

1.C++ tilida perefiksli --a operator amalda ishtirok etsa, a ning qiymatini ...

a) avval 1 taga kamaytiradi, keyin bajaradi.

2. Kompyuter virusi nima?

a) Maxsus yozilgan dastur;

3. C++ da quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=5; cout<< a++ <<endl;

a)5

4.C++ tilida qiymatni 1 ga oshirish ... deyiladi.

a) inkrement

5. short turidagi o'zgaruvchining qabul qiladigan qiymatlar oralig'i?

a) -32768...32767

6. Dasturni yozishda yo'l qo'yilgan xotalar qanday nomlanadi?

a) sintaktik xato

7. Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lmagan javobni ko'rsating.

a) while

8. C++ tilida quyidagi amallar bajarilganda javob nechchi chiqadi? int c=25/3;

a)8

9. C++ tilida x soning absolyut qiymatini aniqlash funktsiyasini ko'rsating

a) abs(x)

10. C++ dasturlash tilida satrli tip qanday e'lon qilinadi?

a) string

11. Qaysi operator yordamida ko'p alternativli tanlash bajariladi?

A) switch

12. C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=4, b=2; a*=b; cout<<a;

a)8

13. Faqat bosh harflarni kiritish rejimni urnatuvchi tugmani ko'rsating?

a) CapsLock

14. Binar faylni yozish uchun ochish rejimi qanday belgilanadi?

a) rt+

15. Identifikator deb ...

a) lotin harflari, raqam va maxsus belgilar ketma-ketligidan iborat bo'lgan va birinchi belgisi harf bilan yozilgan ixtiyoriy uzunlikdagi nomga aytiladi.

16. Translyator nima vazifani bajaradi?

a) Dasturlash tilida yozilgan matnni mashina kodiga aylantiradi (ya'ni, tarjima qiladi).

17. Quyidagi keltirilganlardan qaysi biri sikl (takrorlanuvchi) operator hisoblanadi?

a) **for**

18. && va || amallari qanday vazifalarni bajaradi?

a) **Ikki mantiqiy qiymatlarni taqqoslaydi**

19. Ikki mantiqiy qiymatlarni taqqoslaydi

A) **inT**

20. C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? `int a=4, b=2; cout<<b+a--;`

A) **6**

21. Turli xil hajmdagi malumotlar bazasini yaratuvchi dasturning nomi nima?

a) **Microsoft Access**

22. Faylga belgi yozish uchun quyidagi funksiyalarning qaysi biri ishlatiladi?

a) **fgets()**

23. Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? `float a=2345; cout<<a/100;`

a) **23.45**

24. Ma'lumotlarni faqat bir marta yozish uchun muljallangan kompakt disklar qanday ataladi?

a) **CD – R**

25. Axborotni kimlardan himoyalash kerak?

, a) **foydalanuvchilardan**

26. C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? `int a=4, b=2; cout<<--a+b;`

a) **5**

27. Amaliy dasturlar ro'yxatiga kiritilgan dasturlar qaysilar?

a) **: Matn muharrirlari, jadval dasturlari, axborot bazasini boshqarish tizimlari, slayd tayyorlash dasturi, va h.k.**

28. C++ dasturlash tilida belgili tip qanday e'lon qilinadi?

a) `char`

29. Vektorli grafikaning afzalliklari

a) `xotirada kam joy egallaydi`

30. C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? `int a=6, b=2; a-=b; cout<<a;`

a) 4

31. Kompyuterga zarar etkazuvchi hamda o'z- o'zidan ko'payish xususiyatiga ega bo'lgan kompyuter dasturlari ko'rinishi qanday nomlanadi?

a) Kompyuter virusi

32. C++ da tanlov operatori qanday yoziladi?

a) `switch`

33. C++ tilida ikki o'lchamli dinamik massiv uchun xotiradan ajritilgan joy to'g'ri ko'rsatilgan javobni tanlang.

a) `int **a, n=10; a=new int *[n]; for(int i=0; i<n; i++) a[i]=new int[n];`

34. `iostream.h` preprosessor sarlavha fayli nimani bildiradi?

a) Kiritish/chiqarish oqimlari bilan ishlash imkonini yaratish.

35. C++ tilida `double` turidagi o'zgaruvchilar xotirada qancha joy egallaydi?

a) 8bayt

36. To'ldiruvchi-belgilar to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping

a) `probel, '\t', '\n'` belgilari

37. `x=13, u=2` va `z=11` ga teng bo'lsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? `cout << (x + z) % y;`

a) 0

38. Dastur bajarilganidan so'ng `k` ning qiymati nechaga teng bo'ladi? `k=1; while (k<10) k = k * (k + 1); cout<< k;`

a) 42

39. Dastur bo'lagi bajarilganda ekranda qanday natija paydo bo'ladi : `int k , i = 69 ; if (i > 50) { k = i % 10; cout<< k ; } else { float t = i / 10; cout<< t ; }`

a) 9

40. Fayldan belgi o'qish uchun quyidagi funksiyalarning qaysi biri ishlatiladi?

a) `fgets()`

41. Fayl oqimi turi to'g'ri berilgan javobni belgilang?

a) `fstream`

42. Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? `int a=6789; cout<<a/100;`

a) 67

43. Qaysi toifa formatdagi qiymat kompyuter xotirasidan eng katta joy egallaydi.

a) long double

44. Axborot qanday sifatlarga ega bo'lishi kerak?

a) `Ishonchli, qimmatli va to'liq.`

45. Qaysi operator yordamida tsikldan va shartdan chiqish bajariladi?

a) `new`

46. Bir oynadan ikkinchi oynaga qaysi tugmalar majmuasi yordamida utish mumkin?

a) `Alt+ Tab`

47. Komp'yuterda axborot saqlashning birligi nima deb ataladi?

a) `Fayl;`

48. `x=13, u=2` va `z=11` ga teng bo'lsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? `cout << (x % y) % z ;`

a) 1

49. Funksiya e'loni to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping

a) `void F(char c=99, int t=99)`

50. C++ tilida `x` soning absolyut qiymatini aniqlash funktsiyasini ko'rsating

a) `abs(x)`

51. Rastri grafikada pikseller soni oshishi bilan tasvir hajmi

a) `oshadi`

52. 005 yil 22 noyabrdagi 256- sonli hukumat haroriga muvofiq shakllantirilgan "Davlat organlari axborot tizimlarini va axborot resurslarini davlat ro'yhatidan o'tkazish tizimi»ning veb- sahifasi manzilini ko'rsating:

a) `www.gov.uz`

53. `iostream.h` preprosessor sarlavha fayli nimani bildiradi?

a) `Kiritish/chiqarish oqimlari bilan ishlash imkonini yaratish`

54. ... belgilar orasidagi har qanday ifoda izoh hisoblanadi.

a) `/* va */`

55. Direktivalar nima vazifani bajaradi?

a) **Funksiyalar kutubxonasini chaqirish.**

56. Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lgan javobni ko'rsating.

a) dastur

57. Nomi, kengaytmasi va hajmiga ega bo'lgan u yoki bu turdagi axborotlarni o'zida jamlagan ob'ekt qanday nomlanadi?

a) fayl

58. Quyidagi keltirilganlardan qaysi biri kiritish operatori hisoblanadi?

a) cin

59. Doimiy xotira nima?

a) **Ma'lumotlarni doimiy saqlovchi xotira (BIOS).**

60. Kengaytmasi .exe bo'lgan fayllar bu - ?

a) **Dastur yuklovchilar.**

61. Ko'rsatkich orqali e'lon qilingan struktura maydonlariga qanday murojaat qilinadi?4

a) **'.' belgisi orqali**

62. Quyidagi programma qismi ishlashi natijasida ekranga qanday qiymat chiqadi? `int s=1,i; for(i=1;i<=5;i++) s=s*i; cout<<s;`

a) 120

63. C++ tilida konsol rejimda ishlash jarayonida ma'lumotlarni ekranga chiqarish formati to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping.

a) `cout << <ifoda>`

64. C++ tilidagi quyidagi dastur qismidagi sintaktik xato kodni toping? `int c=25/3; x > 5; z = 3; y = x - z; z = 2 * y + 3;`

a) `x>5`

65. Quyidagi programma qismi ishlashi natijasida ekranga qanday qiymat chiqadi? `int a=10,b=0,l=0; do { b++; l+=b; } while(b<10); cout<<l;`

a) 55

66. Kompyuterda operasion tizimning maxsus yordamchi imkoniyatlar dasturlari qaysi to'plamda jamlangan?

a) **Специальные возможности**

67. C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? `int a=4, b=2; a/=b; cout<<a;`

a) 2

68. Quyidagi web serverlarning qaysi birlari qidiruv tizimi hisoblanadi?

a) Google, yahoo, Bing, MSN

69. Algoritm turlarini ko'rsating?

a) Chiziqli, tarmoqlanuvchi, takrorlanuvchi.

70. 0 darajasi x C++ da qanday yoziladi?

a) pow (10,x)

71. Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lmagan javobni ko'rsating.

a) float

72. C++ da 10 darajasi x qanday yoziladi?

a) pow(10,x)

73. "Quyidagi dastur natijasida a nechaga teng bo'ladi? int a = 10, n = 6; for(int i = 0; i < n; i++) a += i;"

a)25

74. ARJ, ZIP, RAR bular:

a) Arxivator dasturlar nomi

75. C ++ dasturlash tilida o'zgaruvchi qayerda e'lon qilinadi?

a) Ixtiyoriy joyda

76. Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? int a=4679; cout<<a/100;

a)46

77. Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? float a=1234; cout<<a/100;

a) 12,34

78. Formatli yozish uchun qanday funksiya ishlatiladi?

a) scanf()

79. Belgini o'qish funksiyasi to'g'ri ko'rsatilgan qatorni toping

a) gets()

80. Algoritm turlarini ko'rsating?

a) Chiziqli, tarmoqlanuvchi, takrorlanuvchi.

81. C++ tilida belgili o'zgarmasni aniqlash to'g'ri ko'rsatilgan qatorni belgilang.

a) pi=3.14;

82. Qaysi so'z yordamida shartli operator kiritiladi?

a)if

83. Informatika va axborot texnologiyalarining asosiy resursini belgilang.

a) Axborotlar

84. Stekka element joylash uchun qaysi funksiya ishlatiladi?

a)pop

85. Quyida keltirilgan turlarning qaysi biri fayllar bilan ishlash uchun mo'ljallangan?

a) FILE*

86. Struktura maydoni o'lchami aniq ko'rsatilgan ko'rinishi qaysi javobda to'g'ri berilgan?

a) unsigned int Yil:7;

87. Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lmagan javobni ko'rsating.

- a)float
88. `int n=10; while(n!=1, n2=n*n, n>0);` Dastur kodida takrorlashni to'xtashiga ta'sir qiluvchi shartini toping?
- a)n>0
89. C++ dasturlash tilida o'zgaruvchi qayerda e'lon qilinadi?
- a) Ixtiyoriy joyda.
90. Dunyoning ixtiyoriy davlatidagi kompyuterlarni uzida birlashtirish imkoniga ega bulgan tarmoq nima deb ataladi?
- a)global tarmoqlar
91. C++ tilida x soning absolyut qiymatini aniqlash funktsiyasini ko'rsating?
- a)abc(x)
92. Operatsion sistemalar to'g'ri keltirilgan javobni ko'rsating?
- a) MS – DOS, WINDOWS, UNIX
93. Mantiqiy tipni ko'rsating.
- a)bool
94. Registratsiya nima?
- a) Ro'yxatdan o'tish jarayoni
95. C++tilida satr tipini tanlang.
- a) string
96. 'Отменить' ya'ni buyruqni bekor qilish buyrug'i qaysi tugmalar orqali bajariladi?
- \ a) Ctrl+ Z
97. C++ tilidagi quyidagi dastur qismidagi sintaktik xato kodni toping? `int c=25/3, x = 5; z = 3; y = x - z; z =2 * y + 3;`
- a) `z = 3;`
98. Matnni betma- bet yuqori ko'tarish amalini bajaruvchi tugmani kursating?
- A) PageUp.
99. nternet muhitida online ishlaydigan elektron matn muhharirini ko'rsating.
- A) Google docs
100. Algoritm qoidasi to'g'ri keltirilagan javobni toping.
- A) Algoritm bu – qo'yilgan masala yechimini topish uchun bajariladigan ketma-ketlik tavsifidir.
101. Ma'lumotlarni yozish va o'qish uchun muljallangan kompakt disklar qanday ataladi?
- A) CD – RW.

C++ tilida matn faylini faqat o'qish uchun ochish ifodasi to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping.

@FILE *f=fopen("D:\\fayllar\\matn.txt", "rt")

Kompyuter virusi nima?

Maxsus yozilgan dastur;

Maxsus yozilgan dastur;

Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lmagan javobni ko'rsating.

@Int	
x	C++ da qanday yoziladi?
1	abs(x)
	ARJ, ZIP, RAR bular: @ Arxivator dasturlar nomi
	Ro'yxatning birinchi bo'lib kirgan elementiga birinchi bo'lib xizmat ko'rsatish nimada ishlatiladi?
@stek	
	Ma'lumotlarni faqat bir marta yozish uchun muljallangan kompakt disklar qanday ataladi?
CD – R	
	Dunyoning ixtiyoriy davlatidagi kompyuterlarni uzida birlashtirish imkoniga ega bulgan tarmoq nima deb ataladi?
@Global tarmoq	
	Hujjatni ochish uchun qaysi tugmalar majmuasidan foydalanish mumkin?
@Ctrl+ O;	
	C++ tilida taqqoslash amalini tanlang
@==	
	C++ tilida konsol rejimda ishlash jarayonida ma'lumotlarni ekranga chiqarish formati to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping.
# cout<< <ifoda>	
	“Men talabaman” iborasida qancha hajm axborot mavjud (“ belgilarini hisobga olmang)?
1	13 bayt
	Dasturlashda eng sodda algoritm turi qaysi?
@Chiziqli	
	Asboblari paneli (Панель инструментов) nima uchun xizmat qiladi?

@	Menyu buyruqlarini tez bajarish uchun
C++ tilida konsol rejimda ishlash jarayonida ma'lumotlarni ekranga chiqarish formati to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping.	
cout << <ifoda>	
"Quyidagi dastur natijasida a nechaga teng bo'ladi? int a = 10, n = 6; for(int i = 0; i < n; i++) a += i;"	
@ ₂₅	
x=22, u=5 va z=6 ga teng bo'lsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? cout << "x / z = " << x / y;	
@ _{x / z = 4}	
C++ tilida amallar deganda nima tushuniladi?	
@	Bajarilishi natijasida biror bir qiymat qaytaradigan barcha ifodalar.
Registratsiya nima?	
@	Ro'yxatdan o'tish jarayoni
Har bir algoritim ...	
@	chekli qadamda tugashi kerak.
Qaysi toifa formatdagi qiymat kompyuter xotirasidan eng katta joy egallaydi.	
@ _{long double}	
Amaliy dasturlar ro'yxatiga kiritilgan dasturlar qaysilar? Matn muharrirlari, jadval dasturlari, axborot bazasini boshqarish tizimlari, slayd tayyorlash dasturi, va h.k.	
Hujjatni 2 va 7 betlarini chop etish uchun quyidagi amal bajariladi:	
@	«Файл» menyusidan «Печать» buyrug'ini tanlab «Страницы» bo'limida 2,7 kiritiladi
Vektorli grafikaning afzalliklari	
@	xotirada kam joy egallaydi
Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lmagan javobni ko'rsating.	

@char

Faylga satr yozish uchun quyidagi funksiyalarning qaysi biri ishlatiladi?

@fgets()

Algoritm so'zi qayerdan kelib chiqqan?

Al-Xorazmiy nomidan.

Faylga belgi yozish uchun quyidagi funksiyalarning qaysi biri ishlatiladi?

@fgets()

Ikki satrni birlashtirish yoki bexosdan ajralgan gaplarni bog'lash uchun quyidagi amalni bajarish lozim:

@ Kursorni ikkinchi satr boshiga o'tkazib {BackSpace} tugmasini bosish.

C++ tilida belgini o'zgartmasni aniqlash to'g'ri ko'rsatilgan qatorni belgilang.

@const float pi=3.14;

Stekda elementlarga xizmat ko'rsatish qanday ko'rinishda amalga oshiriladi?

@ LIFO (last in – first out), ya'ni navbatning oxirgi bo'lib kirgan elementiga birinchi bo'lib xizmat ko'rsatiladi

Strukturalar massivi to'g'ri ko'rsatilgan javobni belgilang.

@const int n=25; Talaba talabalar[n];

Dastur bo'lagi bajarilganda ekranda qanday natija paydo bo'ladi : int k , i = 69 ; if (i >50) { k= i % 10; cout<< k ;} else { float t = i / 10; cout<< t ;}

@ 9

Fayldan satr o'qish uchun quyidagi funksiyalarning qaysi biri ishlatiladi?

@fgets()

Ko'pgina axborotlarni o'zida jamlagan Internet sahifalari yigindisi qanday nomlanadi?

@Web sayt

Tasvirlar va turli grafiklar chizish uchun muljallangan dasturining nomi nima?

@Paint

C++ tilida quyidagi amallar bajarilganda javob nima chiqadi? `int c=34/3;`

@ 11

Dasturning noto'g'ri ishlashi xatosi qanday nomlanadi?

@sintaktik xato

Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lmagan javobni ko'rsating.

@while

C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? `int a=8, b=2; a*=b; cout<<a;`

@ 16

Informatika va axborot texnologiyalari fani nimani o'rganadi?

Axborotlarni uzatish, qabul qilish, saqlash, tartibga solish, qayta ishlashning usul va vositalarini
Algoritm qoidasi to'g'ri keltirilgan javobni toping.

Algoritm bu – qo'yilgan masala echimini topish uchun bajariladigan harakatlar ketma-ketligidir.
C++ tilida double turidagi o'zgaruvchilar xotirada qancha joy egallaydi?

@8bayt

Algoritm turlarini ko'rsating?

@Chiziqli, tarmoqlanuvchi, takrorlanuvchi.

Quyidagi keltirilganlardan qaysi biri shartli operator hisoblanadi?

@if

Yozuv to'g'risidagi fikr qaysi javobda to'g'ri ko'rsatilgan?

@Mantiqan bog'langan atributlar(maydonlar) yig'indisidir.

Algoritm so'zi qayerdan kelib chiqqan?

Al-Xorazmiy nomidan.

Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? <code>int a=5789; cout<<a/100;</code>
@ ₅₇
Belgini yozish funksiyasi to'g'ri ko'rsatilgan qatorni toping
@ <code>gets()</code>
C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? <code>int a=4, b=2; cout<<--a+b;</code>
@ ₅
Qaysi operator yordamida ko'p alternativli tanlash bajariladi?
@ <code>switch</code>
Arifmetik- mantiqiy amallarni bajarish qaysi qurilmaga xos?
@Mikroprotsessor
Bir oynadan ikkinchi oynaga qaysi tugmalar majmuasi yordamida utish mumkin?
@ <code>Alt+ Tab</code>
Dasturlash tili nima?
Inson va mashinaning muloqot vositasi bo'lib, kompyuter dasturlarini yozish uchun ishlatiladigan maxsus rasmiy til.
$\sin 2x + 2\cos y$ ifodasi c++ da qanday ifodalanadi?
@ $\sin(2*x)+2*\cos(y)$
Funksiya e'loni to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping
@ <code>void F(char c=99, int t=99)</code>
<code>iostream.h</code> preprocessor sarlavha fayli nimani bildiradi?
@Kiritish/chiqarish oqimlari bilan ishlash imkonini yaratish.
C++ dagi kod ekranga nima chiqaradi? <code>int a = 5; cout<< a / 2;</code>
@ 2

Fayllar va papkalarni ixtiyoriy tartibda belgilash uchun klaviaturaning qaysi tugmasidan foydalaniladi?

@ctrl

C++da operatorlar qanday belgi bilan ajratiladi?

@;

C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=4, b=2; a*=b; cout<<a;

@8

Identifikator sifatida foydalanish mumkin bo'lmagan javobni ko'rsating.

@float

C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=4, b=2; a-=b; cout<<a;

@ 2

Algoritmnı ifodalash shakllari to'g'ri ko'rsatilgan qatorni ko'rsating?

@so'z, formula, jadvallar, blok-sxema va maxsus algoritmik til orqali ifodalash.

Quyidagi programma qismi nima natija chiqaradi? int a=6789; cout<<a/100;

@67

int x=13, u=2, z=11 ga teng bo'lsa, Quyidagi amallar ketma-ketligini bajarilishi natijasida ekranga nima chiqadi? cout << (x + z) / y;

@12

C++ tilida *a bir o'lchamli dinamik massiv uchun xotiradan ajratilgan joyni o'chirish to'g'ri ko'rsatilgan javobni tanlang?

@delete[]a;

Struktura maydonlariga qanday murojaat qilinadi?

@'.' belgisi orqali

C++ dasturlash tilida satrli tip qanday e'lon qilinadi?

@string

Qaysi so'z yordamida shartli operator kiritiladi?

@if

C++ tilida konsol rejimda ishlash jarayonida berilganlarni o'qish formati to'g'ri ko'rsatilgan javobni aniqlang.

@cin>> <o'zgaruvchi>

Matnni hamma o'qiy oladi, lekin faqat muallif o'zgartira oladi. Bu qanday himoya turi?

@Elektron raqamli imzo

C++ tilida quyidagi amallar bajarilganda javob nechchi chiqadi? int c=25/3;

@_8

Qaysi operator yordamida tsikldan va shartdan chiqish bajariladi?

@break

C++ tilida haqiqiy sonning butun va kasr qismlari qaysi belgi yordamida ajratiladi?

@Vergul “,”

info@tma.uz elektron pochta manzilidagi “info” suzi nimani anglatadi

@Foydalanuvchi nomi

Qaysi toifa formatdagi qiymat kompyuter xotirasidan eng katta joy egallaydi.

@long double

Binar faylni o'qish uchun ochish rejimi qanday belgilanadi?

@rt+

To'ldiruvchi-belgilar to'g'ri ko'rsatilgan javobni toping

@probel, '\t', '\n' belgilari Axborotni kimlardan himoyalash kerak?

@foydalanuvchilardan

iostream.h preprocessor sarlavha fayli nimani bildiradi?

@	Kiritish/chiqarish oqimlari bilan ishlash imkonini yaratish
	short turidagi o'zgaruvchining qabul qiladigan qiymatlar oralig'i?
@	-32768...32767
	Quyidagi programma qismi ishlashi natijasida ekranga qanday qiymat chiqadi? int a=10,b=0,l=0; do { b++; l+=b; } while(b<10); cout<<l;
@	55
	Binar faylni yozish uchun ochish rejimi qanday belgilanadi?
@	rt+
	O'zgarmaslar guruhi to'g'ri ko'rsatilgan qatorni belgilang.
@	Butun, haqiqiy (suzuvchi nuqtali), sanab o'tiluvchi, belgi (literli) va satr ("string", literli satr).
	C++ tilida quyidagi amallar bajarilganda javob nechchi chiqadi? int c=25/3;
@	8
	C++ tilida quyidagi operatorlar ketma-ketligi bajarinishi natijasida ekranga nima chiqadi? int a=4, b=2; cout<<+a+b;
@	7
	0 darajasi x C++ da qanday yoziladi?
	pow(10,x)
	Faqat bosh harflarni kiritish rejimni urnatuvchi tugmani ko'rsating?
@	CapsLock
	Quyidagi dastur qismi ishlashi natijasida ekranga nima chiqadi? int a[]={-20,30,-40,43,64}; int s=0; for (int i=0;i<3;i++) if (a[i]>0) s=s+a[i]; cout << s;
@	30
	C++ dasturlash tilida ishlatiladigan operatorlar tog'ri ko'rsatilgan javobni tanlang
@	cout, cin, return
	C++ dasturlash tilida mantiqiy tip qanday e'lon qilinadi?
@	bool
	O'zgarmaslar nima?

@	Dastur bajarilishi vaqtida qiymati o'zgarmaydigan identifikator.
C++	dasturlash tilida butun sonli tip qanday e'lon qilinadi?
@int	
	Mantiqiy tipni ko'rsating.
@bool	
int n=10; while(n-=1, n2=n*n, n>0);	Dastur kodida takrorlashni to'xtashiga ta'sir qiluvchi shartini toping?
@n>0	
	Qaysi tugmalar birikmasi yordamida ob'ektlarning nusxasi almashish buferidan tanlangan papkaga qo'yiladi?
@Ctrl + V	
C++	tilida quyidagi amallar bajarilganda javob nechchi chiqadi? int c=25/3;
@8	
	Ro'yxatning oxirgi bo'lib kirgan elementiga birinchi bo'lib xizmat ko'rsatish nimada ishlatiladi?
@stek	
	Arxiv fayli nima?
	Yagona faylga birlashtirilgan bir yoki bir necha fayllarning zichlashgan holdagi ko'rinishi.
	Qaysi ma'lumotlar tipi butun sonlar tipiga kiradi?
@int	
	MBBT nima?
@MBni	yaratish va uni dolzarb holatda saqlab turishni amalga oshiradigan hamda turli foydalanuvchilarning MBda saqlanayotgan axborotlardan o'z maqsadlari uchun foydalanish imkoniyatlarini ta'minlaydigan dasturlar majmuasi.