

2022-2023 ÖĞRETİM YILI MATEMATİK DERSİ 4. SINIF 1. DÖNEM 1. YAZILI SINAVI

Adı Soyadı :

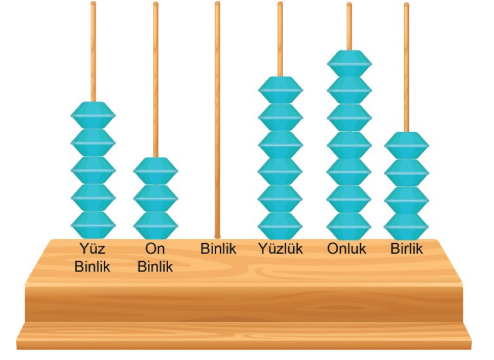
Sınıf : 4/

Nu :

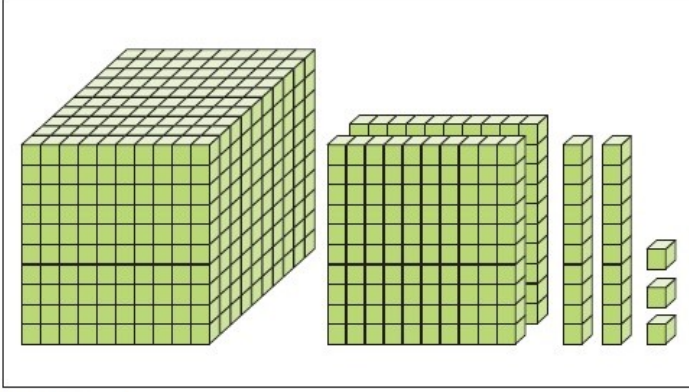
Sonuç :

1. Yandaki abaküste altı basamaklı bir doğal sayı oluşturulmuştur. Buna göre bu doğal sayının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir? (5 P.)

- A) Dört yüz otuz bin üç yüz elli beş
B) Dört yüz otuz bin altı yüz yetmiş dört
C) Beş yüz otuz bin üç yüz elli beş
D) Beş yüz otuz bin altı yüz yetmiş dört

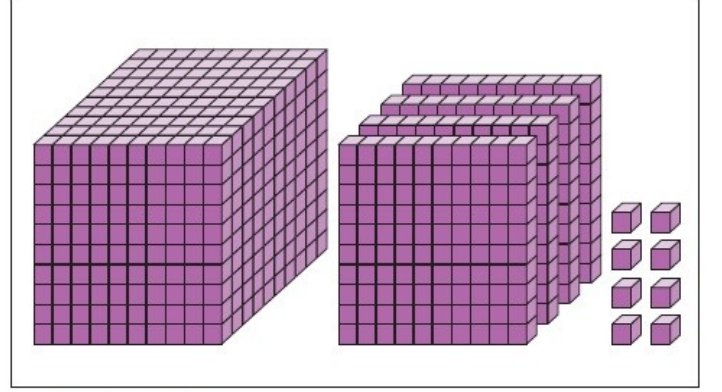


2. Aşağıda onluk taban blokları ile modellenen sayıları inceleyiniz. Noktalı yerlere uygun ifadeleri yazınız. (8 P.)



Rakamla :

Okunuşu :



Rakamla :

Okunuşu :

3. Aşağıda verilen tablodaki noktalı yerleri tamamlayınız. (20 P.)

Bölük Adları Bölüğü Bölüğü		
Basamak Adları Basamağı	Yüzler Basamağı Basamağı Basamağı
Sayı ve Okunuşu	7 309 (.....)			
Basamak Değerleri

4. Aşağıdaki cümlelerden doğru olanın başına "D", yanlış olanın başına "Y" yazınız. (4 P.)

<input type="checkbox"/>	Okunuşu "otuz iki bin üç" olan doğal sayının yazılışı 32 300'dür.
<input type="checkbox"/>	508 405 doğal sayısı "beş yüz sekiz bin dört yüz beş" olarak okunur.
<input type="checkbox"/>	67 184 doğal sayısının on binler basamağındaki rakamın sayı değeri 6'dır.
<input type="checkbox"/>	Dört basamaklı, rakamları farklı en küçük çift doğal sayı 1024'tür.

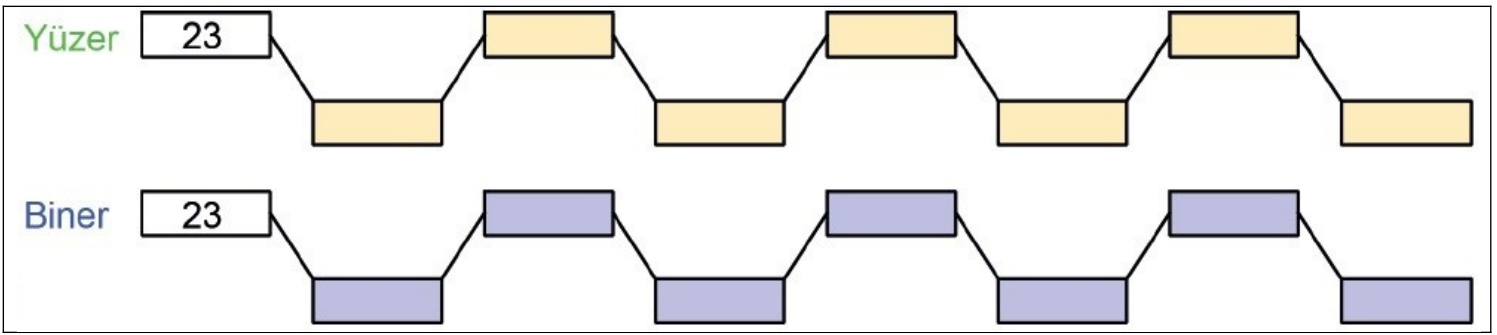
5. Aşağıdaki doğal sayılardan hangisinin birler ve binler bölüğündeki sayıların soldan sağa ve sağdan sola doğru okunuşu aynıdır? (5 P.)

- A) 181 216 B) 234 282 C) 313 464 D) 424 976

6. 646 246 sayısının binler basamağındaki rakamın basamak değeri aşağıdakilerden hangisidir? (5 P.)

- A) 600 000 B) 40 000 C) 6 000 D) 400

7. Aşağıdaki doğal sayılardan başlayarak yüzer ve biner ileriye doğru ritmik sayarken söylediğiniz sayıları kutucuklara sırasıyla yazınız. (14 P.)



8. Çözümlemiş biçimi $500\ 000 + 10\ 000 + 700 + 8$ olan doğal sayı aşağıdakilerden hangisidir? (5 P.)

- A) 510 708 B) 510 078 C) 501 708 D) 510 008

9. Berke'nin koştuğu mesafe en yakın onluğa yuvarlanarak 1150 m olarak kaydediliyor. Berke 115A m koştuğuna göre "A" aşağıdakilerden hangisi olabilir? (5 P.)

- A) 4 B) 5 C) 6 D) 7

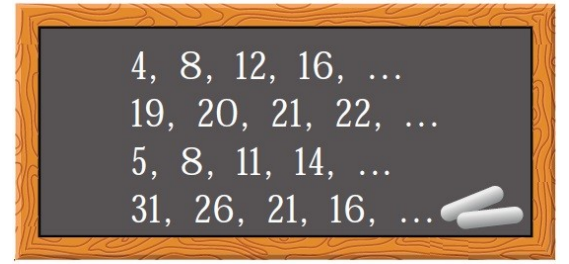
10. Yandaki tabloda bazı illerin 2019 yılındaki nüfusları verilmiştir. Bu illerin nüfuslarına göre *büyükten küçüğe* doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir? (5 P.)

- A) Malatya > Erzurum > Bingöl > Sivas > Çanakkale
 B) Bingöl > Çanakkale > Sivas > Erzurum > Malatya
 C) Erzurum > Sivas > Çanakkale > Malatya > Bingöl
 D) Malatya > Erzurum > Sivas > Çanakkale > Bingöl

İL	NÜFUS
Erzurum	762 062
Sivas	638 956
Malatya	800 165
Çanakkale	542 157
Bingöl	297 812

11. Yandaki tahtada bazı örüntüler verilmiştir. Buna göre aşağıdakilerden hangisi tahtadaki örüntülerin 5. teriminde yer alan doğal sayılardan biri değildir? (5 P.)

- A) 23 B) 20
 C) 17 D) 14



12. Yarıdaki toplama işleminde kutucuklara yazılması gereken rakamların toplamı kaçtır? (5 P.)

- A) 5 B) 6
 C) 7 D) 8

$$\begin{array}{r}
 \square \quad 5 \quad 0 \\
 8 \quad \square \quad 2 \\
 + \quad 3 \quad 0 \quad \square \\
 \hline
 1 \quad 4 \quad 7 \quad 2
 \end{array}$$

13. Yandaki çıkarma işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir? (5 P.)

- A) 1 758 B) 2 758
 C) 2 768 D) 2 778

$$\begin{array}{r}
 5703 \\
 - 2945 \\
 \hline
 \end{array}$$

14. Duygu, yandaki tabloda verilen işlemleri zihinden yaparak elde ettiği sonuçları tablonun sonuç bölümüne yazmıştır. Buna göre aşağıdakilerden hangisi bu tablonun sonuç bölümünde yoktur? (5 P.)

- A) 23 B) 548 C) 575 D) 932

İŞLEM	SONUÇ
$598 - 50 =$	
$972 - 40 =$	
$123 - 100 =$	
$675 - 200 =$	