

1)



$$\begin{array}{r} 3AB \\ + BA \\ \hline 421 \end{array}$$

2) yondagi yig'indiga ko'ra A+B ni toping

A)1 B)9 C)11 D)12 E)21

3) Millionlar sinfi 908 ; minglar sinfi 864 ,birlar sinfi 8 bo'lgan sonni toping

A)908864800 B)908864080 C)908800864

D)908864008 E)9088648

4) $32 \Rightarrow 37 \Rightarrow 42 \Rightarrow 46 \Rightarrow 47 \Rightarrow 52$

Sonlar qatoridan qaysi son o'chirisa biror qonuniyat hosil bo'ladi ?

A)47 B)46 C)42 D)37 E)52

5) A \Rightarrow o'n minglar xonasi 6 ga teng bo'lgan eng kichik 5 xonali son

B \Rightarrow minglar xonasi 1 ga teng bo'lgan eng katta 4 xonali son

Yuqoridagi berilganga ko'ra A-B quyidagilardan qay biriga teng

A)199999 B)100000 C)98000 D)58001 E)59999

$$\begin{array}{r} 387 \\ \times 65 \\ \hline . ABC \\ + . DEF \\ \hline \end{array}$$

6) Yuqoridagi ko'paytmaga ko'ra D+F+E ni qiymatini toping

A)3 B)5 C)7 D)9 E)10

$$\begin{array}{r} 88 - 35 = 88 - 10 - 10 - 10 - 5 \\ = 78 - 10 - 10 - 5 \\ = \dots\dots\dots \\ = 58 - 5 \\ = 53 \end{array}$$

7) nuqtalar o'rniga quyidagilarning qaysi biri bo'lishi mumkin

A)88-10-5 B)78-10-5 C)78-10-15 D)68-10-5 E)68-10-10-5

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots = 70 + 6 + 20 + 5 \\ \dots\dots\dots = 90 + 6 + 5 \\ \dots\dots\dots = 96 + 5 \\ \dots\dots\dots = 101 \end{array}$$

8) Yondagi qo'shishda bo'shliq o'rniga qaysi qo'shimcha yozilishi kerak ?

A)75+36 B)76+25 C)90+11 D)26+95 E)76 ·25

9) 1,3,4,2,6,8,0 raqamlarning hammasidan faqat bir marta foydalanib yozish mumkin bo'lgan natural sonlarning eng kichining o'n minglar xonasida qaysi raqam turadi ?

A)0 B)1 C)2 D)3 E)4

10) 13,14,15,16,.....,987 shu qatorda nechta natural son yozilgan ?

A)974 B)975 C)976 D)973 E)972

11)6745403 sonining eng katta raqamining raqamli qiymati qancha

A)700000 B)6000000 C)5000 D)40000

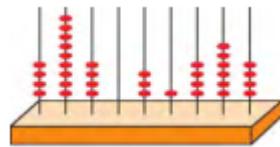
12) $(7 \oplus 1 \oplus 7) \oplus (7 \oplus 7) = 100$ yuqoridagi tenglikda

" \otimes " lar o'rniga qaysi amallar ketma ketligi qo'yilsa tenglik to'g'ri bo'ladi ?

A)-,+, \div B)+, \div , \cdot C) \div ,+, \cdot D) \cdot ,+, \cdot E)-, \cdot , \div

13) Quyidagi kalitlarning qaysi birida millionlar sinfi raqamlar yig'indisi 9 ,birlar sinfi raqamlar yig'indisi 6 bo'lgan natural son tasvirlangan

A)368433524 B)35288411 C)333555223 D)351466231



14) Rasmdagi abakusda qaysi son ifodalangan ?

A)49431464 B)484031464 C)49846434

D)494031464 E)494031465

15)9,3,7,6,0,4 raqamlarning hammasidan faqat bir marta foydalanib yozish mumkin bo'lgan natural sonlarning eng kattasi qaysi kalitda ko'rsatilgan ?

A)406739 B)460379 C)973604 D)976430

Test Buxoro viloyati Shofirkon tumanidagi repetitor Avezov Behruz tomonidan tuzilgan

Telegram kanal:@Avezov_Behruz

1.B 2.C 3.D 4.B 5.D 6.C 7.D 8.B 9.C 10.B 11.A 12.B 13.D 14.D 15.D