

Adı:
Soyadı:



Türkçe – Matematik Tema Değerlendirme



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

Matematik

- 1- 3, 0, 6, 9, 1 rakamları ile oluşturulabilecek 5 basamaklı en küçük sayının binler basamağındaki rakam kaçtır?
A. 0 B. 3 C. 6 D. 9

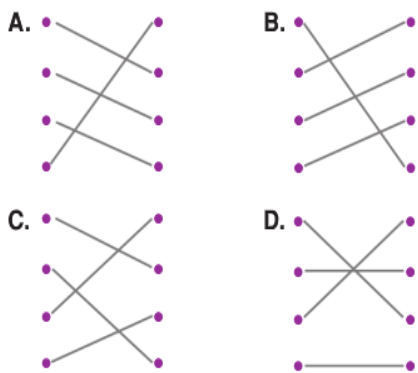
Sayı	Birler Bölüğü	Binler Bölüğü
70 007	★	
265 050		■

- Tabloya göre ★ + ■ işleminin sonucu ne olur?
A. 57 B. 272 C. 345 D. 265

- 3- 4,1,6,3,5 rakamları ile yazılabilecek 5 basamaklı en büyük doğal sayının binler basamağındaki rakam ile yüzler basamağındaki rakam yer değiştirirse sayı nasıl değişir?
A. 900 azalır B. 900 artar
C. 90 azalır D. 90 artar

- 4-
6819 • • 6900
6865 • • 6300
6330 • • 6400
6350 • • 6800

- Sayılar en yakın yüzlükleriyle eşleştirildiğinde görüntü nasıl olur?



- 5- Rakamları birbirinden farklı, beş basamaklı en büyük doğal sayı, en yakın onluğa yuvarlanırsa sayı kaç olur?
A. 98 765 B. 98 760
C. 98 770 D. 98 780

- 6- "715 257" sayısının binler bölümü ile birler bölümü arasındaki fark kaçtır?
A. 460 B. 512 C. 458 D. 327

- 7-
dört bin yüz iki • 4102
yirmi dört bin iki yüz • 350 083
üç yüz elli bin seksen üç • 24 200

- Yukarıda okunuşları verilen sayılar ile yazılışları eşleştirildiğinde oluşan görüntü nasıl olur?

- A.
B.
C.
D.

- 8-
478 764 Yandaki doğal sayıda renkli yazılan rakamların basamak değerleri toplamı kaçtır?
A. 700 060 B. 7 060
C. 70 060 D. 760

- 9- Binler bölümü 105, birler bölümü 92 olan sayının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

- A. yüz on beş bin doksan iki
B. on beş bin doksan iki
C. yüz beş bin doksan iki
D. bin beş yüz doksan iki

- 10-

6000 1. 2. 3.

- 6000 den başlayarak biner ritmik sayma yaparken üçüncü olarak hangi sayıyı söyleziz?

- A) 6300 B) 6500
C) 8000 D) 9000

- 11- Binler basamağı 8, onlar basamağı 3 ve yüz binler basamağı 8 olan sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 808 030 B) 830 800
C) 838 000 D) 880 030

- 12-
3209 > 100 + □
Yukarıdaki eşitsizliğide göre □ yerine gelecek en büyük sayı hangisidir?

- A. 3109 B. 3108 C. 3208 D. 3106
- 13-
674sayısının en yakın onluğa yuvarlanmış hâli ile 865 sayısının en yakın onluğa yuvarlanmış hâlinin toplamı kaçtır?
A. 1530 B. 1540 C. 1550 D. 1560

- 14-

- Sayı blokları ile gösterilen sayı hangisidir?

- A) 2117 B) 11 270
C) 1217 D) 12 017

- 15- Altı basamaklı bir sayıyı nerede görebiliyoruz?

- A) 4/A sınıfının mevcudunda
B) Mehmetçik İlkokulu mevcudunda
C) Marketteki bir ürünün fiyat etiketinde
D) Bir büyük şehrin nüfus tabelasında

- 16- "5647" sayısının en yakın onluğa ve en yakın yüzlüğe yuvarlanmış hâllerinin farkı kaçtır?

- A) 47 B) 50 C) 57 D) 60

- 17-

- Tabloda 7200 sayısına yuvarlanan sayılar birleştirildiğinde hangi seçenekteki şekil oluşur?

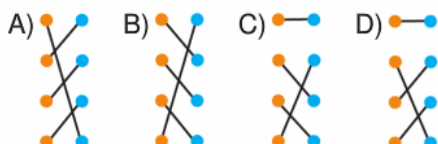
- A)
B)
C)
D)

Türkçe

1

kirli	●	temiz
eksik	●	usta
dost	●	tam
acemi	●	düşman

Yukarıdaki kelimeler zıt anlamlılığıyla eşleştirildiğinde hangi şekil ortaya çıkar?



2

Aşağıdaki cümlelerden hangisinde "sağlam" kelimesinin zıt anlamlısı kullanılmıştır?

- A) Küçük civileri çakmışsin.
- B) Bu tahtalar çürük çıktı.
- C) Duvarın badanası iyi oldu.
- D) Kapıya eski bir kilit takıldı.

3

"Binanın girişini bir türlü bulamadık." cümlesiinde altı çizili sözcüğün zıt anlamlısı aşağıdakilerin hangisinde verilmiştir?

- A) Konferans salonunun kapısını kaptıktı.
- B) Sabah evden dışarı çıktı.
- C) Bahçenin çıkışına ağaç dikmişler.
- D) Merdivenin başında durdum.

4

Aşağıdaki öğrenciler eş anlamlı kelimeleri bir arada kullanarak cümle oluşturmaya çalışılar.

Bu öğrencilerden hangisi, eş anlamlı sözcükleri bir arada kullanmıştır?

- A) Kitaplarını toparlayıp düzenledi.
- B) Oyları kullanma işlemi tamamlanınca bütün reyler sayıldı.
- C) Tartıda tartılıncı kilo verdiğini anladı.
- D) Uzun pantolonu değil kısa pantolonu giydi.

6

5

Sözcükler	Ünlü Düşmesi	
	Var	Yok
gönlüm	✓	
kalbim		✓
burnum	✓	
omzum		✓

Yukarıdaki tabloda hangi sözcük için yanlış işaretleme yapılmıştır?

- A. gönlüm
- B. kalbim
- C. burnum
- D. omzum

6

- (I) Atatürk'le karşılaşan her çocuğun yazgısı, yaşamının akışı değişmiştir.
 (II) Atatürk, genelğinden itibaren karşılaştığı bu çocukların bir kısmını manevi evlat edinmiştir. (III) Atatürk'ün manevi evlatları; Afet, Sabiha, Afife, Ülkü, Abdurrahim ve Mustafa'dır. (IV) Atatürk'ün Cemil adında manevi evladı yoktur.

Yukarıdaki paragrafta kaç numaralı cümle olumsuzdur?

- A) IV
- B) III
- C) II
- D) I

7

Hasta olduğu için işe gidemedi.

Yukarıdaki cümlede sebep ifadesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İşe gidememesi
- B) Hasta olması
- C) Dikkat etmemesi
- D) İş yerinden izin alması

8

- Her kelimenin eş anlamlısı vardır.
- Her kelime aynı zamanda eş sesli kelime dir.
- Eş sesli kelimeler çoğunlukla üç harften oluşur.

Verilen ifadelere doğru ise "D" yanlış ise "Y" yazarsak aşağıdakilerden hangisi doğru olur?

- | | | | |
|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| A) <input type="radio"/> D | B) <input type="radio"/> Y | C) <input type="radio"/> Y | D) <input type="radio"/> D |
| <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> Y | <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> D |
| <input type="radio"/> Y | <input type="radio"/> D | <input type="radio"/> Y | <input type="radio"/> D |

9

Afyon, Eskişehir'den daha sakin bir şehirdir.

Yukarıdaki cümlede karşılaştırma neler arasında yapılmıştır?

- A) sakinlik
- B) kalabalık olma
- C) şehirler
- D) nüfus

10

Aşağıdaki sözcükler alfabetik sıraya göre sıralandığında baştan üçüncü sözcük hangisi olur?

- A) Ansiklopedi
- B) Asansör
- C) Arazi
- D) Asalet

11

- gözükücü → g z l k ç
- ▲ kelebek → k l b k
- karınca → k r i n
- ◆ bahçe → b h ç

Hangi sembole belirtilen sözcüğün ünsüz harfleri yanlış gösterilmiştir?

- A) ●
- B) ▲
- C) ■
- D) ◆

12

Aşağıdaki rakamların hangisinin okunuşunda kalın ünlü vardır?

- A.
- B.
- C.
- D.

13

Aşağıdaki sözcüklerden hangisi büyük ünlü uyumu kuralına uymaz?

- A. yastık
- B. martı
- C. bahçe
- D. soru

14

Bizim çocukluğumuz,
Karanlık, paslı,
Sen güneşlerde yaşa.
Altın saçlı!

Behçet NECATİĞİL

Sirdeki hangi sözcükte ünsüz yumuşaması vardır?

- A. çocukluğumuz
- B. karanlık
- C. güneşlerde
- D. saçlı