**1 )** 4 yüz binlik + 5 on binlik + 2 yüzlük + 3 birlik şeklinde çözümlenen sayı aşağıdakilerden hangisidir?

A) 405 302 B) 405 203 C) 450 203 D) 540 203

**2** )123452785 sayısında, sayı değeri en büyük olan rakamın basamak değeri kaçtır?

A) 80 B) 700 C) 2 000 D) 10 000 000

**3 )** 103 001 080 sayısının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

A) yüz üç milyon bin seksen

B) yüz on üç milyon bin seksen

C) yüz on üç milyon bin seksen

D) yüz milyon on üç bin seksen

**4 )**82bc7 sayısının sayı değerleri toplamı 26 olduğuna göre, b + c'nin değeri kaçtır?

A) 8 B) 9 C) 10 D) 11

**5 )**a < 3148 + 5672 eşitsizliğini sağlayan en büyük a sayısı aşağıdakilerden hangisidir?

A) 8821 B) 8820 C) 8819 D) 8818

**6 )**461 204 303 doğal sayısının binler bölüğü hangi seçenekte belirtilmiştir?

A) 303 B) 204 C) 461 D) 204 303

**7 )**Yüz milyon on sayısının rakamlarla yazılışı aşağıdakilerden hangisidir?

A) 100 000 010 B) 1 000 010

C) 10 010 D) 1 010 000

**8 )**Beş milyon bin yüz bir sayısının rakamlarla yazılışı aşağıdakilerden hangisidir?

A) 5 001 101 B) 501 111

C) 5 000 111 D) 5 100 101

**9 )**321 678 + 479 643 işleminin toplamında, yüzler basamağındaki rakamın sayı değeri kaçtır?

A) 1 B) 2 C) 3 D) 0

**10 )**4136 sayısındaki 4 ile 6 rakamlarının yerleri değiştirildiğinde sayıda

nasıl bir değişiklik olur ?

A) 2998 azalır. B) 2998 artar. C) 1998 azalır. D) 1998 artar.

**11 )**Dört basamaklı en küçük doğal sayı kaçtır?

A) 1111 B) 9999

C) 4000 D) 1000

**12 )**Altı yüz yedi milyar, on dokuz milyon, iki yüz dört bin yirmi altı sayısının yazılışı aşağıdakilerden hangisidir?

A) 607 019 204 026 B) 607 190 204 26

C) 607 19 204 62 D) 67 190 024 026

**13 )** 3984 sayısındaki hangi rakamın sayı değeri, basamak değerine eşittir?

A) 4 B) 8 C) 9 D) Hiçbiri

**14 )**63 702 000 doğal sayısının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

A) Altmış üç milyar yedi yüz iki milyon

B) Altmış üç milyon yedi yüz iki bin

C) Altmış üç bin yedi yüz iki

D) Altmış üç milyon yedi iki yüz iki milyar

**15 )**8 a a 5 sayısı 4 basamaklı bir doğal sayıdır. a rakamının basamak değerleri çarpımı 9000 olduğuna göre, a kaçtır?

A) 1 B) 3 C) 5 D) 9

**16 )** 34587 sayısında basamak değeri, sayı değerine eşit olan rakam hangisidir?

A) 8 B) 7 C) 5 D) 3

**17 )** 5843 doğal sayısındaki 8 ve 5'in basamak değerleri toplamı kaç eder?

A) 5800 B) 5840 C) 5003 D) 5043

**18 )**Rakamlarının sayı değerleri toplamı 6 olan iki basamaklı kaç doğal sayı vardır?

A) 6 B) 5 C) 4 D) 3

**19 )** 3a65a sayısında, a rakamının sayı değeri 2 artırılırsa, sayının değeri ne kadar artmış olur?

A) 22 B) 202 C) 2002 D) 20002

**20)** k bir çift sayma sayısı ise, aşağıdakilerden hangisi daima tektir?

A) k + 8 B) k + 7

C) k x 6 D) k x 5

**21 )** 15 < n < 34 ise, n yerine yazılabilecek kaç tane çift doğal sayı vardır?

A) 9 B) 19 C) 8 D) 18

**22 )** 22 + A < 58 ifadesinde, A yerine yazılabilecek en büyük doğal sayı kaçtır?

A) 35 B) 36 C) 34 D) 37

**23 )**1000 + 1000 + 10 +10 + 10 + 1 şeklinde çözümlenen sayı aşağıdakilerden hangisidir?

A) 2 331 B) 2 301 C) 2 031 D) 2 310

**24 )** 643 589 sayısındaki 4 rakamının basamak değeri kaçtır?

A) 400 B) 400 000 C) 40 000 D) 40

**25 )**Yirmi beş milyon altmış beş bin kırk beş sayısının rakamlarla yazılışı

aşağıdakilerden hangisidir?

A) 25 006 545 B) 25 650 045

C) 25 605 045 D) 25 065 045

**26 )** 38 920 928 doğal sayısındaki 3 rakamının basamak değeri kaçtır?

A) 30 000 000 B) 3 000 000

C) 300 000 D) 3

**27 )** (4 x 100 000) + ( 8 x 1000) + (7 x 10) + (5 x 1) şeklinde çözümlenen

sayı aşağıdakilerden hangisidir?

A) 408 075 B) 400 875

C) 480 075 D) 4875

**28 )**Dört yüz sekiz milyon on sekiz sayısının yazılışı aşağıdakilerden

hangisidir?

A) 4 800 018

B) 408 000 018

C) 40 800 018

D) 480 000 018

**29** ) (4 x 100 000) + (7 x 1000) + (5 x 100)

şeklinde çözümlenen sayı aşağıdakilerden hangisidir?

A) 47 500

B) 407 700

C) 407 500

D) 470 005

**30 )** 90 009 020 sayısının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

A) Doksan milyon doksan bin yirmi

B) Dokuz milyon dokuz bin yirmi

C) Doksan milyon dokuz bin iki yüz

D) Doksan milyon dokuz bin yirmi

**31 )** 6 928 652 doğal sayısının milyonlar bölüğü hangi seçenekte

belirtilmiştir?

A) 6

B) 69

C) 692

D) 6928

**32 )** 35 472 346 sayısındaki 7 ve 2 rakamlarının basamak değerleri farkı

kaçtır?

A) 680 000

B) 68 000

C) 6 800

D) 680

**33)** 30 040 005 sayısında kaç bölük vardır?

A) 2

B) 8

C) 4

D) 3

**34 )** 65 247 918 sayısının binler bölüğündeki rakamların sayı değerleri

toplamı kaçtır?

A) 15

B) 20

C) 10

D) 13

**35)** 7 832 317 sayısındaki rakamların sayı değerleri toplamı kaçtır?

A) 29

B) 30

C) 31

D) 32

**36 )** 5056, 5506, 5065, 5605 sayılarının küçükten büyüğe doğru sıralanışı

aşağıdakilerden hangisidir?

A) 5056 < 5065 < 5506 < 5605

B) 5605 < 5506 < 5065 < 5506

C) 5056 < 5065 < 5605 < 5506

D) 5506 < 5056 < 5065 < 5605

**37 )** Yetmiş milyon dört sayısı aşağıdakilerden hangisidir?

A) 700 004

B) 7 000 004

C) 70 000 004

D) 700 000 040

**38 )** Rakamlarının sayı değerleri toplamı 3 olan iki basamaklı kaç tane

doğal sayı vardır?

A) 1

B) 2

C) 3

D) 4

**39 )** 184 < a < 210 < b ise, a + b en az kaç olabilir?

A) 396

B) 390

C) 210

D) 412

**40 )** 9 807 015 sayısında 7 nin basamak değeri kaçtır?

A) 7

B) 70

C) 700

D) 7000

**41 )** Beş basamaklı en büyük doğal sayı kaçtır?

A) 99 999

B) 10 000

C) 90 999

D) 90 000

**42 )** 13 426 123 doğal sayısının yüz binler basamağındaki rakam kaçtır?

A) 4

B) 6

C) 3

D) 1

**43 )** Üç yüz üç milyon otuz üç bin üç yüz otuz sayısının rakamlarla

yazılışı aşağıdakilerden hangisidir?

A) 33 303 330

B) 303 330 330

C) 303 033 330

D) 300 333 330

**44 )** 806 417 002 sayısının on binler basamağındaki rakamın sayı değerinin

5 katı kaçtır?

A) 10 000

B) 5

C) 50 000

D) 50

**45 )** 976 814 002 doğal sayısının rakamlarının basamak değerleri toplamı

kaçtır?

A) 37

B) 39

C) 976 814 002

D) 976 814

**46 )** Sayıların yazılmasında kullanılan rakamlar kaç tanedir?

A) 9

B) 10

C) 11

D) 12

**47 )** İki yüz milyon on bin iki yüz iki sayısının yazılışı aşağıdakilerden

hangisidir?

A) 200 100 202

B) 201 000 202

C) 200 001 202

D) 200 010 202

**48 )** 13 ile 85 sayılarının ortasındaki doğal sayı kaçtır?

A) 49

B) 48

C) 51

D) 43

**49 )** 8 510 269 doğal sayısının binler basamağındaki rakam kaçtır?

A) 8

B) 5

C) 1

D) 0

**50 )** 8'den 53' e kadar kaç tane doğal sayı vardır?

A) 44

B) 47

C) 48

D) 46

**51 )** 37 , 876 ve 574 sayılarındaki tekrar eden rakamların basamak

değerleri toplamı aşağıdakilerden hangisidir?

A) 7 +70+700

B) 7 +700+70

C) 7+70+70

D) 7 +700+700

**52 )**Yüz bin on bir sayısı aşağıdakilerden hangisidir?

A) 110 010

B) 100 110

C) 100 011

D) 110 111

**53 )** 6 on milyonluk + 7 on binlik+ 4 binlik + 3 onluk + 9 yüz milyonluk + 2

birlik şeklinde çözümlenen doğal sayı aşağıdakilerden hangisidir?

A) 960 074 032

B) 960 704 032

C) 906 074 302

D) 960 074 302

**54 )** "5, 2, 4, 0" rakamları birer defa kullanılarak yazılacak dört

basamaklı en küçük doğal sayı kaçtır?

A) 245

B) 254

C) 2045

D) 2054

**55 )** 5 044 735 doğal sayısının binler bölüğündeki rakamların basamak

değerleri toplamı kaçtır?

A) 44 000

B) 43 735

C) 4 000

D) 8

**56 )** 160 053 sayısının okunuşu aşağıdakilerden hangisidir?

A) Bin altı yüz elli üç

B) On altı bin elli üç

C) Yüz altmış bin elli üç

D) Hiçbiri

**57)** 10 036 058 doğal sayısında 6 ile 5 rakamlarının basamak değerlerinin

bölümü kaçtır?

A) 180

B) 160

C) 120

D) 100

**58 )** A ve B tek sayma sayıları ise, aşağıdakilerden hangisi her zaman tek

sayı olur?

A) A + B

B) (A + B ) x 2

C) A x B

D) A-B

**59)** 4 789 678 sayısının binler bölüğü ile birler bölüğündeki rakamların

sayı değerlerinin toplamları arasındaki fark kaçtır?

A) 2

B) 3

C) 4

D) 5

**60 )** Dört yüz bin dokuz sayısının yazılışı aşağıdakilerden hangisidir?

A) 4009

B) 40 009

C) 40 900

D) 400 009

**61 )**10 000 + 10 000 + 100 + 100 + 100 + 100 şeklinde çözümlenen sayı

aşağıdakilerden hangisidir?

A) 20 400

B) 24 000

C) 200 400

D) 204 000

**62 )** m > 6528 sıralamasında m sayısı yerine aşağıdakilerden hangisi

yazılamaz?

A) 6528

B) 6529

C) 6530

D) 6531

**63 )** 96983 sayısındaki 6 ile 8 rakamlarının basamak değerleri toplamı kaç

eder?

A) 6903

B) 6900

C) 6083

D) 6080

**64 )**Üç milyon iki yüz iki bin altı yüz sayısının rakamlarla yazılışı

aşağıdakilerden hangisidir?

A) 3 250 520

B) 3 205 520

C) 3 202 600

D) 3 202 520

**65 )** 670 380 sayısının, binler bölüğünün sayı değeri en büyük rakamı

hangisidir?

A) 7

B) 6

C) 3

D) 8

**66 )** Dokuz yüz doksan milyon doksan dokuz bin doksan şeklinde okunan doğal

sayı aşağıdakilerden hangisidir?

A) 999 099 090

B) 990 099 090

C) 990 009 099

D) 909 909 090

**67)** Birler bölüğünde 5, milyonlar bölüğünde 48, binler bölüğünde 70 olan

doğal sayı aşağıdakilerden hangisidir?

A) 70 048 500

B) 50 070 480

C) 48 070 005

D) 48 005 700

**68)** 85 348 907 doğal sayısındaki 5 rakamının basamak değeri kaçtır?

A) 5 000

B) 50 000

C) 500 000

D) 5 000 000

**69)** Yedi milyon on bin on doğal sayısının yazılışı aşağıdakilerden

hangisidir?

A) 7 010 100

B) 7 100 010

C) 7 010 010

D) 7 100 100