

“MAKROIQTISODIYOT” FANIDAN TEST SAVOLLARI

1.Ishlab chiqarish imkoniyatlari egri chizig'i nimani bildiradi?
ishlab chiqarish vositalari va istemol buyumlari ishlab chiqarishning mumkin bo'lgan maksimal hajmini
{=ifodalaydi
~bozor resurslaridan foydalangan holda ishlab chiqarish vositalari ishlab chiqarish hajmini maksimal
darajasini xarakterlaydi
~yil davomida istemol buyumlari ishlab chiqarishning mumkin bo'lgan maksimal hajmini ifodalaydi
~yil davomida ishlab chiqarish vositalarini ishlab chiqarishning mumkin bo'lgan maksimal hajmini
belgilaydi
}

2.Alovida fan sifatida “Makroiqtisodiyot” fanining asoschisi:
{=J.M.Keyns
~P. Samuelson
~A. Smit
~F. Kene
}

3.Makroiqtisodiy tartibga solishning obekti bo'lib nima hisoblanadi?
{=umumiy milliy iqtisod
~alohida korxonalar faoliyati
~mahsulotlar talabi
~mahsulotlar taklifi
}

4.Quyidagilarning qaysi biri makroiqtisodiy tadqiqot ob'ektiga kiradi:
{=Markaziy bank tomonidan iqtisodiyotni rag'batlantirish maqsadida qayta moliyalash stavkasining
pasaytirilishi
~Milliy aviakompaniyaning foydasini ko'paytirish muammolari
~Hudud sanoatini kompleks rivojlantirish masalasi
~ishlab chiqarayotgan mahsulotiga talab pasayganligi sababli “BBB” kompaniyasi tomonidan ishchilarni
ommaviy ishdan bo'shatishi masalasi
}

5.Makroiqtisodiy tadqiqotning o'ziga xos usuli bo'lib hisoblanadi:
{=agregatlash usuli
~analiz va sintez usuli
~ilmiy abstraktsiya usuli
~iqtisodiy- matematik modellashtirish usuli
}

6.Agregat miqdorlar bo'lib hisoblanadi:
{=yalpi milliy daromad
~mamlakatda neft qazib chiqarish hajmi
~elektroenergiya narxi
~ “O'zneftegaz” AKda ishlovchilarning jami soni
}

7.Quyidagilarning qaysi biri agregat miqdorlar hisoblanmaydi:
{=mamlakatda bir yil davomida yetishtirilgan paxta xomashyosi hajmi

~narxlarning o'rtacha darajasi
~yalpi talab
~yalpi ichki mahsulot
}

8.Yopiq iqtisodiyot sharoitida resurslar, tovarlar va xizmatlar hamda daromadlarning doiraviy aylanish modeli o'z ichiga olmaydi:

{=tashqi dunyo sektorini
~tadbirkorlik sektorini
~davlat sektorini
~uy xo'jaligi sektorini
}

9.Bozor iqtisodiyoti sharoitida iqtisodiy resurslar tegishli bo'ladi:

{=uy xo'jaliklariga
~firmalarga
~davlatga
~tadbirkorlarga
}

10.Iqtisodiy resurslarga kirmaydi:

{=renta
~jismoniy mehnat
~tadbirkorlik mehnati
~avtomobil
}

11.Tranfert to'lovlar, bu:

{=hukumat tomonidan tovarlar va xizmatlar sotib olishga to'lovlar
~mahsulot va xizmatlar uchun uy xo'jaligi tomonidan to'lovlar
~milliy daromadga qo'shilmaydigan daromad turi
~davlat byudjetidan investitsiyalarni moliyalashtirishga qilingan xarajatlar
}

12.Qo'shilgan qiymat:

mahsulotning sotilish bahosidan uni ishlab chiqarishda foydalanilgan xomashyo va materiallarni sotib
{=olishga qilingan xarajatlarni ayirib topiladi
~oraliq mahsulot qiymati
~yakuniy mahsulot qiymati
~mahsulotning sotilish bahosidan ish haqi va ijtimoiy sug'urta ajratmalarini ayirib topiladi
}

13.Tranfert to'lovlar, bu.....

{=evaziga tovarlar etkazib berilmaydigan, xizmatlar ko'rsatilmaydigan va ish bajarilmaydigan bir
tomonlama to'lov
~ mahsulot va xizmatlar uchun uy xo'jaliklari tomonidan to'lovlar
~ tovarlar va xizmatlarni sotib olishga hukumat tomonidan qilingan xarajatlar
~hamma javoblar noto'g'ri
}

14.Uy xo'jaliklarning tasarrufdagi daromadlari, bu:

{=shaxsiy daromad minus individual soliqlar
~investitsiya minus jamg'arma
~YalM plus mamlakat yuridik va jismoniy shaxslari tomonidan chet ellarda olingen va mamlakatga olib kirilgan daromad minus chet el yuridik va jismoniy shaxslari tomonidan mamlakatda olingen va olib chiqib ketilgan daromadlar
~shaxsiy daromad plus individual soliq, minus davlat tashkilotlarga sof subsidiyalar
}

15.YalMning ta'rifi qaysi javobda to'g'ri berilgan?

{=barcha yakuniy tovarlar va xizmatlar qiymati yig'indisi
~ishlab chiqarilgan barcha tovarlar va xizmatlar qiymati yig'indisi
~sotilgan barcha tovarlar va xizmatlar qiymati yig'indisi
~barcha tayyor tovarlar va xizmatlar qiymati yig'indisi
}

16.YalM hisoblanadi

{=bozor narxlarida
~ishlab chiqarish narxlarida
~eksport narxlarida
~jahon bozoridagi o'rtacha narxlarda
}

17.Quyidagi daromad yoki xarajatlarning qaysi biri joriy yil YalMini hisoblashda e'tiborga olinmaydi

{=mebel ishlab chiqaruvchi kompaniya aktsiyalarini sotib olish
~mebel ishlab chiqaruvchi kompaniya aktsiyadorlariga to'langan dividend
~kompaniya zahiralarining o'sishi
~kvartira uchun ijara haqi
}

18.Quyidagilarning qaysi biri yalpi ichki mahsulot tarkibiga kiradi?

{=reeltorlik firmasining foydasi
~eski mashinani sotishdan olingen pul daromadi
~o'tgan yil ishlab chiqarilgan avtomobilni sotishdan olingen pul daromadi
~talaba uyidan olgan pul o'tkazmasi
}

19.Sof eksport ko'rsatkichi anglatadi:

{=eksport qilingan tovarlar va xizmatlar qiymati bilan import qilingan tovarlar va xizmatlar qiymati farqini
~eksport qilingan tovarlar va xizmatlar qiymati bilan bojxona to'lovleri farqini
~mahsulot eksport qiluvchi firmalarning sof daromadi yig'indisi
~eksport qilingan tovarlar qiymati bilan reeksport qilingan tovarlar va xizmatlar qiymati farqini
}

20.Agar milliy daromaddan korporatsiya foydasidan olinadigan soliqni, taqsimlanmagan foydani hamda ijtimoiy sug'urta to'lovlarini ayirsak, so'ngra jismoniy shaxslarga berilgan transfert to'lovlarini yuqoridagilarga qo'shsak, olingen miqdor teng bo'ladi:

{=shaxsiy daromadga
~yalpi ichki mahsulotga
~amortizatsiyaga
~sof ichki mahsulotga
}

21.Yalpi milliy daromad, bu:

- YalIM plus mamlakat yuridik va jismoniy shaxslari tomonidan chet ellarda olingen va mamlakatga olib kirilgan daromad minus chet el yuridik va jismoniy shaxslari tomonidan mamlakatda olingen va olib
{=chiqib ketilgan daromadlar
~investitsiya minus jamg'arma
~shaxsiy daromad plus individual soliq
~renta, ish haqi, kapitalga protsent, mulkchilik daromadi va korporatsiya foydasi yig'indisi
}

22.Keltirilgan malumotlarga asoslanib yalpi ichki mahsulot ko'rsatkichini aniqlang: 1.Sof investitsiyalar-51,2; 2.Eksport hajmi-15,3; 3.Amortizatsiya-12,7; 4.Davlat xaridi-57,4; 5.Biznesga egri soliqlar-13, 6.Tranfert to'lovleri-14,8; 7.Import hajmi- 12,4; 8.Foyda solig'i-40,8; 9.Shaxsiy iste'mol xarajatlari-223,1; 10. Ish haqi-250; 11.Korporatsiya foydasiga soliq-12

- {=347,3
~357,6
~388,1
~347
}

23.Quyidagi ko'rsatkichlardan qaysi biri xarajatlар yig'indisi ko'rinishida hisoblangan YalIM tarkibiga kiradi?

- {=davlatning tovar va xizmatlar sotib olishga xarajatlari
~korporatsiya foydasi
~ijaradan olingen daromad
~ish haqi va qo'shimcha to'lovlar
}

24.Quyidagi ko'rsatkichlardan qaysi biri xarajatlар yig'indisi ko'rinishida hisoblangan YalIM tarkibiga kirmaydi?

- {=korporatsiya foydasiga soliq
~yalpi investitsiyalar
~mahsulot va xizmatlar sof eksporti
~davlatning tovar va xizmatlar sotib olishga xarajatlari
}

25.Quyidagi ko'rsatkichlardan qaysi biri xarajatlар yig'indisi ko'rinishida hisoblangan YalIM tarkibiga kirmaydi?

- {=ish haqi va qo'shimcha to'lovlar
~yalpi investitsiyalar
~davlatning tovar va xizmatlar sotib olishga xarajatlari
~mahsulot va xizmatlar sof eksporti
}

26.Yalpi milliy tasarrufdagi daromad:

- {=Yalpi milliy daromad plus xorijdan olingen sof transfertlar
~Yalpi ichki mahsulot plus xorijdan olingen sof daromadlar
~Yalpi milliy daromad minus amortizatsiya
~Shaxsiy daromad minus individual soliqlar
}

27.YalIM deflatori:

- {=nominal YalMning real YalMga nisbatiga teng
- ~real YalMning nominal YalMga nisbatiga teng
- ~inflyatsiya sur'ati tezlashsa pasayadi
- ~faqat bazis yil "savati" narxi o'zgarishini ifodalaydi

}

28.Oldingi ikki yil davomida nominal YalIM 500 mlrd.dollardan 560 mlrd.dollarga ko'paydi. Shu ikki yild ichida YalIM deflyatori 125%dan 140 % gacha o'zgardi. Bu shuni anglatatadiki, real YalIM:

- {=o'zgarmadi
- ~ko'paydi
- ~kamaydi
- ~fikr bildirish uchun ma'lumot etarli emas

}

29.Oldingi ikki yil davomida nominal YalIM 1000 mlrd.dollardan 1120 mlrd.dollarga ko'paydi. Shu ikki yild ichida YalIM deflyatori 130%dan 140 % gacha o'zgardi. Bu shuni anglatatadiki, real YalIM:

- {=ko'paydi
- ~o'zgarmadi
- ~kamaydi
- ~fikr bildirish uchun ma'lumot etarli emas

}

30.2018 yilda nominal YalIM 77,7 trln. so'mni, YalIM deflyatori 117 %ni, iste'mol narxlari indeksi esa 107,6 %ni tashkil qilgan bo'lsa (2017 y. bazis yili) shu yil uchun real YalIM hajmi teng bo'ladi:

- {=66,4 trln. so'mga
- ~83,6 trln. so'mga
- ~72,2 trln. so'mga
- ~90,9 trln. so'm

}

31.O'zbekistonda 1991-2018 yillar mobaynida yalpi ichki mahsulot hajmi

- {=3,3 barobar oshdi
- ~2,3 barobar oshdi
- ~1,5 barobar oshdi
- ~2,5 barobar oshdi

}

32.Mamlakatning milliy boyligi ta'rifi qaysi javobda to'g'riroq va to'laroq berilgan?

- {=asosiy ishlab chiqarish va noishlab chiqarish fondlari, aholining uy-joy mulki, plyus xo'jalik oborotiga tortilgan mamlakat-ning tabiiy resurslari
- ~asosiy ishlab chiqarish va noishlab chiqarish fondlari plyus aholining uy-joy mulki plus mamlakatning tabiiy resurslari
- ~noishlabchiqarish fondlari plyus aylanma mablag'lar plyus aholining uy-joy mulki
- ~zahiralar va rezervlar plyus aholining uy-joy mulki

}

33.2017 yilda nominal YalIM 48,7 trln. so'mni tashkil qildi. 2018 yilda real YalIM 2017 yilga nisbatan 108,3 foizga o'sdi, deflyator esa shu yili 116 %ni tashkil qildi. 2018 yilda nominal YalIM hajmi:

- {=52,7 trln. so'm
- ~61,2 trln. so'm
- ~56,4 trln. so'm

~45,5 trln. so'm

}

34.Nominal YalM:

{=bazis yil narxlarida hisoblangan YalM

~mamlakatda barcha resurslardan foydalangan holda ishlab chiqarilishi mumkin bo'lgan YalM hajmi

~joriy(ishlab chiqarilgan) yil narxlarida hisoblangan YalM

~real YalMni deflyatorga bo'lib topiladi

}

35.Real YalM:

{=bazis yil narxlarida hisoblangan YalM

~mamlakatda barcha resurslardan foydalangan holda ishlab chiqarilishi mumkin bo'lgan YalM hajmi

~joriy(ishlab chiqarilgan) yil narxlarida hisoblangan YalM

~nominal YalMni deflyatorga ko'paytirib topiladi

}

36.Iste'mol narxlari indeksi

{=barcha tovarlar va xizmatlar umumiy narxining bazis yilga nisbatan o'zgarishini ifodalaydi

~iste'mol tovarlari va xizmatlari umumiy narxining bazis yilga nisbatan o'zgarishini ifodalaydi

~iste'mol tovarlari umumiy narxining bazis yilga nisbatan o'zgarishini ifodalaydi

~sanoat ishlab chiqaruvchilari narxlari indeksi o'zgarishiga bog'liq emas

}

37.Berilgan malumotlar asosida xususiy jamg'armalar miqdorini aniqlang: daromadlar(Y) –400, transfert to'lovleri (TR) –80, davlat zayomlari bo'yicha foiz to'lovleri(N)-20, soliqlar (T)-30, iste'mol (C)-370.

{=100

~60

~80

~30

}

38.Asosiy makroiqtisodiy ayniyat anglatadi:

{=investitsiyalar va jamg'armalarning tengligini

~davlat byudjeti xarajatlari va daromadlari tengligini

~xarajatlar va daromadlar ko'rinishida hisoblangan YalM hajmining tengligini

~yalpi talab va yalpi taklifning tengligini

}

39.Mamlakat iqtisodiyotining holatidan qat'y nazar muomaladagi pul massasining hajmi doimiy ravishda yiliga 3-5 % ga o'sishi iqtisodiyotning barqarorligi asosi bo'ladi degan ta'kid ta'luqli:

{=monetaristik nazariyaga

~klassik iqtisodiy nazariyaga

~keynschilikka

~ratsional kutish nazariyasiga

}

40.Yaqin orada yana ish olishga umid qilayotgan odam:

{=ishsizlar guruhiga kiradi

~bandlar rypyhira kiradi

~to'liq bo'limgan band hisoblanadi

~ishchi kuchi tarkibiga kirmaydi
}

41.To'liq bandlik sharoitidagi ishsizlik darajasi (tabiiy ishsizlik darajasi):
{=friktsion va tarkibiy ishsizlikni hisobga oladi
~davriy ishsizlikni hisobga oladi
~nolga teng
~davriy ishsizlik darajasiga teng
}

42.Agar haqiqiy YalM potentsiyal YalMga teng bo'lsa, u holda
{=barcha javoblar to'g'ri
~iqtisodiyotda friktsion ishsizlik mavjud
~haqiqiy ishsizlik darajasi tabbiy ishsizlik darajasiga teng
~davriy ishsizlik mavjud emas
}

43.Iqtisodiyotning pasayishi tufayli ishini yo'qotganlar qaysi toifaga kiradi?
{=davriy ishsizlar
~strukturaviy ishsizlar
~friktsion ishsizlar
~yashirin ishsizlar
}

44.To'liq bandlik sharoitida friktsion ishsizlik bo'lishi kerak
{=hamma javoblar noto'g'ri
~davriy ishsizlikdan kam
~1%dan kam
~«0»ga teng
}

45.Ouken qonuniga binoan haqiqiy ishsizlik darajasining tabiiy ishsizlik darajasidan 2% oshishi YalM real (hakikiy) hajmini % hisobida uning potentsial miqdoridan orqada qolishiga olib keladi
{=5% ga
~4% ga
~7,5% ga
~2% ga
}

46.Ouken qonuniga binoan haqiqiy ishsizlik darajasining tabiiy ishsizlikdan 3% ga ortiishi YalM real (haqiqiy) hajmini % hisobida uning potentsial miqdoridan orqada qolishiga olib keladi
{=7,5% ga
~2% ga
~5% ga
~4% ga
}

47.Iqtisodiyot quyidagi ma'lumotlar bilan ifodalangan: aholining umumiy soni 86 mln. kishi; mehnat resurslari soni 65 mln.kishi. Ishsizlar soni 5mln. kishi. Ish bilan bandlar soni 45 mln. kishi. Bu holatda ishsizlik darajasi teng bo'ladi:
{=10%

~9,09%
~11,1%
~6,15 %
}

48.Iqtisodiyot quyidagi ma'lumotlar bilan ifodalangan: aholining umumiyligi 65mln. kishi; mehnat resurslari soni 44mln.kishi. Ishsizlar soni 4mln. kishi. Ish bilan bandlar soni 36 mln. kishi. Bu holatda ishsizlik darajasi teng bo'ladi:

{=9,09%
~11,10%
~15%
~10%
}

49.Iqtisodiyot quyidagi ma'lumotlar bilan ifodalangan: aholining umumiyligi 28 mln. kishi; mehnat resurslari soni 17 mln.kishi. Ishsizlar soni 0,5 mln. kishi. Ish bilan bandlar soni 11,5 mln. kishi. Bu holatda ishsizlik darajasi teng bo'ladi

{=4,16%
~4,34%
~6,15%
~2,90%
}

50.Iqtisodiyot quyidagi ma'lumotlar bilan ifodalangan: aholining umumiyligi 100 mln. kishi; mehnat resurslari soni 55 mln.kishi. Ishsizlar soni 5 mln. kishi. Ish bilan bandlar soni 50 mln. kishi. Bu holatda ishsizlik darajasi teng bo'ladi:

{=9,09%
~10%
~11,10%
~6,15%
}

51.Ishsizlikning tabiiy darajasi 6 %, ishsizlikning haqiqiy darajasi 7,33 %, potentsial YalMning yiliga 3 %ga o'sadi, YalMning davriy ishsizlik dinamikasiga ta'sirchanligi koeffitsenti 3 ga teng. Keyingi yilda tabiiy ishsizlik darajasida resurslarning to'liq bandliligi ta'minlanishi uchun ishlab chiqarishning haqiqiy darajasi qanday sur'atda o'sishi lozim?

{=7 % ga
~6 % ga
~4,33 %ga
~4 % ga
}

52.Agarda potentsial mahsulot ishlab chiqarish hajmi 200, xaqiqiy ishlab chiqarish hajmi esa 156 ga teng bo'lisa, unda YalMdagi uzilish yoki orqada qolish nimaga teng?

{=22% ga
~78% ga
~44% ga
~10% ga
}

53.Davriy ishsizlik darajasi 5 foizga teng bo'lisa, (Ouchen qonuniga ko'ra) haqiqiy YalMning potentsial YalMdan uzilishi tashkil etadi

{=12,5 foizni
~10 foizni
~4 foizni
~aniqlab bo'lmaydi
}

54. Agarda potentsial mahsulot ishlab chiqarish hajmi 500, xaqiqiy ishlab chiqarish hajmi esa 450 ga teng bo'lsa, unda (Ouchen qonuniga ko'ra) haqiqiy ishsizlik darajasi tabiiy ishsizlik darajasidan necha foizga ko'p?

{=5% ga
~9% ga
~10% ga
~4% ga
}

55. Agar iste'mol baholari indeksi o'tgan davrga nisbatan o'sgan bo'lsa, unda YalM deflyatori {=ko'payishi, kamayishi yoki o'zgarmasligi mumkin

~o'zgarmaydi
~kamayadi
~o'sadi
}

56. Agar nominal daromad 5% ga, baholarning umumiylar darajasi esa 10% oshsa, u holda real daromad:

{=5% ga kamayadi
~2% ga kamayadi
~5% oshadi
~2% ga oshadi
}

57. Nominal foiz stavka 20% ga teng, inflyatsiya darajasi yiliga 15% ga teng bo'lganda, real foiz stavka teng bo'ladi

{=5% ga
~75% ga
~10% ga
~35% ga
}

58. Inflyatsiya sur'ati yiliga 10% teng bo'lsa, narxlar darajasi necha yildan keyin ikki baravarga o'sadi {=7 yildan keyin

~3 yildan keyin
~10 yildan keyin
~5 yildan keyin
}

59. Inflyatsiya sur'ati yiliga 4% ga teng bo'lsa, narxlar darajasi necha yildan keyin ikki baravarga o'sadi?

{=17,5 yildan keyin
~25 yildan keyin
~28 yildan keyin
~20 yildan keyin
}

60. 1-yilda inflyatsiya darajasi 3 foizni, nominal foiz stavkasi esa 8 foizni tashkil etdi. Ikkinchchi yilda esa inflyatsiya darajasi 8 foizga, nominal foiz stavkasi 3 foizga teng bo'ldi. Keltirilgan ma'lumotlar asosida hisob kitob ko'rstadiki ikkinchi yilda birinchi yilga nisbatan real foiz stavkasi:

{=10 foizga kamaydi
~o'zgarmadi
~5 % ga ko'paydi
~5 % ga kamaydi
}

61. Filips egri chizig'i:

{=ishsizlik darajasi va inflyatsiya sur'ati o'zgarishlarining teskari proportsionalligini ifolaydi
~ishsizlik darajasi va inflyatsiya sur'ati o'zgarishlarining to'g'ri proportsionalligini ifolaydi
~inflyatsiya sur'ati va YalM dinamikasi o'rtasidagi bog'liqlikni ifodalaydi
~baholar (narxlar) darajasi va YalM dinamikasi o'rtasidagi bog'liqlikni ifodalaydi
}

62. Filips egri chizig'inining zamonaviy talqiniga ko'ra, inflyatsiya darajasi quyidagi bilan musbat bog'liqlikka ega

{=barcha javoblar to'g'ri
~kutilayotgan inflyatsiya bilan
~ishsizlikning tabiiy darajasi bilan
~taklif shoklari bilan
}

63. Kutilayotgan inflyatsyaning o'sishi (inflyatsiya darajasi vertikal o'qda ko'rsatilganda) Filips egri chizig'inining siljishiga olib keladi:

{=yuqoriga, inflyatsyaning o'sishiga teng miqdorga
~o'ngga, inflyatsyaning o'sishiga teng miqdorga
~chapga, inflyatsyaning o'sishiga teng miqdorga
~pastga, inflyatsyaning o'sishiga teng miqdorga
}

64. Iqtisodiy agentlar kutilayotgan inflyatsiya o'tgan yilgi inflyatsiya darajasiga teng bo'lishiga asoslanib hatti-harakat qilishsin. Bu holatda, fiskal yoki monetar siyosatning o'zgarishi natijasida, iqtisodiyotning (ishsizlik darajasi tabbiy darajaga teng bo'lган) uzoq muddatli muvozanatning yangi nuqtasiga tomon harakati iqtisodiy agentlar ratsional kutish kontsieptsiyasiga mos hatti-harakat qilishgan sharoitdagiga nisbat:

{=keltirilgan javoblarning istalgan bittasi to'g'ri bo'lishi mumkin
~kam vaqt talab qiladi
~ko'p vaqt talab qiladi
~bir xil vaqt talab qiladi
}

65. Shaxsiy tasarrufdagi daromad va YalM miqdorlari o'rtasidagi farq iqtisodiy pasayish davrida qisqaradi va iqtisodiy yuksalish davrida kattalashadi, chunki

{=keltirilgan barcha javoblar to'g'ri
~iqtisodiy yuksalish davrida progressiv soliq tizimi orqali davlat oladigan daromad summasi YalMga nisbatan tezroq o'sadi
~iqtisodiy pasayish davrida ishsizlarga nafaqa to'lovlari va boshqa transfertlar ko'payadi
~iqtisodiy yuksalish davrida davlat transfertlari qisqaradi
}

66. Inflyatsyaning 1 %ga qisqarishi real YalMning 5 %ga qisqarishini, aynan shu davrda ishsizlik darajasining tabiiy ishsizlik darajasidan 2 %ga farq qilishi YalMning 2 % ga o'zgarishini keltirib chiqaradi. Inflyatsiya 3 foiz punktga qisqarsa davriy ishsizlik darajasi qanchani tani tashkil etadi?
{=7,50%

~10%
~6%
~5%
}

67.Fillips egri chizig'i quyidagi tenglama bilan berilgan bo'lsin: $p= pe + 0,8(Y-1-Y) / Y$ Bu erda: ($pe - kutilayotgan inflyatsiya, Y - potentsial YalM, Y-1-o'tgan yilgi YalM$). O'tgan yili ishsizlik darajasi 3,4 %ni tashkil etdi, ishsizlikning tabbiy darajasi 4 %. Joriy yildagi inflyatsiya darajasi (p) ni aniqlang
{=7,80%
~8,90%
~9,20%
~7,40%
}

68.Faraz qilaylik, iqtisodiyotda ishsizlik darajasi doimo uning tabiiy darajasidan 1 foiz punktga past bo'lsin. Fillips egri chizig'i tenglamasi YalM haqiqiy hajmining uning potentsial hajmidan farq qilishini quyidagicha ifodalasin: $p= 0,4(Y-1-Y) / Y$ Bu erda $Y - potentsial YalM, Y-1-o'tgan yilgi YalM$. Ouken qonuniga asoslanib (ishsizlik darajasining uning haqiqiy darajasidan farq qilishiga Real YalMning ta'sirchanligi koeffitsenti -3ga teng bo'lsa) aytish mumkinki, inflyatsiya darajasi
{=1,20%
~0,40%
~4%
~12%
}

69.Iqtisodiyotda bandlilik darajasining oshishi olib keladi:
{=xarajatlar, daromadlar va yalpi talabning oshishi sababli narxlar darajasining ko'tarilishiga
~narxlar darajasining pasayishiga
~tovar va xizmatlar taklifi hajmining kamayishiga
~ishsizlarga beriladigan transfert to'lovlarining ko'payishiga
}

70.Pulning miqdoriy nazariyasi tenglamasidan keltirib chiqarilgan yalpi talab egri chizig'i to'g'risidagi quyidagi ta'kidlarning qaysi biri noto'g'ri?
{=yalpi talab egri chizig'i (narxlar darajasi vertical o'qda tasvirlanganda) o'ngga-yo'qoriga ko'tarilib boruvchi traektoriyaga ega
~yalpi talab egri chizig'i bo'ylab harakat pul taklifi o'zgarmas bo'lган holdagi narxlar darajasi va ishlab chiqarish hajmining o'zgarishini ifodalaydi
~pulning miqdoriy nazariyasi tenglamasi pul taklifi o'zgarmas bo'lган holda narxlar darajasi va ishlab chiqarish hajmi o'rtaсидаги teskarib bog'liqlikni ifodalaydi
~Markaziy bank pul taklifini ko'paytirganda iqtisodiy tizim dinamikasi yalpi talab egri chizig'i bo'ylab harakat ko'rinishida tasvirlanadi, ishlab chiqarishning real hajmi (Y) o'sadi, narxlar darajasi (P) pasayadi
}

71.Iqtisodiyotda pul taklifi ko'paysa:
{=yalpi talab ko'payadi
~yalpi talab kamayadi
~yalpi taklif kamayadi
~yalpi taklif ko'payadi
}

72. Agar narxlar va ish haqi qisqa muddatda qayd qilingan (o'zgarmas) va uzoq muddatda o'zgaruvchan bo'lса, u holda:

{=barcha javoblar to'g'ri

~yalpi taklifning uzoq muddatli egri chizig'i vertikal ko'rinishda bo'ladi

~yalpi taklifning qisqa muddatli egri chizig'i gorizontal ko'rinishda bo'ladi

~pul taklifining o'zgarishi ishlab chiqarish hajmiga faqatgina qisqa muddatda ta'sir ko'rsatadi

}

73. Klassik model ko'zda tutadiki, yalpi taklif (AS) egri chizig'i:

{=potentsial YalM darajasida vertikal

~yalpi talab bilan belgilanadigan narxlar darajasida gorizontal

~foiz stavkasi va davlat siyosati bilan belgilanadigan narxlar darajasida gorizontal

~YalMning har qanday darajasida vertikal

}

74. Iqtisodiyotda inflyatsiya sur'atining keskin oshishi ijtimoiy dasturlarni amalga oshirishi sababli davlat xarajatlarining ortishiga bog'liq degan ta'kid:

{=barcha javoblar to'g'ri

~yalpi taklifning klassik modeli qoidalariga mos keladi

~agar muvozanatli YalM potentsial YalMdan kam bo'lса yalpi taklifning keyncha modeli qoidalariga mos kelmaydi

~ratsional kutish kontsepsiyasiga mos keladi

}

75. Yalpi taklifning Keyns modeli ko'zda tutadi:

{=potentsial darajadan kam bo'lган YalM darajasiga mos keluvchi narxlar darasidagi ASning gorizontal egri chizig'ini

~potentsial YalM darajasidagi ASning vertikal egri chizig'ini

~foiz stavkasi ta'sirini aks ettiruvchi, uncha katta bo'lмаган, ko'tarilib boruvchi traektoriyaga ega AS egri chizig'ini

~nominal ish haqi va narxlar darajasining o'zgaruvchanligini

}

76. Real yalpi ichki mahsulot hajmi va baholar darajasining bir vaqtida pasayishi klassik model bo'yicha quyidagicha tushuntiriladi:

{=yalpi talab va potentsial YalM kamayadi

~faqat AD egri chizig'i o'ngga siljiydi

~faqat potentsial YalM daroji pasayadi

~AS egri chizig'i o'ngga suriladi

}

77. Baholar daroji o'zgarmagan holda YalMning pasayishi klassik model bo'yicha quyidagicha tushuntiriladi:

{=yalpi talab o'zgarmagani holda potentsial YalM o'sadi

~potentsial YalM o'zgarmagani holda yalpi talab o'sadi

~potentsial YalM pasaygani holda yalpi talab o'sadi

~yalpi talab o'zgarmagani holda potentsial YalM o'sadi

}

78. Yalpi talabning bahodan boshqa omillari o'zgarishi natijasida:

{=AD egri chizig'i o'ngga yoki chapga suriladi

~yalpi talab AD egri chizig'i bo'ylab o'ngga siljiydi

~yalpi talab AD egri chizig'i bo'ylab o'ngga siljiydi
~AS egri chizig'i chapga yoki o'ngga suriladi
}

79.AD egri chizig'inining chap va o'ng tomonga suriladi baholar darajasiga ta'sir etmaydi, agar:
{=bu surilish AS egri chizig'inining gorizontal kesimida bulsa
~bu surilish AS egri chizig'inining vertikal kesimida bo'lsa
~bu surilish AS egri chizig'inining oraliq kesimida bo'lsa
~iqtisodiyot to'liq bandlik sharoitida bo'lsa
}

80.Agar baho darajasi oshsa, ishlab chiqarish pasayadi, bu holat AD –AS modelida izohlanadi:
{=AS egri chizig'inining chapga surilishi bilan
~AD egri chizig'inining chapga surilishi bilan
~AD egri chizig'inining o'ngga surilishi bilan
~AS egri chizig'inining o'ngga surilishi bilan
}

81.AS egri chizig'i Keysn kesimida
{=gorizontal ko'rinishga ega
~ijobiy egilishga ega
~salbiy egilishga ega
~vertikal ko'rinishga ega
}

82Hukumat ishlab chiqaruvchilarga subsidiyalarni oshirdi. Bu yalpi taklif (AS) egri chizig'i holatida qanday aks etadi?
{=o'ngga suriladi
~o'zgarishsiz qoladi
~chapga suriladi
~to'g'ri javob yo'q
}

83.Iqtisodiyot ASning klassik kesimida bo'Iganda, AD ning o'sishi quydagiga olib keladi:
{=baholarning o'sishiga, lekin real YalM (darajasi) dinamikaga tasir qilmaydi
~baholar darajasining pasayishiga va real YalM o'sishiga
~YalMning o'sishiga olib keladi, lekin baholar darajasiga ta'sir qilmaydi
~baholar darajasi va real YalMning o'sishiga
}

84.Yalpi talab AD egri chizig'i bo'ylab pastga-o'ngga siljiydi, agar:
{=baholar darajasi pasaysa
~baholar darajasi ko'tarilsa
~ishlab chiqarish quvvati oshsa
~milliy valyutaning almashinuv kursi ko'tarilsa
}

85.Yalpi talab AD egri chiziq bo'ylab yuqoriga-chapga siljiydi, agar
{=baholar darajasi ko'tarilsa
~baholar darajasi pasaysa
~ishlab chiqarish quvvatlari pasaysa

~milliy valyutaning kursi ko'tarilsa
}

86.Yalpi taklifning Keyns kesmasida:
{=baholar darajasi o'zgarmas
~baholar darajasi o'zgaruvchan
~real YaIM hajmi o'zgarmas
~valyuta kursi o'zgaruvchan
}

87.Yalpi taklif egri chizig'ining klassik kesimida AD egri chizig'ining yuqoriga surilishi (yalpi talabning oshishi) olib keladi:
{=real YaIM o'zgarmagan holda baholar darajasining o'sishiga
~baholar darajasi va real YaMMNing pasayishiga
~baholar darajasi va real YaMMNing sekin o'sishiga
~baholar darajasi o'zgarmagan holda real YaIM hajmining o'sishiga
}

88.Yalpi taklifning klassik modelida:
{=iqtisodiyot to'liq bandlik sharoitida turgan holat aks ettiriladi
~ish haqi, baholar darajasi va real YaIM o'zgaruvchan
~nominal YaIM, va baholar darajasi qayd qilingan (o'zgarmas)
~yalpi talabning o'zgarishi baholar darajasiga ta'sir etmaydi
}

89.Davlat xarajatlarining o'sishi natijasida uzoq muddatda ishlab chiqarish va narxlar darajasi qanday o'zgaradi?
{=ishlab chiqarish hajmi, yuqoriq narxlar darajasida, o'zining potentsial darajasiga qaytadi
~narxlar darajasi o'zgarmaydi, ishlab chiqarish hajmi esa o'sadi
~ishlab chiqarish hajmi, pastroq narxlar darajasida, o'zining potentsial darajasiga qaytadi
~ishlab chiqarish hajmi va narxlar darajasi pasayadi
}

90.Umumi makroiqtisodiy muvozanat-bu:
{=iqtisodiy tizimning yaxlit holdagi umumi muvozanati
~iqtisodiyotning alohida tarmoqlarida yuzaga keladigan muvozanat
~pul bozorida yuzaga keladigan muvozanat
~tovarlar va xizmatlat bozoridagi muvozanat
}

91.Yalpi taklif egri chizig'ining qaysi kesimi iqtisodiy pasayish va to'liq bo'limgan bandlilik holatini aks etiradi:
{=keyns kesimi (gorizontal kesma)
~oraliq (ko'tarilib boruvchi) kesimi
~klassik (vertical) kesimi
~to'g'ri javob yo'q
}

92.O'tgan yili potentsial YaIM 3000 sh.b.ni tashkil etdi. AD egri chizig'i tenglamasi $Y=3300-3P$ ko'rinishiga ega. Joriy yilda potentsial YaIM 1 % ga o'sdi va yalpi talab egri chizig'i: $Y=3330-3P$ ko'rinishini oldi. Inflyatsiya sur'atini aniqlang.

{=0%
~3%
~1%
~-3%
}

93.Yalpi talab egri chizig'ining tenglamasi o'tgan yili Y=3300-3P, joriy yilda esa Y=3270-3P ko'rinishiga ega. Shu davrda potentsial YaIM hajmi o'zgarmadi va 3000 darajasida bo'ldi. Qisqa muddatda muvozanatlari YaIM hajmini va uzoq muddatga inflyatsiya darajini aniqlang

{=2970, -10%
~3000, 10%;
~3000, -10%;
~2970, 10%.
}

94.Yalpi talab egri chizig'i tenglamasi: Y=2500-500P, ishlab chiqarishning potentsial hajmi 2000. Agar shu vaziyatda iqtisodiyotdagi narxlar darajasi 1,3 ga teng bo'lsa, unda uzoq muddatli davrda narxlar darajasi:

{=o'sish tendentsiyasiga ega bo'ladi
~pasayish tendentsiyasiga ega bo'ladi
~o'zgarmaydi
~dastlab o'sadi so'ng pasayadi
}

95.Agar dastlab iqtisodiyot uzoq muddatli muvozanat holatida bo'lsa unda neft narxlarining o'sishi natijasida kelib chiqqan taklif shoki qisqa muddatli davrga olib kelishi mumkin:

{=narxlar darajasining o'sishi va ishlab chiqarish hajmining kamayishiga
~narxlar darajasining o'sishi va ishlab chiqarish hajmining o'zgarmay qolishiga
~iqtisodiyotda narxlar darajasi va ishlab chiqarish hajmining o'sishiga
~iqtisodiyotda narxlar darajasi va ishlab chiqarish hajmlarining pasayishiga
}

96.Agar iste'molchilar tasarrufdagi daromadlaridan joriy iste'molga qilinadigan xarajatlari ulushini ko'paytirsalar, qisqa davrda:

{=ishlab chiqarish hajmi va bandlilik darajasi o'zgarmagani holda baholar darajasi ko'tariladi
~avvalam bor ishlab chiqarish hajmi va bandlilik darajasi oshadi
~avvalam bor ishlab chiqarish hajmi va bandlilik darajasi kamayadi
~ishlab chiqarish hajmi va bandlilik darajasi o'zgarmagani holda baholar darajasi pasayadi
}

97.Yalpi talab egri chizig'i suriladi:

{=o'ngga, agar iqtisodiyotda pul taklifi ko'paysa
~o'ngga, agar davlat xarajatlari qisqarsa
~chapga, agar iqtisodiyotdagi baholar darajasi o'ssa
~chapga, agar aholidan olinadigan daromad solig'i qisqarsa
}

98.Potentsial YaIM 3000ga teng va ASning qisqa muddatli egri chizig'i P=1,0, AD egri chizig'i tenglamasi Y=2000+M/P ko'rinishiga ega.Pul taklifi 1000 ga teng.Narx shoki natijasida qisqa muddatli AS egri chizig'i P=1,5 darajasigacha surildi. Ishlab chiqarish hajmini potentsial darajada ushlab turish uchun Markaziy bank pul taklifini qanchaga oshirishi lozim?

{=500ga
~1500ga

~1000ga
~2000ga
}

99.Avtonom iste'mol:

{=daromad darajasiga bog'liq bo'lgan iste'mol
~daromadlar va xarajatlar teng bo'lgan sharoitdagi iste'mol
~daromadlar miqdori 0 ga teng bo'lgan sharoitdagi iste'mol
~daromadlar oshsa ko'payib boradi

}

100.Faraz qilaylik,mamlakatda daromad o'tgan yilga nisbatan 100 birlikka o'sgan va bu istemolni 75 birlikka o'zgarishiga olib kelgan.Unda jamg'arishga bo'lgan chegaraviy moyillik (MRS) va istemolga bo'lgan chegaraviy moyillik MPC) nimaga teng buladi?

{=25% va 75%
~33,3% va 66,7%
~75% va 25%
~125% va 75%

}

101.Faraz qilaylik,mamlakatda daromad o'tgan yilga nisbatan 200 birlikka o'sgan va bu istemolni 160 birlikka o'zgarishiga olib kelgan.Unda jamg'arishga bo'lgan chegaraviy moyillik (MPS) va istemolga bo'lgan chegaraviy moyillik MPC) nimaga teng buladi?

{=20% va 80%
~75% va 25%
~25% va 75%
~80% va 20%

}

102.Agar tasarrufdagi daromad (Yd) 400ga, istemol (C) 280ga, jamg'arish (S) 120ga teng bo'lsa, unda jamg'arishga bo'lgan o'rtacha moyillik(APS) va iste'molga bo'lgan o'rtacha moyillik(APC) nimaga teng bo'ladi?

{=30% va 70%
~70% va 30%
~90% va 10%
~80% va 20%

}

103.Agar tasarrufdagi daromad(Y) 400ga, istemol(C) 360 ga teng bo'lsa, unda jamg'arishga bo'lgan o'rtacha moyillik(APS) va istemolga bo'lgan o'rtacha moyillik(APC) nimaga teng bo'ladi?

{=10% va 90%
~111% va 11%
~90% va 10%
~98% va 2%

}

104.Akselerator modeli ifodalaydi

{=investitsiyalar dinamikasining YalM hajmi o'sishiga bog'liqligini
~YalM dinamikasining investitsiyalar hajmining o'sishiga bog'liqligini
~investitsiyalar hajmining kutilayotgan sof foyda normasiga bog'liqligini
~investitsiyalar hajmining foiz stavkasi dinamikasiga bog'liqligini

}

105.Keyns modeliga ko'ra:

- {=qisqa muddatdi davrga baholar va nominal ish haqi qayd etilgan
- ~iqtisodiyotda taklif o'ziga mos talabni tug'diradi
- ~baholar va nominal ish haqlari o'zgaruvchan
- ~ishlab chiqarish hajmini iqtisodiyotdagi kapital zahirasi belgilab beradi

}

106.Keynsning makroiqtisodiy muvozanat modelida YaIMning muvozanatli darajasi, bu
{=keltirilgan barcha javoblar to'g'ri

- ~jamg'armalar va rejalashtirilgan sof investitsiyalarning tengligidagi YaIM darajasi
- ~daromadlar va rejali xarajatlar tengligidagi YaIM darajasi
- ~haqiqiy xarajatlar va rejali xarajatlar tengligidagi YaMM darajasi

}

107.Agar «yopiq» iqtisodiyotda investitsiyalar, soliqlar va davlat xarajatlari doimiy bo'lsa, u holda rejali xarajatlar grafigi:

- {=vertikal chiziqdan iborat bo'ladi
- ~MPC ga teng bo'lgan burchak ostida yuqoriga intiladi
- ~MPC ga teng bo'lgan burchak ostida pastga intiladi
- ~45 darajali burchak ostidagi chiziqdan iborat bo'ladi

}

108.Agar daromadlar rejalashtirilgan xarajatlardan kam bo'lsa, u holda firma ishlab chiqarish hajmiini ko'paytiradi, chunki rejadan tashkari mahsulotlar miqdori (ularning zahirasi):

- {=kamayadi
- ~ko'payadi
- ~«0»ga teng bo'ladi
- ~o'zgarmaydi

}

109.Agar iste'molga chegaralangan moyillik o'zgarmas bo'lsa, daromad ortishi natijasida Keyns modelida:

- {=iste'molga o'rtacha moyillik kamayadi
- ~iste'molga o'rtacha moyillik o'sadi
- ~jamg'arishga chegaralangan moyillik o'sadi
- ~iste'molga o'rtacha moyillik o'zgarmaydi

}

110.Quyida keltirilganlarning qaysisi avtomatik barqarorlashtirgich hisoblanmaydi?

- {=ishsizlarga nafaqlar
- ~soliqqa tortishdagi diskretision o'zgarishlar
- ~ijtimoiy sug'urta tizimi
- ~progressiv daromad solig'i

}

111.Qisqa muddatda iste'molga chegaralangan moyillik uzoq muddatdagi iste'molga chegaralangan moyillikka nisbatan:

- kichik
- ~bir xil

~katta
~ularni solishtirib bo'lmaydi
}

112.Iste'mol funktsiyasi $C=100+0,8(Y-T)$ ko'rinishiga ega. Soliqlar 1 mln. so'mga qisqardi. Natijada muvozanatli daromadlar darajasi:

{=4 mln. so'mga qisqardi
~4 mln. so'mga o'sdi
~5 mln. so'mga qisqardi
~5 mln. so'mga o'sdi
}

113.Iste'mol funktsiyasi $C=100+0,8(Y-T)$ ko'rinishiga ega. Davlat xarajatlari 1 mln. so'mga o'sdi. Natijada muvozanatli daromadlar darajasi:

{=5 mln. so'mga o'sdi
~o'zgarmasdan qoldi
~4 mln. so'mga qisqardi
~1 mln. so'mga o'sdi
}

114.2017 yilda YaIM 2300 sh.b.ni, investitsion xarajatlar 200 sh.b.ni tashkil etdi. 2018 yilda bu ko'rsatkichlar mos ravishda 2550 sh.b. va 250 sh.b.ni tashkil qildi. Soliqlar undirilmaydi,davlat xarajatlari esa o'zgarmas va 100 sh.b.ni tashkil etadi deb hisoblasak, iste'mol funktsiyasi quyidagi ko'rinishga ega bo'ladi:

{=C=160+0,8Y
~C=180+0,87Y
~C=200+0,64Y
~C=260+0,75Y
}

115.X mamlakatda investitsiyalar (I) hajmi real foiz stavkasi (R) ga bog'liq: $I=500-1000R$ Agar nominal foiz stavkasi 50%, narxlarning o'sish (inflyatsiya) sur'ati 20 % bo'lса, investitsiyalar teng bo'ladi:

{=200
~150
~250
~100
}

116.X mamlakatda jamg'armalar (S) hajmi real foiz stavkasi (R) ga bog'liq: $S =100+400R$ Agar nominal foiz stavkasi 40%, narxlarning o'sish (inflyatsiya) sur'ati 30 % bo'lса, investitsiyalar teng bo'ladi:

{=140
~220
~260
~380
}

117.Agar daromadlar rejalahtirilgan xarajatlardan yuqori bo'lса, u xolda firgma ishlab chiqarishini qisqartiradi,chunki rejadan tashqari mahsulotlar miqdori (ularning zahirasi)

{=ko'payadi
~kamayadi
~«0»ga teng bo'ladi
~o'zgarmaydi

}

118. Agar soliqlar 100 birlikka ko'tarilsa, foiz stavkasi o'zgarmasdan qolsa, iste'molga chegaraviy moyillik 0,6 ga teng bolsa keyns xochini qo'llagan holda hisoblangan ishlab chiqarish hajmi

{=150ga kamayadi

~150ga ko'payadi

~250ga kamayadi

~250ga ko'payadi

}

119. O'tgan yili YalM 2000 ni, davlat xarajatlari esa 500 ni tashkil qildi. Xarajatlarni 100 ga oshirib hukumat YalMni 500 ga oshirishga erishdi. MPC (istemolga bo'lган chegaralangan moyillik) nechaga teng?

{=0,8ga

~0,75ga

~0,25ga

~0,85ga

}

120. O'tgan yili YalM 2000 ni, davlat xarajatlari esa 500 ni tashkil qildi. Xarajatlarni 50 ga oshirib hukumat YalMni 200 ga oshirishga erishdi. MPS (jamg'arishga bo'lган chegaralangan moyillik) nechaga teng?

{=0,25ga

~0,75ga

~0,85ga

~0,5ga

}

121. Iste'mol funksiysi quyidagi ko'rinishga ega: $C=400+0,6 Yd$ Avtonom xarajatlar multiplikatori teng:

{=2,5 ga

~4ga

~3 ga

~5 ga

}

122. Iste'mol funksiysi quyidagi ko'rinishga ega: $C=400+0,8 Yd$ Avtonom xarajatlar multiplikatori teng:

{=5ga

~4ga

~8ga

~3ga

}

123. Agar (naqd pul / depozit) koeffitsienti pasaysa, boshqa sharoitlar o'zgarmagan holda:

{=pul taklifi ko'payadi

~pul multiplikatori kamayadi

~pul taklifi kamayadi

~bank multiplikatori kamayadi

}

124. Agar (naqd pul / depozit) koeffitsienti pasaysa, boshqa sharoitlar o'zgarmagan holda:

{=pul multiplikatori ko'payadi

~pul multiplikatori kamayadi

~pul taklifi kamayadi
~pul taklifi o'zgarmaydi
}

125. Agar pul bazasi(MB) 300 mlrd so'mga, depozitlarni majburiy zahiralash normasi 0,1 ga, deponentlash koeffitsienti esa 0,2 ga teng bo'lsa, pul taklifi miqdorini aniqlang.

{=1200 mlrd so'm
~3000mlrd so'm
~650mlrd so'm
~900 mlrd so'm
}

126. Aytalik, naqd pulga talab depozitlarning 20 %iga teng bo'lsin. Depozitlarni majburiy zahiralash normasi 0,3 ga teng. Agar Markaziy Bank pul taklifini 600 mlrd. so'mga oshirmoqchi bo'lsa, pul bazasini {=250 mlrd. so'mga ko'paytirishi kerak
~200 mlrd. so'mga ko'paytirishi kerak
~220 mlrd so'mga ko'paytirishi kerak
~88 mlrd.so'mga ko'paytirishi krak

}

127. Agar pul bazasi (MB) 700 mlrd so'mga, depozitlarni majburiy zahiralash normasi 0,2 ga, deponentlash koeffitsienti esa 0,2 ga teng bo'lsa, pul taklifi miqdorini aniqlang

{=2100mlrd so'm
~3000mlrd so'm
~1200 mlrd so'm
~900 mlrd so'm
}

128. Pulga tansaktsion talab o'sadi, agar:

{=nominal YalM ko'paysa
~nominal YalM kamaysa
~baholar darajasi pasaysa
~foiz stavkasi ko'tarilsa
}

129. pulga bo'lgan transaktsion talab:

{=daromadlar dinamikasiga bog'liq
~foiz stavkasi dinamikasiga bog'liq
~narxlar darajasi kamaysa oshadi
~daromadlar darajasi kamaysa oshadi
}

130. Pulga spekuliyativ talab o'sadi, agar:

{=foiz stavkasi kamaysa
~nominal YalM kamaysa
~foiz stavkasi ko'tarilsa
~nominal YalM ko'paysa
}

131. Pulga transaktsion talab kamayadi, agar:

{=nominal YalM kamaysa

~baholar darajasi o'ssa
~foiz stavkasi ko'tarilsa
~nominal YalM ko'paysa
}

132.Aytalik, naqd pulga talab depozitlarning 10 %iga teng bo'lsin. Depozitlarni majburiy zahiralash normasi 0,15 ga teng. Agar Markaziy Bank pul taklifini 880 mlrd. so'mga oshirmoqchi bo'lsa, pul bazasini...

{=200 mlrd. so'mga ko'paytirishi kerak
~133 mlrd so'mga ko'paytirishi kerak
~88 mlrd.so'mga ko'paytirishi krak
~250 mlrd. so'mga ko'paytirishi kerak
}

133.Agar pul taklifi 3200 mlrd so'mga, depozitlarni majburiy zahiralash normasi 0,1 ga, deponentlash koeffitsienti esa 0,2 ga teng bo'lsa, pul bazasi (MB) miqdorini aniqlang

{=800 mlrd so'm
~3200mlrd so'm
~650mlrd so'm
~960 mlrd so'm
}

134.Pul-kredit siyosatining eng zamonaviy va bozor iqtisodiyotiga xos usuli:

{=majburiy zahiralash me'yorini o'rnatish va o'zgartirish
~qayta moliyalash stavkasini o'rnatish va o'zgartirish
~ochiq bozorda operatsiyalarini amalga oshirish
~tijorat banklari uchun kreditlash limitlarini o'rnatish
}

135.Markaziy bankning quyida keltirilgan operatsiyalaridan qaysisi muomaladagi pul miqdorini ko'paytiradi:

{=Markaziy bank ochiq bozorda davlat obligatsiyalarini sotib olsa
~Markaziy bank majburiy zahiralash me'yorini oshirsa
~Markaziy bank aholi va banklarga davlat obligatsiyalarini sotsa
~Markaziy bank qayta moliyalash stavkasini (hisob stavkasini) oshirsa
}