

1 . Aşağıdakilerden hangisinin okunuşu yanlış verilmiştir?

- A) 8 654 = yedi bin iki yüz elli dokuz
 B) 9 259 = dokuz bin iki yüz elli dokuz
 C) 3 642 = dört bin yüz seksen beş
 D) 1 014 = bin yüz dört

2. 9 875 - 7 102 - 5 647 aşağıdakilerden hangisi verilen sayıların okunuşlarından birisi değildir?

- A) dokuz bin sekiz yüz yetmiş beş
 B) dört bin bir
 C) yedi bin yüz iki
 D) beş bin altı yüz kırk yedi

3. Aşağıdaki doğal sayılardan hangisinin okunuşu yanlış verilmiştir?

- A) 51 20 ⇒ beş bin iki yüz on
 B) 5603 ⇒ beş bin altı yüz üç
 C) 1 054 ⇒ bin elli dört
 D) 8259 ⇒ sekiz bin iki yüz elli dokuz

4. (Doksan dört bin dokuz yüz on beş)okunuşu verilen doğal sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 94 951
 B) 904 915
 C) 94 915
 D) 940 951

5. 3 500'den başlayarak ileriye doğru yüzer ritmik sayarken beşinci sırada hangisi söylenir?

- A) 3 900
 B) 4 000
 C) 8 500
 D) 8 600

6. Efe, ileriye doğru biner ritmik sayma yaptığında söylediği yedinci sayı 8 102'dir. Buna göre, Efe saymaya hangi sayıdan başlamıştır?

- A) 3 102
 B) 2 102
 C) 1 102
 D) 2 120

7. 405 374 sayısı ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğru değildir?

- A) "Dört yüz beş bin üç yüz yetmiş dört, şeklinde okunur.
 B) Onlar basamağındaki rakam, yüz binler basamağındaki rakamdan 3 fazladır.
 C) Binler basamağında en küçük rakam yer alır.
 D) Binler bölüğündeki rakamların sayı değeri toplamı 9'dur.

8. Binler bölümünde 1 42, birler bölümünde 34 olan sayı hangisidir?

- A) 34 142
 B) 142 034
 C) 142 340
 D) 340 142

9. Aşağıda verilen çözümlerden hangisi doğru değildir?

- A) 245 394 ⇒ (2x1 00 000) + (4x1 0 000) + (5x1 000) + (3x1 00) + (9x1 0) + (4x1)
 B) 704 187 ⇒ (7x1 00 000) + (4x1 000) + (1 x1 00) + (8x1 0) + (7x1)
 C) 867 389 ⇒ (8x1 00 000) + (6x1 0 000) + (7x1 000) + (3x1 00) + (8x1 0) + (9x1)
 D) 801 464 ⇒ (8x1 00 000) + (1 x1 0000) + (1 x1 000) + (4x1 00) + (6x1 0) + (4x1)

10. Aşağıdaki sayıların en yakın yüzlükleri karşılarında verilmiştir. Verilenlerden hangileri yanlıştır?

- A) 485 876 → 785 900
 B) 321 766 → 321 800
 C) 315 356 → 315 300
 D) 244950 → 245 000

11. 6 78A sayısının en yakın onluğu 6 780 olduğuna göre, *A. yerine yazılabilecek rakamların toplamı kaçtır?

- A) 10
 B) 11
 C) 21
 D) 35

12. Aşağıdaki karşılaştırmalardan hangisi doğru değildir?

- A) $5\ 376 < 57\ 875 < 321\ 136$
 B) $975\ 176 > 972\ 142 > 972\ 180$
 C) $425\ 010 > 422\ 020 > 421\ 000$
 D) $321\ 738 < 322\ 001 < 322\ 010$

13. Aşağıdaki sayı örüntülerinden hangisinin kuralı diğerlerinden farklıdır?

- A) $3 - 6 - 12 - 24 - 48 - 96 - 192$
 B) $4 - 8 - 16 - 32 - 64 - 128$
 C) $7 - 14 - 28 - 56 - 112 - 224$
 D) $10 - 15 - 25 - 40 - 60 - 85$

$$\begin{array}{r} 1\ 0\ 1\ 9 \\ 1\ 9\ 8\ 7 \\ + \quad 3\ 6\ 2 \\ \hline \end{array}$$

14. _____ yandaki toplama işleminin sonucu hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

- A) 3 368
 B) 3 358
 C) 3 468
 D) 4 368

$$\begin{array}{r} 5\ 3\ A\ 8 \\ +\ B\ C\ 2\ 3 \\ \hline \end{array}$$

15. $7\ 9\ 0\ 1$ işleminde $A+B+C$ işleminin sonucu hangisidir?

- A) 12
 B) 15
 C) 13
 D) 14

$$\begin{array}{r} 6\ 0\ 0\ 0 \\ -\ 3\ 7\ 9\ 2 \\ \hline \end{array}$$

16. _____ işleminin sonucu hangisidir?

- A) 2 218
 B) 2 318
 C) 2 208
 D) 3 208

$$5\ 0\ 0\ 0$$

17. $\begin{array}{r} - \\ 2\ 0\ 2\ 1 \end{array}$ işleminde verilmeyen çıkan hangisidir?

- A) 2 979
 B) 3 089
 C) 3 189
 D) 2 079

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \\ -\ 6\ 5\ 7\ 7 \\ \hline \end{array}$$

18. $2\ 4\ 4\ 8$ işleminde verilmeyen eksilen hangisine eşittir?

- A) 8 025
 B) 9 025
 C) 9 925
 D) 9 015

$$\begin{array}{r} 5\ A\ B\ 5 \\ -\ 3\ 4\ 7\ C \\ \hline \end{array}$$

19. $1\ 9\ 5\ 7$ aşağıdakilerden hangisi yandaki işlemde verilmeyen rakamlardan birisi değildir?

- A) 3
 B) 4
 C) 6
 D) 8

20. Bir çıkarma işleminde çıkan, dört basamaklı rakamları farklı en küçük çift sayıdır. Fark 2457 olduğuna göre, eksilen sayı kaçtır?

- A) 3 481
 B) 2 581
 C) 4 381
 D) 3 381