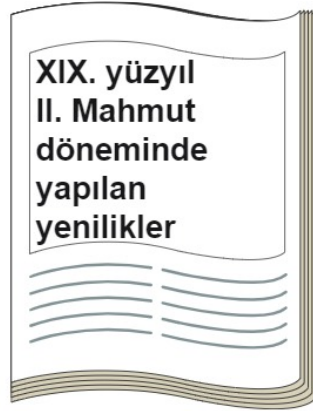


MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI ÇALIŞMA SORULARI

1. 973 sayısından aşağıdakilerin hangisi çıkarılırsa fark, çift sayı olur?

- A) 120 B) 135
C) 146 D) 154

2. Yandaki kitapta ilk iki satırın okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?



- A) 9. yüzyıl, 1. Mahmut
B) 21. yüzyıl, 1. Mahmut
C) 20. yüzyıl, 2. Mahmut
D) 19. yüzyıl, 2. Mahmut

3.



Yukarıdaki otel kaç odalıdır?

- A) "Üç yüz"
B) "Üç yüz üç"
C) "Üç yüz on üç"
D) "Üç yüz otuz üç"

4. $5\square9 < 578$ sıralaması, \square yerine aşağıdaki rakamlardan hangisi yazılırsa doğru olur?

- A) 6 B) 7 C) 8 D) 9

5. 19 sayısının romen rakamları ile yazılışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) IV B) XII
C) XVI D) XIX

6. Yüzler basamağı 5, onlar basamağı 4 olan üç basamaklı en küçük çift sayı kaçtır?

- A) 450 B) 485
C) 540 D) 542

7. **522 sayısının yüzler basamağını 3 artırıp onlar basamağını 2 azaltırsak sayıda nasıl bir değişiklik olur?**
- A) 280 azalır. B) 280 artar.
C) 320 artar. D) 320 azalır.
8. **$468 > \alpha$ eşitsizliğinde α yerine yazılabilecek en büyük doğal sayı aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) 469 B) 467
C) 468 D) 466
9. **“4, 1, 7” sayılarını birer kez kullanarak yazılabilecek üç basamaklı en küçük çift sayının çözümlenmiş hali hangisidir?**
- A) 7 yüzlük + 1 onluk + 4 birlik
B) 1 yüzlük + 4 onluk + 7 birlik
C) 1 yüzlük + 7 onluk + 4 birlik
D) 4 yüzlük + 1 onluk + 7 birlik
10. **Aşağıdakilerden hangisinde 2 rakamının basamak değerleri toplamı 220'dir?**
- A) 202 B) 422
C) 234 D) 227
11. **9'dan başlayarak ileriye doğru yedişer yedişer sayılırken aşağıdaki sayılardan hangisi söylenmez?**
- A) 79 B) 81 C) 86 D) 93
12. **Ahmet ve Ali tahtaya birer sayı yazıyor. Ahmet'in yazdığı sayı üç basamaklı en büyük çift doğal sayıdır. Ali'nin yazdığı sayı ise üç basamaklı en küçük tek doğal sayıdır. Buna göre, Ahmet'in yazdığı sayı, Ali'nin yazdığı sayıdan kaç fazladır?**
- A) 887 B) 893
C) 895 D) 897
13. **Üç basamaklı 337 doğal sayısı veriliyor. Yüzler basamağındaki rakamın basamak değerinden, onlar basamağındaki rakamın sayı değeri çıkarılıyor. Yapılan çıkarma işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) 297 B) 273
C) 270 D) 230
14. **745, 704, 715, 740 sayılarının küçükten büyüğe doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) $745 < 740 < 715 < 704$
B) $704 < 715 < 740 < 745$
C) $704 < 715 < 745 < 740$
D) $745 < 740 < 704 < 715$

15. $767 < \square < 892$

Yukarıdaki sıralamada \square yerine aşağıdaki sayılardan hangisi gelmelidir?

- A) 679 B) 763
C) 889 D) 898

16. 30 onluk 8 birlikten oluşan sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 38 B) 138
C) 183 D) 308

17. 740, 708, 704, 742 doğal sayılarının en büyüğü ile en küçüğü arasındaki fark kaçtır?

- A) 34 B) 36 C) 38 D) 40

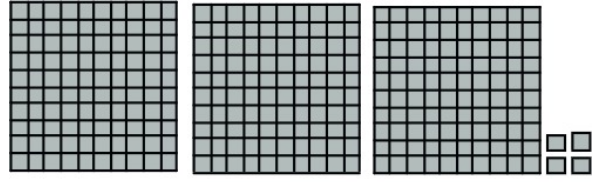
18. 16'dan başlanarak ileriye doğru sekizer sekizer ritmik sayıldığında dokuzuncu söylenen sayı kaçtır?

- A) 80 B) 86 C) 88 D) 96

19. 4, 0, 7 rakamları her sayıda bir kez kullanılarak, 700'den büyük en fazla kaç tane doğal sayı yazılabilir?

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

20.



Yukarıdaki modelin gösterdiği sayının okunuşu hangisidir?

- A) Dört yüz üç
B) Otuz dört
C) Kırk üç
D) Üç yüz dört

21. 0, 3 ve 5 rakamlarıyla üç basamaklı doğal sayılar yazılıyor. Bu sayılardan en küçüğündeki 5 rakamının basamak değeri kaçtır?

- A) 5 B) 50
C) 500 D) 5000

22. Ahmet 737, Yusuf 753 sayfa kitap okumuştur. Semih, Ahmet'ten fazla, Yusuf'tan az sayfa okuduğuna göre, aşağıdakilerden hangisi Semih'in okuduğu sayfa sayısı olabilir?

- A) 731 B) 743
C) 753 D) 757

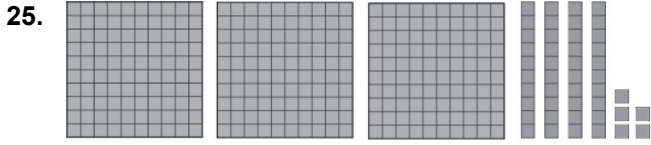
23. □ 18 25 32 39 △

Yukarıdaki örüntüde, □ ve △ yerine aşağıdakilerden hangisindeki sayılar gelmelidir?

| | |
|-------|----|
| □ | △ |
| A) 7 | 45 |
| B) 10 | 47 |
| C) 13 | 52 |
| D) 11 | 46 |

24. Aşağıdakilerden hangisinin okunuşu "on dokuzuncu yüzyıl"dır?

- A) XIV. yy B) XVIII. yy
C) VIII. yy D) XIX. yy



Verilen onluk taban blokları ile aşağıdaki sayılardan hangisi modellenemez?

- A) 105 B) 245
C) 254 D) 330

26. 27 33 39 ■ 51 57

Yukarıdaki sayı örüntüsünde ■ yerine hangi sayı yazılmalıdır?

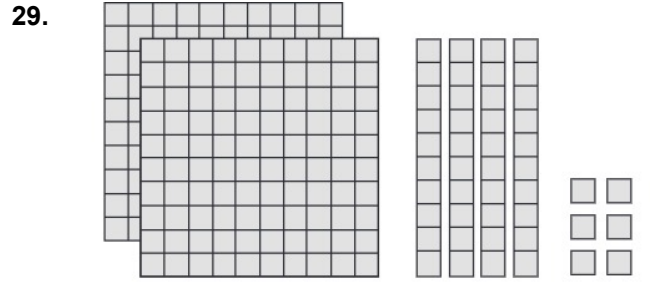
- A) 45 B) 44 C) 43 D) 41

27. Bir sokaktaki 105 apartman 1'den başlanarak numaralandırılmıştır. Bu sokakta tek sayı ile numaralandırılmış apartmanların sayısı kaçtır?

- A) 51 B) 52 C) 53 D) 54

28. Aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

- A) XII ↔ 12 B) III ↔ 3
C) V ↔ 5 D) IV ↔ 6



Şekildeki onluk taban bloklarıyla modellenen sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 245 B) 246
C) 426 D) 642

30. 0, 5, 7 rakamları ile yazılabilecek en büyük üç basamaklı tek sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 750 B) 705
C) 570 D) 507