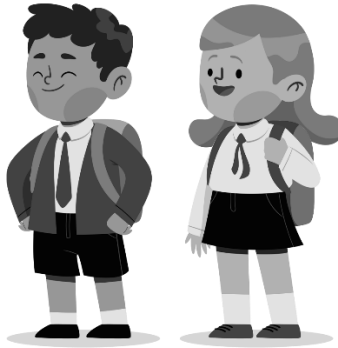




**“AL-XORAZMIY VORISLARI” LOYIHASI**  
**SINOV IMTIHONLARI UCHUN**  
**NAMUNAVIY TEST SAVOLLARI**  
**1-TEST**

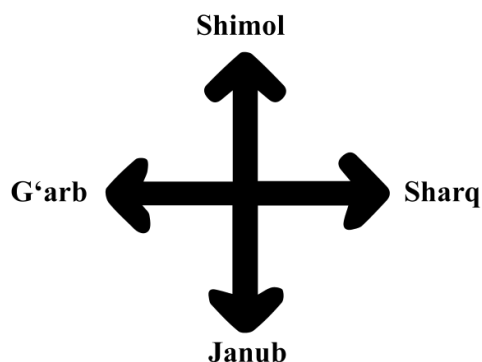
1. O'tkazilgan so'rovlar shuni ko'rsatdiki, boshlang'ich sinf o'quvchilarining aksariyati o'z maktablarida o'quvchining o'z fikrini erkin ifoda etishi uchun yetarlicha imkoniyatlar yo'q deb hisoblaydi. Bu esa norozilikni keltirib chiqaradi. Bunga javoban Ta'lim vazirligi boshlang'ich sinf o'quvchilari uchun forma endi majburiy bo'lmashligini taklif qildi.



Quyidagilardan qaysi biri Ta'lim vazirligining taklifidagi kamchilikni ko'rsatadi?

- A) Talabalarga o'z kiyimlarini kiyishga ruxsat berish ularga mustaqillikni namoyish qilish imkoniyatini beradi.
- B) Maktab formasi turli xil boylikka ega o'quvchilari o'rtasida kamsitishning oldini olishga yordam beradi.
- C) Bir xil bo'lmagan kiyimlarning narxi turli xil bo'lishi mumkin.
- D) Boshlang'ich sinf o'quvchilarining aksariyatiga ota-onalari kiyim sotib olib beradi, maktab formasini esa o'quvchilar aksessuarlari bilan osongina moslashtiradilar.

2. Temur, Muhsin, Iroda va Husan regbi o'yinini stadionning to'rtta o'rindig'idan kuzatmoqda.



- Ularning hammasi janubda turgan hakamga qaramoqda.

- Temur o'rtadagi qatorda.
- Husan Muhsinning orqasida.
- Muhsin Temur bilan bir qatorda va uning o'ng tarafida.
- Iroda Temurning oldida.

Iroda Husanning qaysi tarafida o'tiribdi?

- A) Shimol B) Shimoli-sharq C) Janubi-g'arb D) Janubi-sharq

3. Bekzod, Adham va Nosir rangli toshlarni terishdi. Bekzod ko'k, malla, qizil, oq va sariq toshlarni terdi. Adham sariq, siyohrang, qizil, va qora toshlarni terdi. Nosir esa sariq, pushti, siyohrang, qora va malla toshlarni terdi. Qaysi rangdagi toshlarni Bekzod tera oladi, Adham va Nosir tera olmaydi?

- A) ko'k va oq B) malla va sariq C) oq va pushti D) sariq va qizil

4. Samandar o'yin namoyishida 575 000 so'm yutib oldi. Endi u pulni sarflash uchun bir qancha narsalarni tanlashi mumkin.

Narsalar	Narxlar
<i>Elektron isitgich</i>	120 000 so'm
<i>G'ildirak</i>	45 000 so'm
<i>Quloqchin</i>	210 000 so'm
<i>Kalkulyator</i>	100 000 so'm

Samandar bir xil mahsulotni bir necha marta sotib olishi mumkin. Samandarda eng kamida qancha pul ortib qolishi mumkin?

- A) 0 so'm B) 5 000 so'm C) 15 000 so'm D) 40 000 so'm

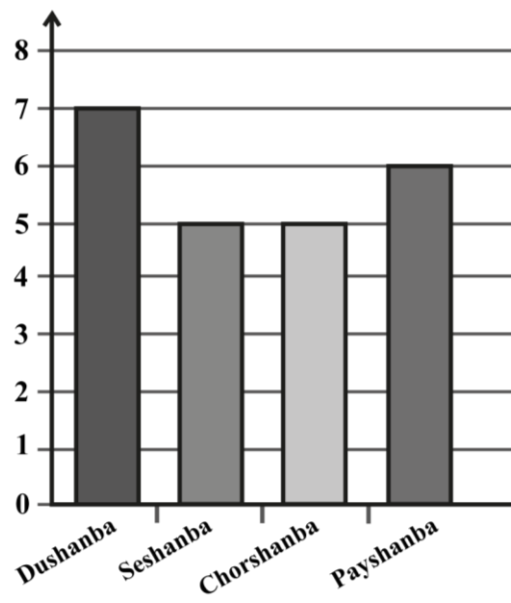
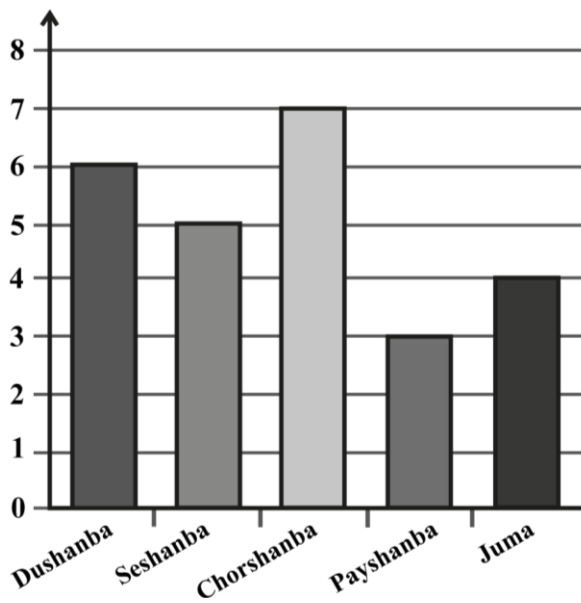
5. Feruza ustoz: "Mening sinfimdagi o'quvchilar ruchkada yozish shart bo'lsa yoki qalamini unutib qoldirsagina ruchkada yozishadi. Sinfimdagi 19 ta o'quvchidan 7 tasiga ruchkada yozish majburiy, 4 tasi esa qalam olib kelishni unutgan. Demak sinfda 11 ta o'quvchi ruchkada yozishadi." Quyidagilardan qaysi biri Feruza ustozning gapidagi kamchilikni aniqlaydi?

- A) Ba'zi ruchkada yozish majburiy bo'lgan o'quvchilar ruchkada yozmasligi mumkin.  
 B) Umuman ruchkada yozmagan o'quvchilar ularga ruchkada yozish majburiy bo'lganda ruchkada yozishadi.  
 C) Ruchkada yozish majburiy bo'lgan o'quvchilar qalamlarini unutgan bo'lishi mumkin.  
 D) Feruza ustoz ruchka olib kelmaganlarni hisoblamadi.

6. Javohirga voleybol murabbiyi agar terma jamoaga kirmoqchi bo'lsa, har kuni kamida 3 soatdan shug'ullanishi kerakligini aytdi. Agar voleybol murabbiyi rost gapirayotgan bo'lsa, quyidagilardan qaysi biri rost?

- A) Kuniga kamida 3 soatdan shug'ullangan hamma terma jamoaga kiradi.  
 B) Haftasiga 21 soatdan kamroq shug'ullangan hech kim terma jamoaga kira olmaydi.  
 C) Haftasiga 21 soatdan kamroq shug'ullangan ba'zilar terma jamoaga kirgan.  
 D) Haftasiga 21 soatdan ko'proq shug'ullanish oson emas.

7. Sirojiddin yangi do'kon ochadi. Do'kon dushanbadan jumagacha ochiq. Quyida Sirojiddin do'konida ochilgandan keyin ikki hafta ichida soyabonlar sotuvi ko'rsatilgan ikkita ustunli grafik keltirilgan:



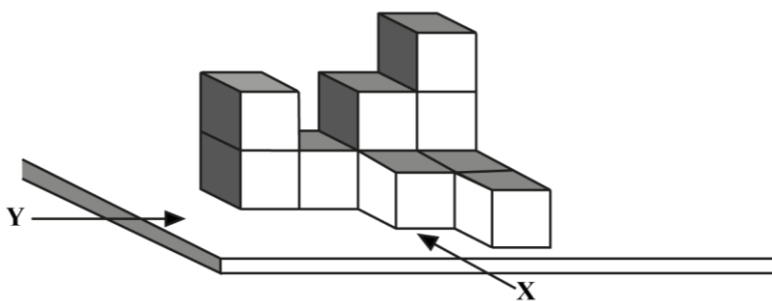
Sirojiddin 2-haftada 1-haftaga qaraganda ko'proq soyabon sotmoqchi. Bunga erishish uchun u 2-haftaning juma kuni kamida qancha soyabon sotishi kerak?

- A) 2 B) 3 C) 4 D) 5

8. Yuqori xolesterinni davolash uchun ishlab chiqilgan dori odatdagi 5 yillik sinchkovlik bilan kuzatilgan klinik sinovlardan so'ng xavfsiz va juda samarali deb e'lon qilindi. Biroq, umumiy aholi tomonidan 20 yillik foydalanishdan so'ng, yangi tadqiqotlar odatdagi foydalanuvchining umr ko'rish davomiyligi o'rtacha ko'rsatkichdan doimiy ravishda past ekanligini ko'rsatdi. Shuning uchun, dorining dastlabki xavfsizlik sinovida xatolarga yo'l qo'yilgan. Quyidagilardan qaysi biri yuqoridagi xulosani eng ko'p kuchsizlantiradi?

- A) Dastlabki test klinik sinov dori xavfsizligi bo'yicha ko'rsatmalariga yetarlicha rioya qildi.  
 B) Dori ichgan bemorlarda odatda yuqori xolesterin bilan birga yurak xastaliklari va boshqa surunkali sog'liq muammolari mavjud.  
 C) Ko'pgina dorilar 20 yil davom etgan foydalanishdan keyin samaradorlikni pasaytiradi.  
 D) 5 yil odatda yangi dorilar uchun sinov muddati uchun juda qisqa.

9. Berilgan shaklga Y tomondan qarasak qanday tasvir ko'rinishi mumkin?



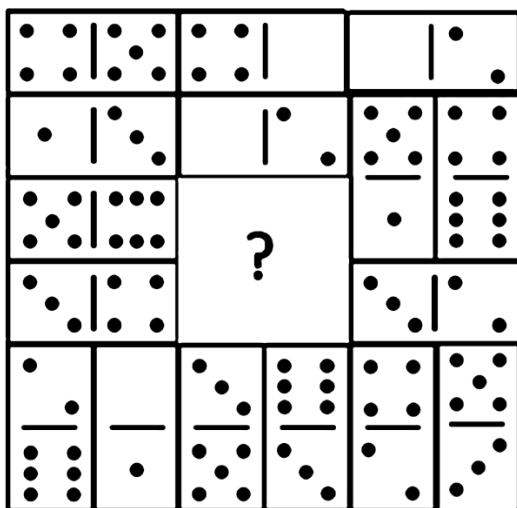
- A) B) C) D)

10. Muzlatgichimda 27 dona tuxum bor; Ulardan 18 tasi qafasdagi tovuqlardan, 2 tasi billur tovuqlardan, qolganlari esa erkin boqiladigan tovuqlardan. Men tuxumlarning faqatgina 22 tasini pishira olishim

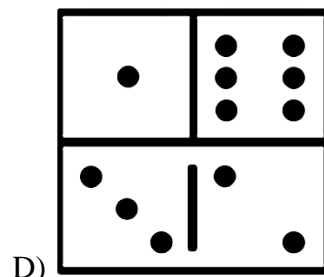
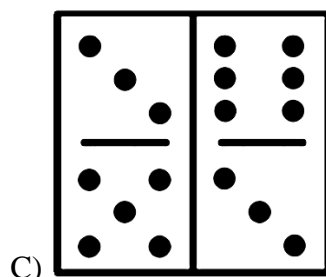
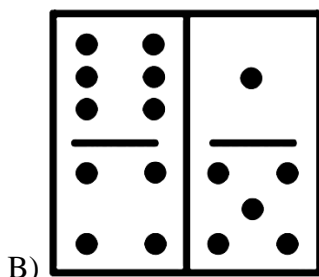
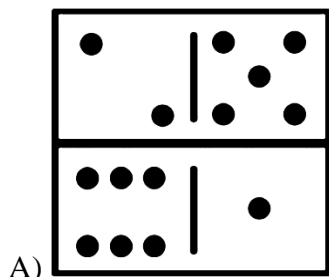
mumkinligini bilaman. Yuqoridagi ma'lumotni hisobga olgan holda, men pishirishim mumkin bo'lgan eng ko'p erkin boqiladigan tovuqlarning tuxumi soni qancha?

A) 5 B) 7 C) 18 D) 20

11. Quyidagi rasmda ko'rsatilgan dominolar shunday joylashtirilganki, ikkita qo'shni dominoda bir xil miqdordagi nuqta bo'lmaydi. Rasmdagi shaklda 4 ta domino yo'q.



Quyidagi variantlardan qaysi biri tartibni to'g'ri to'ldira olmaydi?



12. Suxrob va Karima maxsus zar o'yinini o'ynashdi, bunda ikkala o'yinchi ham o'yin kubini 6 tadan tashlash imkoniyatiga ega.

- Har safar juft son tushganda, ixtiyoriy unli harf tanlanadi.

- Har safar toq son tushganda, ixtiyoriy undosh harf tanlanadi.

O'yin oxirida Karima "AQURIO" harflarini tanladi. Agar Suxrobga Karimadan bitta juft son ko'proq tushgan bo'lsa, Suxrob qaysi harflarni tanlagan bo'lishi mumkin? [A, E, I, O, U, O' harflari unli harflar, qolgan harflar undosh]

A) GIAEOA B) IIIQUE C) TRAVUY D) BOOOOM

13. Lazizbekning Matematika olimpiadada yutgani uchun sovg'a yangi qora avtomobil.



**Azimjon:** “Agar Lazizbekning mashinasi bo‘lsa, demak u qora emas.”

**Barno:** “Lazizbek olimpiadani bugun yutdi.”

Kimning gapi to‘g‘ri?

- A) Faqat Azimjonniki B) Faqat Barnoniki C) Ikkalasiniki ham to‘g‘ri D) Ikkalasiniki ham noto‘g‘ri

14. Olisdagi galaktikada neytron yulduz atrofida aylanib yurgan uchta sayyora bor edi.

- Verkuriy har 3 yilda quyosh atrofida to‘liq aylanib chiqadi.
- Marz har 6 yilda quyosh atrofida to‘liq aylanib chiqadi.
- Plakon har 4 yilda quyosh atrofida to‘liq aylanib chiqadi.

Agar ularning barchasi 2021 yilda bir chiziqqa kelgan bo‘lsa, keyingi safar qachon uchta sayyora ham shu chiziqqa kelib qoladi?

- A) 2022 B) 2025 C) 2027 D) 2033

15. Maxsus maktablar kirish imtihonida test topshiruvchilarga boshqalarning javoblariga qarash qat‘iyan taqiqlanadi. Agar kimdir shu ishni qilgan taqdirda u imtihondan chetlashtiriladi.



Muazzam: “Mening yonimdagi bolani imtihondan chetlatishdi, lekin u butun vaqt davomida ko‘zlarini o‘z stoliga qaratdi, shuning uchun chetlatish noto‘g‘ri bo‘lsa kerak.”

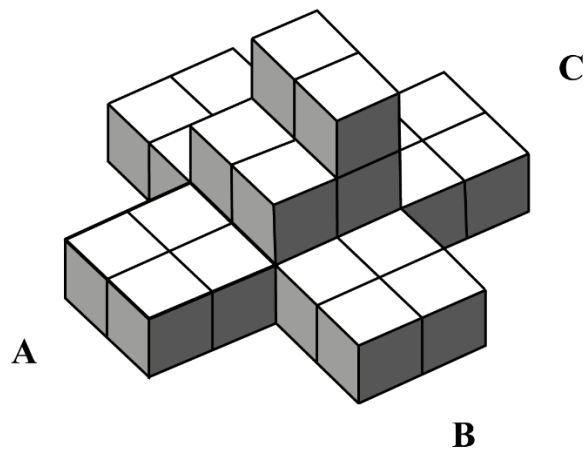
Quyidagilardan qaysi biri Muazzamning gapidagi kamchilikni aniqlaydi?

- A) Tashkilotchilar odatda talabalarni ishonchli dalillarsiz chetlatmaydi.  
B) Talabalarni yolg‘on ayblovl bilan chetlatish odatiy hodisa.  
C) Imtihonda firibgarlikda ayblangan boshqa ko‘plab odamlar bo‘lishi mumkin edi.  
D) Birovning javoblariga qaramay turib ham aldash mumkin.

16. Non tayyorlash uchun Malika 4 qism un, 2 qism suv va 1 qism xamirturush kerak. Unda allaqachon 4 kg suv va 2 kg un bor. Malika maksimal miqdorda non tayyorlash uchun eng kamida qancha xamirturush kerak?

- A) 500 gramm B) 1 kilogramm C) 2 kilogramm D) 2,5 kilogramm

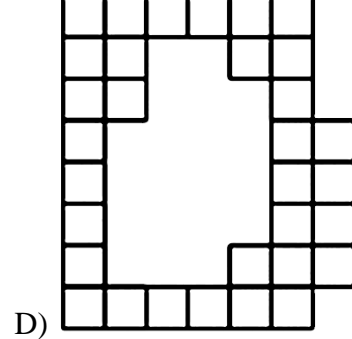
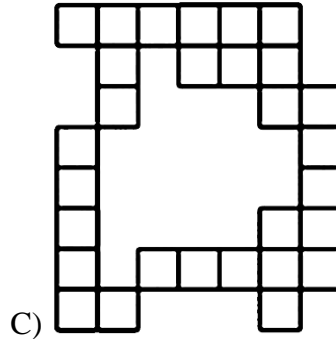
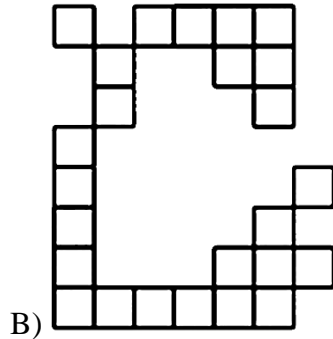
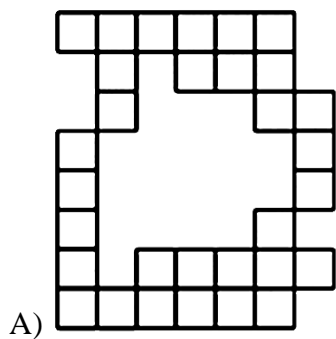
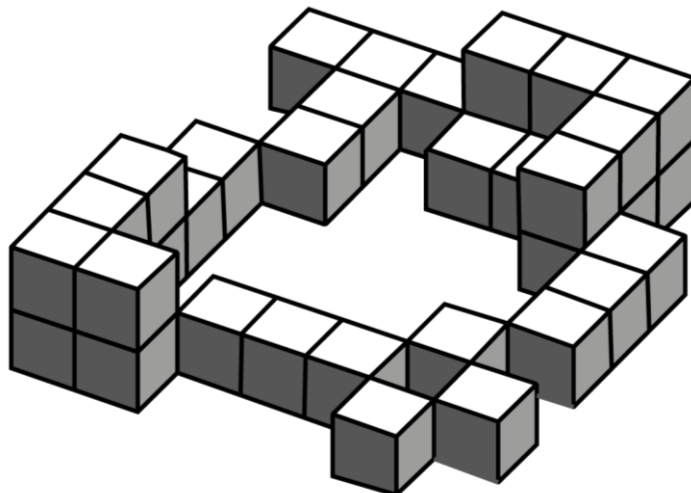
17. Pastdagi shaklga A yo‘nalishda qarash uning chap tomondan, B dan qarash uning to‘g‘ridan va C dan qarash uning o‘ng tomondan ko‘rinishini ko‘rsatadi.



Qaysi yoʻnalishda qaranganda eng kam kvadratlarni koʻrish mumkin?

- A) A yoʻnalishda B) B yoʻnalishda C) C yoʻnalishda D) Hech biri

18. Quyidagilardan qaysi biri shaklning yuqoridan koʻrinishi boʻla oladi?



19. Mubining pul toʻplash uchun oʻziga xos usuli bor.

- Har ish kunida (dushanbadan jumagacha) 2 000 soʻmdan.
- Shanba va yakshanba kunlari har kuni 5 000 soʻmdan.
- Agar shanba kuni "6" raqami boʻlsa, u shu kuni pul yigʻmaydi.
- Bugun 14-sentabr, yaʼni seshanba.

Bugun bilan hisoblaganda Mubina sentabr oyida qancha pul yigʻdi?

- A) 30 000 soʻm B) 46 000 soʻm C) 58 000 soʻm D) 60 000 soʻm

20. Botir har doim eng yaxshi do'sti Sodiq bilan birga o'tiradi (agar Sodiq darsga kelsa). Agar Botir darsga kelmasa, Sodiq Orif bilan o'tiradi.



Otabek: "Sodiq bugun yo'q, shuning uchun Botir Orif bilan o'tiradi."

Sora: "Sodiq kasal emas, shuning uchun Botir bugun Sodiq bilan o'tiradi."

Kimning gapi to'g'ri?

A) Faqat Otabekniki B) Faqat Soraniki C) Ikkalasini ham to'g'ri D) Ikkalasini ham noto'g'ri

21. "Yomg'ir yog'sa, ota-onam mashinani ichkariga olib keladi. Aks holda, ular uni faqat avtomobil yo'lida qoldirishadi." Quyidagilardan qaysi biri albatta to'g'ri?

A) Hozir yomg'ir yog'moqda, shuning uchun mashina ichkariga kiritiladi.

B) Mashina yo'lda, shuning uchun do'l yog'masligi kerak.

C) Mashina do'ldan tashqari boshqa sabablarga ko'ra yopiq joyga olib kelingan.

D) Mashina yo'lda, shuning uchun bugun quyoshli bo'lishi kerak.

22. Sehrgarning qo'lida har biri turli rangdagi uchta maxsus tanga bor.

- Moviy tanganing ikki yuzida gerb bor.

- Qizil tanganing bir yuzida gerb, ikkinchi tomonida raqam bor.

- Yashil tanganing ikki yuzida raqam bor.

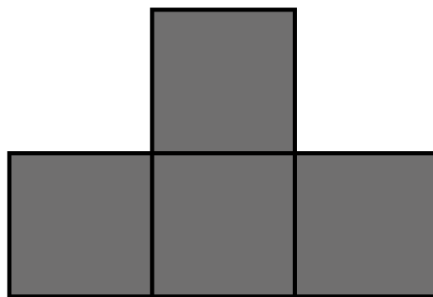
Sehrgar uchta tangani aylantiradi va keyin sizga aytadi: "Agar siz eng ko'p ko'rinadigan yuzni taxmin qila olsangiz, g'alaba qozonasiz". Agar g'alaba qozonishni istasangiz, qaysi yuzni tanlashingiz kerak?

A) raqam B) gerb C) Ikkalasining ehtimol bir xil D) Yetarlicha ma'lumot yo'q

23. Bir shaklning yondan va to'g'ridan ko'rinishi berilgan:



*Yondan*



*To'g'ridan*

Shakl eng ko'pi bilan nechta kubdan tashkil topishi mumkin?

A) 7 B) 8 C) 9 D) 10

24. Kinoda 5 kishi navbatda turibdi. Yorqinning orqasida faqat 1 kishi bor. Mashxura kinoga birinchi bo'lib keldi, Sarvar esa u yerda eng oxirgi kelgan edi. Mashxura va Nodira qatordagi yagona qizlar. Nodiraning oldida va orqasida bir bola bor. Qatorning o'rtasida kim turibdi?

A) Jasur B) Mashxura C) Nodira D) Yorqin

25. Ismoilning otasi uning maktabi juda erta boshlanish vaqti haqida shikoyat qildi. Uning ta'kidlashicha, o'quvchilarni juda erta uyg'onishlarini talab qilish, talabalarni ancha ertaroq uxlashlariga majbur qiladi. Bu, oxir-oqibat, bolalar uchun zararli bo'ladi, chunki ko'plab muhim ijtimoiy voqealar kech tunda sodir bo'ladi.



Quyidagilardan qaysi biri to'g'ri bo'lsa, Ismoilning dadasining gapini kuchsizlantiradi?

- A) Bola katta bo'lganida, uyqu vaqti tabiiy ravishda keyinroq o'zgaradi.
- B) Talabalar erta tongda diqqatni jamlay olishlarini ko'rsatdilar.
- C) Yozgi vaqt har bir kishiga yiliga bir marta qo'shimcha soat uyqu beradi.
- D) Erta uxlash bolaning tanasi uchun tabiiydir.

26. Bir murabbo ishlab chiqarilganda yaroqlilik muddati 100 kundan keyin tugaydi. Biroq ma'lum sharoitlarda amal qilish muddati o'zgarishini tavsiflovchi ma'lumotlar ro'yxati mavjud.

- Quyoshda qolgan bir kun 10 "muddati tugash" kuni hisoblanadi.
- Murabbo muddati tugaguncha muzlatgichda qoldirilsa, qolgan amal qilish muddati ikki barobar ortadi.
- Oshxonada qolgan bir kun faqat yarim "muddati tugash" kuni hisoblanadi.

Agar murabbo oshxonada 30 kun saqlansa, keyin 5 kun quyoshda qoldirilsa va oxir-oqibatda muzlatgichda yaroqlilik muddati tugagunicha saqlansa, murabbo jami necha kun aynimay turadi?

- A) 90 B) 105 C) 135 D) 150

27. Oq akula eng ko'p qo'rqadigan ikkita hayvon sutemizuvchilardir: qonxo'r kit va delfin.



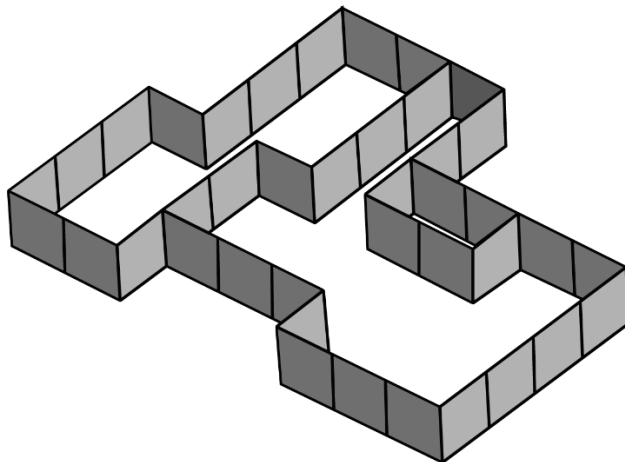
Mironshox: "Agar oq akulaning eng katta qo'rquvi ikkita sutemizuvchi bo'lsa, bu akula barcha sutemizuvchilardan qo'rqadi."

Quyidagilardan qaysi biri Mironshoxning gapidagi kamchilikni ifodalaydi?

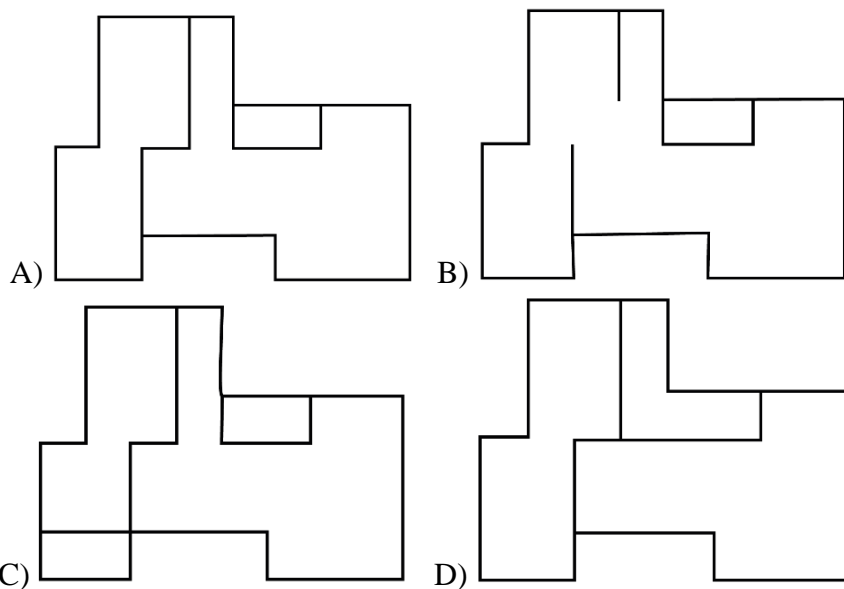


- A) Oq akulalar sutemizuvchi bo'lmagan hayvonlardan ham qo'rqishadi.
- B) Qonxo'r kit va delfin bir oiladan.
- C) Oq akula ratsionining katta qismi dengiz sutemizuvchilardan iborat.
- D) Oq akulalar vaqti-vaqti bilan sutemizuvchilar bo'lgan odamlarga hujum qilishadi.

28. Bu mening uyim devorlarining maketdagi ko'rinishi:



Quyidagilardan qaysi biri uyim devorlarining yuqoridan qo'rinishi bo'la oladi?



29. Dars davomida maxfiy kodlarni yuborish uchun Skott va Maykl o'zlarining xabarlarini shifrlash uchun maxsus tizim ishlab chiqdilar. Ularning tizimida:

- "PROBLEM" so'zi "M-R-L-B-O-E-P"
- "1234567" esa "7-2-5-4-3-6-1"
- "BOBO" so'zi esa "O-B-O-B" shaklida boladi.

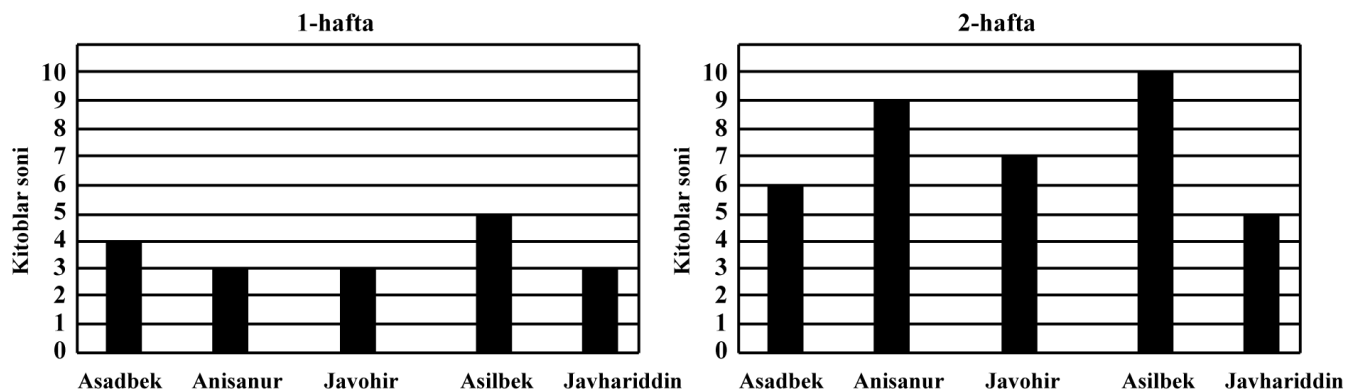
Bu maxsus tizimda SPARE so'zi qanday ko'rinishda bo'ladi?

- A) E-P-A-R-S B) S-P-R-E-A C) E-R-A-P-S D) P-E-A-R-S

30. Kitob o'qishga mehr qo'ygan sinfning besh nafar o'quvchisi ketma-ket ikki hafta davomida kitob o'qish musobaqasida qatnashdi.

- 1 va 2-haftada ular o'qigan kitoblari soni quyidagi ikkita grafikda ko'rsatilgan.
- 1-haftadan 2-haftagacha o'qilgan kitoblari bo'yicha eng ko'p o'sgan o'quvchi haftaning "Eng yaxshi kitobxon" ko'krak nishoni bilan taqdirlanishi haqida boshida e'lon qilingan edi.

Qaysi o‘quvchi(lar) haftaning “Eng yaxshi kitobxoni” nishoni bilan taqdirlangan?



A) Asadbek va Javhariddin B) Anisanur C) Javohir D) Asilbek

31. Jahongirning maktabga borish uchun ikki xil yo‘li bor. Agar yomg‘ir yog‘sa, u taksida boradi. Boshqa paytlarda piyoda bordi.

Mansur: “Jahongir maktabga taksida ketyabdi, demak yomg‘ir yog‘yabdi.”

Anvar: “Hozir chaqmoq chaqmoqda, shuning uchun Jahongirni maktabga taksida olib borishadi.”

Kimning gapi to‘g‘ri?

A) Faqat Mansurniki B) Faqat Anvarniki C) Ikkalasini ham to‘g‘ri D) Ikkalasini ham noto‘g‘ri

32. Ingliz tili Mandarin tilidan keyingi dunyodagi eng ko‘p odam galashadigan til hisoblanadi.

Ulug‘bek: “Agar ish topmoqchi bo‘lsam, ingliz yoki mandarin tillaridan birini o‘rganishim kerak.”

Quyidagilardan qaysi biri Ulug‘bekning gapidagi kamchilikni ko‘rsatadi?

A) Ingliz va mandarin tillarini o‘rganish juda qiyin.

B) Ko‘pgina maktablar allaqachon ingliz yoki mandarin tilini o‘rgatadilar.

C) Ko‘pgina mamlakatlar ingliz yoki mandarin tillaridan foydalanmaydi.

D) Ko‘pgina ishlar faqat ingliz tilini bilishni talab qiladi.

33. “Yashil makon” davlat dasturi doirasida 120 m ko‘chaning yon tomonlariga bir-biridan 4 m masofada joylashgan pavloniya daraxtlarini ekish belgilangan. Qancha daraxt ekish kerak?

A) 30 B) 31 C) 61 D) 62

34. Xolida va Iroda qaychi, qog‘oz, tosh o‘yinini o‘ynashadi.

- Qaychi qog‘ozni yutadi.

- Qog‘oz toshni yutadi.

- Tosh qaychini yutadi.

- O‘yinchilar bir xil variantni tashlasalar, qaytadan o‘ynaydi.

- Ikkala o‘yinchi bir vaqtning o‘zida uchta variantdan birini tanlashi kerak.

Agar Xolida Iroda tosh tanlamasligini bilsa, muvaffaqiyatga erishish uchun Xolida nima tashlashi kerak?

A) Qaychi B) Qog‘oz C) Tosh D) Ixtiyoriy bittasini

35. Maftunaning tortmasida 7 ta alohida (juft emas) qizil paypoq, 12 ta ko‘k paypoq, 3 ta yashil paypoq bor. Tortmadagi sariq paypoqlar soni qizil va ko‘k paypoqlar soni yig‘indisidan ikkita kam. Agar uning boshqa paypoqlari bo‘lmasa, qaramasdan turib ikkita bir xil rangdagi paypoq olganiga ishonch hosil qilish uchun tortmadan eng kamida nechta paypoq olishi kerak?

A) 2 B) 5 C) 17 D) 21

36. Professor Starkning fikricha, insoniyat dangasa bo‘lib qolgan va bizning texnologiyadan zavqlanishimiz tez orada yomon yakunlanadi. Hozirgi vaqtda odamlarning qayta tiklanmaydigan manbalarga, masalan qazib olinadigan yoqilg‘iga tayanishi o‘zgarishi kerak. Biz dunyodagi qazib olinadigan yoqilg‘ining katta qismini allaqachon tugatganimiz sababli, endi qayta tiklanadigan manbalarga o‘tishimiz yoki elektrsiz yashashni o‘rganishimiz kerak. Ushbu jumladan qaysi biri, agar rost bo‘lsa, professor Starkning fikrini ko‘proq kuchaytiradi?

- A) Qayta tiklanadigan energiyani elektr energiyasiga aylantirish juda samarali.
- B) Boshqa barcha qayta tiklanmaydigan resurslar ham tez orada tugaydi.
- C) Qayta tiklanadigan energiya ko‘proq ekologik toza bo‘ladi.
- D) Dunyoning elektr energiyasiga bo‘lgan talabi har yili ortib bormoqda.

37. Agar hayvon ketma-ket 50 yil davomida kuzatilmagan bo‘lsa, uni “yo‘q bo‘lib ketgan” deb hisoblash mumkin.



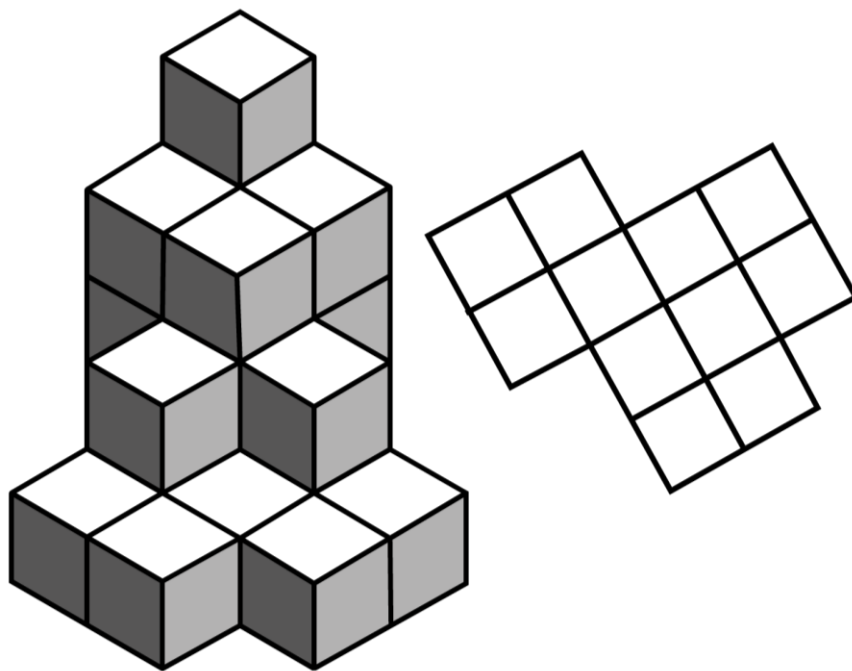
Farrux: “Mamlakatimda deyarli 100 yildan beri qor leopard ko‘rinmaydi. Ular yo‘q bo‘lib ketgan bo‘lsa kerak.”  
Quyidagi jumladan qaysi biri Farruxning xatosini ko‘rsatadi?

- A) Qor leopardlari Farruxning mamlakatida bo‘lmasligi mumkin.
- B) Ba’zi qor qoplonlarini oddiy leopardlar bilan osongina adashtirish mumkin.
- C) Oq leopardlar odatda qorli tog‘li hududlarda yashaydi.
- D) Oq leopardlar bir necha yil oldin yo‘q bo‘lib ketgan bo‘lishi mumkin.

38. Farhod do‘kondan har biri 1620 000 so‘m bo‘lgan ikkita videokamera va 1 240 000 so‘m bo‘lgan bitta fotoapparat sotib oldi. U sotuvchiga olingan narsalar qiymatining  $\frac{1}{7}$  qismini to‘lab, qolgan qismini 12 oy davomida teng bo‘lib to‘lashga kelishdi. Farhod har oy qanchadan to‘lashi kerak?

- A) 300 000 so‘m   B) 310 000 so‘m   C) 320 000 so‘m   D) 330 000 so‘m

39. Quyida bir xil ob'ektning 3D ko'rinishi va yuqori ko'rinishi mavjud.



Yuqoridagi obyektida nechta kub har qanday ko'rinishdan butunlay yashiringan?

A) 0 ta B) 1 ta C) 2 ta D) 4 ta

40. Burxon supermarketdan Hayit bayramida do'stlariga berishi uchun narsalar sotib olishi kerak. U bitta shokolad, ikkita chips va bitta qurt sotib olishi kerak. Supermarketda bayram uchun bir qator maxsus takliflar mavjud:

Narsa	Narxi
<i>Shokolad</i>	3 000 so'm
<i>Chips</i>	1 500 so'm
<i>Qurt</i>	500 so'm
<i>2 ta narsa (istalgan)</i>	4 000 so'm
<i>3 ta narsa (istalgan)</i>	5 000 so'm

Burxon eng kamida qancha pul sarflay oladi?

A) 5000 so'm B) 5500 so'm C) 6000 so'm D) 6500 so'm