine göre

$$(A + B) \times C = ?$$

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

15.

$$\begin{aligned} A \times B &= 72 \\ B \times C &= 45 \end{aligned}$$

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 gereklidir?

(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 kitabı okuyan Osman, günde 28 sayfa kitabı 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 kilometrelük yolu kalmıştır.
Otomobilin başlangıçta gideceği toplam yol kaç kilometredir?
**A) 600 B) 675
C) 690 D) 710**
22.
$$\begin{array}{r} A 4 \\ \times 2 B \\ \hline 3 7 8 \\ + \dots \dots \dots \\ \hline \end{array}$$

Yukarıdaki işlemin çarpımı kaçtır?
**A) 1428 B) 1458
C) 1548 D) 1558**
23. Aşağıdakilerden hangisi madde **değildir**?
**A) Hava B) Su
C) Toprak D) Ses**

24.

Aşağıda verilenlerden hangisi yanlışdır?

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 nitelikleri kullanılmıştır?

- A) Suyu çekmemek
- B) Suda batma
- C) Mıknatısla çekilmeme
- D) Suda yüzme

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 kabin 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 ifadede noktalı yere aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?
A) ısı kaybederek
B) ısı alarak
C) ısı eşitlenince
D) soğuyunca

31. Aşağıdakilerden hangisi gazların sıkıştırılabilme özelliğinden faydalalarak 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 karışıntımlardan hangisi farklı bir yöntemle birbirinden ayrılır?
- A) Un + çakıl B) Pirinç + kum
C) Toplu iğne + kum D) Mercimek + kum
34. Aşağıdaki eşleştirmelarından hangisi yanlışdır?
- 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 güneşin hiç **göremeyiz**?

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

40.

Hangi meslek grubu için hava durumu-
nu bilmek önemli **değildir**?

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

41. ✓ TBMM

✓ Ankara Kalesi

✓ Anıtkabir

✓ Atakule

Yukarıdaki unsurlar bize aşağıdakiler-
den hangisini **hatırlatmaz**?

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

42.

Aşağıdakilerden hangisi doğal unsur-
dur?

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

43. Aşağıdaki doğal unsurlardan hangisi farklı bir bölgemizde yer alır?
- A) Öludeniz
B) Peri bacaları
C) Pamukkale travertenleri
D) Bafraya 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. Havalar ısınınca daha sık karşılaştığımız doğal afet hangisidir?
- A) çığ
B) orman yangını
C) fırtına
D) hortum