

ADI:.....

SOYADI:.....

NOT:.....

SAYILAR ÜNİTESİ DEĞERLENDİRME

1. "dört yüz yetmiş sekiz" sayısını aşağıdaki kahramanlardan hangisi doğru çözümlüştür?

A.



4 yüzlük + 7 onluk + sekiz birlik

B.



$(4 \times 100) \times (7 \times 10) \times (8 \times 1)$

C.



$(4+100) \times (7+10) \times (8+1)$

2. "650 - 623 - 437 - 582 - 400"

Yukarıdaki doğal sayıları küçükten büyüğe sıraladığımızda 3. sıradaki sayıyı hangi öğrenci doğru söylemiştir?

A.



dört yüz otuz yedi

Tuğra

B.



altı yüz yirmi üç

Zeynep

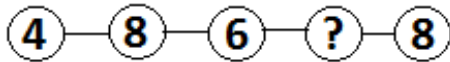
C.



beş yüz seksen iki

Rana

3.



Yukarıdaki sayı örüntüsünde ?(soru işareti) yerine gelmesi gereken sayı aşağıdakilerden hangisidir?

A. 8

B. 10

C. 12

4.

110 - 207 - 484 - 500 - 799 - 876 - 881

Yukarıdaki doğal sayılardan kaç tanesi çift doğal sayıdır?

A. 4

B. 5

C. 6

XVI < < XX

5. Yukarıdaki sıralamada noktalı yere aşağıdakilerden hangisi veya hangileri gelebilir?

A. XV

B. XIV, XVII

C. XVII, XVIII

6.



21'den başlayıp yedişer ritmik sayma yaptım.

Burçin

Burçin 4. saymada hangi sayıyı söylemiştir?

A. 35

B. 49

C. 56

7. Aysima 8 yaşında babası 34 yaşındadır. Aysima ve babasının yaşlarının toplamı hangi onluğa yakındır?

A. 40

B. 42

C. 50

8. $384 + 407 = ABC$ işlemine göre A, B ve C rakamları için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

A. $ABC = 791$

B. $A+B+C = 17$

C. A çift sayıdır.

9.

$$\begin{array}{r} 367 \\ + 215 \\ \hline \end{array}$$

Yandaki toplama işlemi hangi seçenekte tahmini olarak doğru yapılmıştır?

A.

$$\begin{array}{r} 360 \\ + 210 \\ \hline 570 \end{array}$$

B.

$$\begin{array}{r} 370 \\ + 220 \\ \hline 590 \end{array}$$

C.

$$\begin{array}{r} 370 \\ + 210 \\ \hline 580 \end{array}$$

10.

$$\begin{array}{l} 40+50=90 \\ 4+3=7 \\ 90+7=97 \end{array}$$

Yanda zihinden yapılmış sırayla verilen işlem aşağıdakilerden hangisidir?

A. $44 + 53$

B. $44 + 57$

C. $40 + 57$

SAYILAR ÜNİTESİ DEĞERLENDİRME

11.



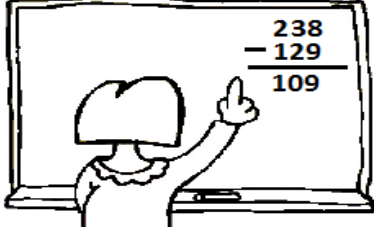
267 yolcunun 408 fazlasının 260 eksiği kaç yolcu eder?

A. 410

B. 415

C. 675

12.



Elfin tahtadaki işlemde eksileni 45 arttırıp çıkanı 30 azaltırsa fark nasıl değişir?

A. Fark 75 azalır.

B. Fark 75 artar.

C. Fark 45 artar.

13.



Sınıfımızda 13 sıra var. 6 sırada ikiye, diğerlerinde üçer öğrenci oturuyor.

Sınıfımızın mevcudu kaç kişidir?

A. 19

B. 25

C. 33

14. Aşağıdaki işlemlerden hangisinde verilmeyen çarpan 100'dür?

A. $\bigcirc \times 40 = 400$

B. $7 \times \bigcirc = 700$

C. $100 \times \bigcirc = 800$

15. Basamaklarındaki rakamları birbirinden farklı iki basamaklı en küçük doğal sayının 6 katı kaçtır?

A. 60

B. 66

C. 72

16.

Yandaki bölme işlemi için hangi öğrencinin söylediği yanlıştır?

$$\begin{array}{r} 96 \overline{) 4} \\ \end{array}$$

A.



Kalanlı bölme işlemidir.

B.



Bölüm 24 kalan 0'dır.

C.



Kalansız bölme işlemidir.

17.

$$\begin{array}{r} 144 \overline{) ?} \\ \underline{18} \end{array}$$

Yandaki bölme işleminde "?" ile gösterilen yere hangi rakam gelmelidir?

A. 6

B. 8

C. 10

18. Bir çiftlikteki tavuk ve ineklerin ayaklarının toplam sayısı 176'dır.

Bu çiftlikte 16 tavuk olduğuna göre ineklerin sayısı kaçtır?

A. 36

B. 38

C. 40

19. Bir günde 11 düzine mendil satan bir satıcı bir haftada kaç mendil satmıştır?

A. 77

B. 924

C. 912

20. Bir öğretmen 279 kalemi 9 öğrenciye eşit olarak paylaştırsa her öğrenciye kaç kalem düşer?

A. 19

B. 20

C. 21

Başarılar dilerim...