

Adı:
Soyadı:



TÜRKÇE Tema Değerlendirme



Tarih
...../...../2019

1-----
"Tepe" sözcüğü ile oluşturulan deyimlerin hangisinin anlamı **yanlış** verilmiştir?

- A) Tepeden tırnağa süzmek: Birine dikkatlice bakmak
- B) Tepesi atmak: Birdenbire öfkeye kapılmak
- C) Tepesine binmek: Kendinden güçsüz kişileri ezmek
- D) Tepesinden kaynar sular dökülmek: Çok şaşırarak, inanmamak

2-----
Aşağıdaki cümlelerin hangisinde deyim kullanılmamıştır?

- A) Bu çocuk yine ters tarafından kalktı galiba.
- B) Ok yaydan çıktı bir kere, geri dönemem.
- C) Gömleğini çıkarınca sırtındaki yarayı gördüm.
- D) Üzüntüden yemeden içmeden kesilmişti zavallı.

3-----
Aşağıdaki cümlelerin hangisi "benimsemek, iyice kabul etmek" anlamındadır?

- A) İçine sindirmek
- B) Gözü ısırmak
- C) İçinden çıkılmamak
- D) Bozuk para gibi harcamak

4-----
Aşağıdaki deyimlerden hangisi "boyun eğmemek, direnmek" anlamındadır?

- A) Karşı koymak
- B) Sesini yükseltmek
- C) Sorguya çekmek
- D) Mekik dokumak

5-----
Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "çok tatlı konuşmak" anlamında bir deyim kullanılmıştır?

- A) O geldikten sonra hayatımıza renk kattı.
- B) Senin de ağzında bakla ıslanmıyormuş yani.
- C) Konuştuğu zaman ağzından bal damları onun.
- D) Tüm doğa dile gelmişti sanki.

6-----
Gördüğümüz manzara karşısında hepimizin **yüreği sızladı**. Odanın ortasında bir döşek, köşede birkaç parça tabak çanak... Rutubet kokusu her yanı sarımsı.

Altı çizili deyim cümleye kattığı anlam aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Acınacak duruma düşmek
- B) Çok şaşırarak, şaşırıp kalmak
- C) Hastalıktan kıpırdayamamak
- D) Acıma duygusuyla üzülme

7-----
Aşağıdaki deyimlerin hangileri arasında farklı bir anlam ilişkisi vardır?

- A) Ateş püskürmek – küplere binmek
- B) Kulak kabartmak – kulak asmamak
- C) Pot kırmak – baltayı taşa vurmak
- D) Burnunun dikine gitmek – bildiğini okumak

8-----
Aşağıdaki deyimlerin hangisinin anlamı **yanlış** verilmiştir?

- A) Meydan okumak: Korkmadığını, çekinmediğini açıkça bildirmek
- B) Tepeden bakmak: Yüksek bir yerden izlemek
- C) Oyuna gelmek: Aldatılmak
- D) Kulak ardı etmek: Dikkate almamak, göz önünde tutmamak

9-----
"Su" sözcüğüyle oluşturulan aşağıdaki deyimlerin hangisi "çok kurnaz, hileci kimseler" için kullanılır?

- A) Suyuna gitmek
- B) Suya sabuna dokunmamak
- C) Suyu ısınmak
- D) Suya götürüp susuz getirmek

10-----
Aşağıdakilerden hangisi "öğrenim görmek" anlamında kullanılan bir deyimdir?

- A) Kaleme almak
- B) Mürekkep yalamak
- C) Mürekkebi bile kurumamak
- D) Başını kaşımaya vakit bulamamak

11-----
Aşağıdakilerin hangisinde "kendinden üstün birinin çıkmasıyla gözden düşmek" anlamında kullanılmış bir deyim vardır?

- A) Abim askerden gelince benim pabucum dama atılmıştı.
- B) Bağırna tas basmış ve kimseden şikâyetçi olmamıştı.
- C) İlk göz ağrımın üniversiteyi kazanmasına çok sevindim.
- D) Muhtarlığı kazanmak için can atıyordu.

12-----
Aşağıdaki deyimlerden hangisinin anlamı **yanlış** verilmiştir?

- A) Gözü yükseklerde olmak: Bulunduğu durumdan çok üstün bir duruma gelmek istemek
- B) İstifini bozmamak: Tepki göstermesi beklenirken aldırış etmemek
- C) Kılı kırk yarmak: Özen göstermeden gelişigüzel incelemek
- D) Kulağına çalınmak: Başkasına söylenen kendisi de duymuş olmak

13-----
Aşağıdaki deyimlerden hangisinin anlamı **yanlış** verilmiştir?

- A) Omuz vermek: Destek olmak
- B) Sağı solu olmamak: Nasıl davranacağı belli olmamak
- C) Yangına körükle gitmek: Ortalığı yatıştırılmaya çalışmak
- D) Toz kondurmamak: Bir şeyi kusursuz göstermek

14-----
"Kol" sözcüğüyle oluşturulan deyimlerden hangisi "bir şey yapamayacak duruma gelmek, çaresiz kalmak" anlamındadır?

- A) Kol kanat germek
- B) Kollarının arasına almak
- C) Kolları sıvamak
- D) Kolu kanadı kırılmak

15-----
1. Ortaya çıkarmak: Delilleriyle göstermek, ispat etmek

2. Sesi ayyuka çıkmak: Çok yüksek sesle bağırarak

3. Tutunacağı dalı olmamak: Yapacağı bir işi olmamak

4. Yabana atmak: Önem vermemek, önemsiz göstermek

Numaralandırılmış deyimlerden hangisinin anlamı **yanlış** verilmiştir?

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

16-----
Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "bıktırmak, usanç vermek" anlamında bir deyim kullanılmıştır?

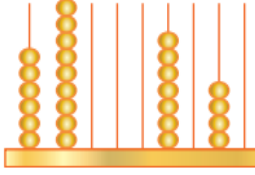
- A) Artık televizyon dizileri kabak tadı vermeye başladı.
- B) Bir köşeye atılmak onu derinden yaralamıştı.
- C) Lime lime olan gömleğini değiştirmeye eve gitti.
- D) Kimsenin ruhu duymadan oradan uzaklaştık.

17-----
Aşağıdaki cümlelerdeki deyimlerden hangisinin anlamı **ayraç içinde yanlış** verilmiştir?

- A) Babamın geldiğini görünce kaçacak delik aradım. (Korku ile saklanacak yer aramak)
- B) Her gece kavgaya edip mahalleyi ayağa kaldırıyorlardı. (Bağırarak çağırarak komşuları rahatsız etmek)
- C) Mahallenin gençleri hırsız pusuya düşürmeye çalışıyordu. (Yolunu gizlice bekleyip kötülük etmek)
- D) Genç kız renkten renge giriyor, verecek cevap bulamıyordu. (Süslenmek, kendine çeki düzen vermek)

MATEMATİK

1



Yukarıdaki abaküste 698 007 745 sayısı gösterilecektir.

Buna göre boş çubuklara toplam kaç tane boncuk yerleştirilmelidir?

- A) 23 B) 20 C) 18 D) 13

2

Bir trende 1453 yolcu seyahat edecekler.

Bu trende her bir vagon 49 yolcu alabildiğine göre en az kaç adet vagon gerekir?

- A) 28 B) 29 C) 30 D) 31

3

$$\begin{array}{r} B \overline{) 16} \\ \underline{25} \\ K \end{array}$$

Yukarıdaki doğal sayılarla yapılan bölme işlemine göre B'nin alabileceği en büyük değer kaçtır?

- A) 415 B) 405 C) 401 D) 400

4

$$\begin{aligned} 26 + 18 + 34 &= 20 + 10 + 30 + 6 + 8 + 4 \\ &= 60 + 18 \\ &= 78 \end{aligned}$$

Verilen işlem aşağıdaki yöntemlerden hangisi kullanılarak yapılmıştır?

- A) Kolay toplanan sayılardan başlama
B) Onlukları ve birlikleri ayırarak toplama
C) Üzerine sayarak toplama
D) Sayıları 10'u referans alarak parçalama

5

$12 \times (8 - 3)$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 15 B) 24 C) 36 D) 60

6

"5'in karesi ile 13'ün küpünün toplamı" ifadesi aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak gösterilmiştir?

- A) $(5 \times 2) + (13 \times 3)$ B) $5^2 + 13^3$
C) $5^3 + 13^2$ D) $(5 \times 13)^2$

7

$$\begin{aligned} A \times A \times A &= 12^3 \\ 7 \times 7 &= 7^B \end{aligned}$$

Yukarıda verilen işlemlere göre A + B kaçtır?

- A) 5 B) 10 C) 14 D) 19

8

Nehir 48 basamaklı bir merdivenin yarısını ikiye adım, diğer yarısını üçer adım atarak inmiştir.

Buna göre Nehir'in attığı adım sayısını gösteren işlem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $24 : 2 + 24 : 3$ B) $48 : 2 + 48 : 3$
C) $48 : (2 + 3)$ D) $24 : (2 + 3)$

9

Ahmet'in 20 tane daha bilyesi olursa bilyelerinin sayısı 5'in küpüne eşit olacaktır.

Buna göre Ahmet'in kaç tane bilyesi vardır?

- A) 125 B) 115 C) 105 D) 100

10

Elindeki kitabın ilk gün 29 sayfasını okuyan bir öğrenci bundan sonraki her gün bir önceki günden 2 sayfa fazla okuyarak kitabın tamamını 6 günde bitirmiştir.

Buna göre kitabın tamamı kaç sayfadır?

- A) 211 B) 204 C) 197 D) 189

11

Dört dondurma dolabının her birinin içerisinde 24 dondurma bulunan kutulardan 50'şer tane vardır.

Buna göre 4 dondurma dolabında kaç adet dondurma vardır?

- A) 1000 B) 1200 C) 2400 D) 4800

12

Bir deney için boş bir kavanozun içine 4 tane bakteri koyulmuş ve kavanozun içindeki bakteri sayısının değişimi gözlemlenmeye başlanmıştır.

Bakterilerin bölünerek çoğaldığı ve 2 saat boyunca her saatin sonunda kavanozdaki bakteri sayısının 4 katına çıktığı gözlemlenmiştir.

Buna göre 2. saatin sonunda kavanozda oluşan canlı sayısı aşağıdaki işlemlerden hangisi ile bulunabilir?

- A) 4^2 B) 4^3
C) $4 + 4 + 4$ D) $(4 + 4) \cdot 4$

13

$$\begin{array}{r} 4 \blacksquare 6 \\ \times 5 \blacktriangle \\ \hline 9 \bullet 2 \\ + 2480 \\ \hline 25792 \end{array}$$

Yukarıdaki çarpma işlemine göre $\blacksquare + \blacktriangle + \bullet$ kaçtır?

- A) 20 B) 17 C) 15 D) 13

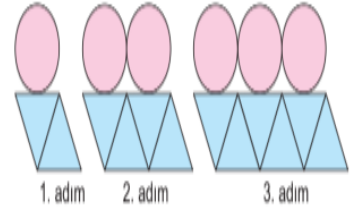
14

$$\begin{array}{r} 6 \Delta \square \circ \\ 7 \square \circ \Delta \\ + 8 \circ \Delta \square \\ \hline \end{array}$$

$\Delta + \square + \circ = 19$ olduğuna göre yukarıdaki dört basamaklı sayılarla yapılan toplama işleminin sonucu kaçtır?

- A) 22 109 B) 23 009
C) 23 019 D) 23 109

15



Verilen şekil örüntüsünün 8. adımındaki daire sayısı ile üçgen sayısının toplamı kaçtır?

- A) 21 B) 22 C) 24 D) 25

16



Yukarıda her bir karta sayılar yazılmıştır.

Her bir kart bir bölüğü temsil ettiğine göre bu üç kartı yan yana koyarak yazılabilecek en büyük doğal sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 808 088 888 B) 808 888 088
C) 888 088 808 D) 888 808 088

17

724 532 821 sayısının birler bölüğü ile milyonlar bölüğü yer değiştirdiğinde oluşan sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 532 724 821 B) 721 532 824
C) 724 821 532 D) 821 532 724