

4-SINF MATEMATIKA FANIDAN NAZORAT ISHI

I CHORAK - VARYANT I

Ko'p xonali sonlar va amallar

1. Ko'p xonali sonlarni qo'shishda hisoblashni qaysi xonadan boshlaymiz?
2. Qo'shiluvchilarning o'rni almashgani bilan yig'indi o'zgaradimi?
3. 100 000 sonida nechta nol bor?
4. Noma'lum kamayuvchini topish uchun nima qilish kerak?
5. Ko'paytirish amalining natijasi qanday ataladi?

Harakat va ish unumdorligi

6. $S = v \cdot t$ formulasi nimani topish formulasidir?
7. Ish unumdorligini topish uchun bajarilgan ishni nimaga bo'lish kerak?
8. Kvadratning perimetri qanday formula yordamida topiladi?
9. To'g'ri to'rtburchakning yuzasini qanday topamiz?
10. 1 soatda necha minut bor?

Bo'linish alomatlari

11. Qanday sonlar 10 ga qoldiqsiz bo'linadi?
12. 2 ga qoldiqsiz bo'linadigan sonning nima xosligi bor?
13. Oxirgi raqami 0 yoki 5 bo'lgan sonning qaysi songa qoldiqsiz bo'linadi?
14. Sonning raqamlari yig'indisi 3 bo'lgan son qaysi songa bo'linadi?
15. 9 ga qoldiqsiz bo'linadigan sonning nima xosligi bor?

Tenglamalar va tengsizliklar

16. Tengsizlik nima deb ataladi?
17. $15 < x$ tengsizligida x ni qanday topamiz?
18. Kichik ($<$) belgilari ishtirok etgan yozuv nima deb ataladi?
19. Kichik ($<$) belgilari ishtirok etgan yozuvning elementlari deganda nimani tushunasiz?
20. Kodunata nurida sonlar qanday tartibda joylashadi?

4-SINF MATEMATIKA FANIDAN NAZORAT ISHI

I CHORAK – VARYANT II

Katta sonlar ustida amallar

1. Yetti xonali sonning eng kattasi qaysi?
2. Noma'lum ko'paytuvchini topish uchun qanday amal bajariladi?
3. Ayirma va ayiriluvchi qo'shilsa nima hosil bo'ladi?
4. Ko'p xonali sonlarni ayirishda qarz olish qanday bajariladi?
5. Bo'linmani bo'luvchiga ko'paytirsak qaysi son kelib chiqadi?

Kattaliklar, masofa va ish

6. $P = (a + b) \cdot 2$ formulasi orqali nima topiladi?
7. Kvadratning yuzi qanday formula bilan hisoblanadi?
8. Vaqtni (t) topish uchun qaysi kattaliklarni bir-biriga bo'lin kerak?
9. 1 sutkada necha soat bor?
10. Agar ishchi 2 soatda 10 ta detal yasasa, uning ish sur'ati qancha?

Karrali va bo'linish qoidalari

11. Berilgan songa qoldiqsiz bo'linadigan son qanday amaladi?
12. Barcha toq sonlar 2 ga qoldiqsiz bo'linadimi?
13. Oxirgi ikkita raqami 0 bo'lgan son 4 ga qoldiqsiz bo'linadigan son qaysi songa bo'linadi?
14. 35 soni 5 ga qoldiqsiz bo'linadimi? Nima uchun?
15. Raqamlari yig'irmani 10 ga ko'paytirgan son 9 ga bo'linadimi?

Mantiqiy qoidalari va amallari

16. Noma'lum ko'paytuvchini qanday topish mumkin?
17. Ko'paytuvchi qanoatlantiruvchi eng kichik natural son qaysi?
18. Ko'paytirma burchagi qanday hosil qilinadi?
19. Bo'sh to'plam deb qanday to'plamga aytiladi?
20. Ma'lumotlarni yig'ish va jadvalga kiritish nima uchun kerak?

veb-saytimiz: Zokirjon.com

Zokirjon.com. veb-sayiti orqali o'zingiz uchun kerakli hujjatlarni yuklab olishingiz mumkin.

Zokirjon Admin bilan

90-530-00-68, , 91-397-77-37, 90-530-68-66 nomerga murojaat qilishingiz, shu nomerdagi telegram orqali bog'lanishingiz nza456 yoki nza445 izlab telegramdan yozishingiz so'raladi. Telegramda murojaatingizga o'z vaqtida javob beriladi

Matematika fanidan 4-sinf 1-4-choraklar uchun 20 tadan 2 ta variant nazorat ishi savollarini to'liq holda olish uchun telegramdan yozing.

Telegram kanalimiz:

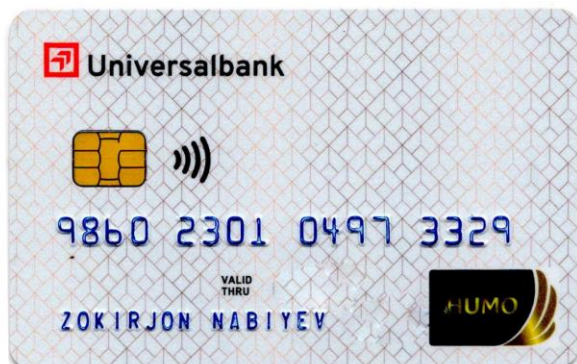


@Maktablar_uchun_hujjatlar

Uzcard: UZCARD

*880*9860230104973329*summa#

Plastik egasi Nabiyev Zokirjon



DIQQAT!!!

Sizga bu **OMONAT** qilib beriladi. To'liq holda olganingizdan so'ng: Faqat o'zingiz uchun foydalaning. Hech kimga bermang hattoki eng yaqin insoningizga ham. Internet orqali veb-saytlarga joylamang. Kanal va gruppalarga tarqatmang.

**OMONATGA HIYONAT
OILMANG.**

Bizni hizmatdan foydalanib qulay imkoniyatga ega bo'ling!

Bizda maktablar uchun quydagi hujjatlar mavjud.

- 1. 1-11-Sinflar uchun kelajak soati ish reja va konspektlari**
- 2. 1-11-Sinflar uchun barcha fanlardan to'garak hujjatlari**
- 3. Sinf rahbar hujjatlari**
- 4. Metodbirlashma hujjatlari**
- 5. Ustama hujjatlari**
- 6. 1-11-Sinflar uchun barcha fanlardan konspektlar va tezislar**
- 7. 1-11-Sinflar uchun Ish rejalar (Taqvim mavzu rejalar)**
- 8. Maktab ish hujjatlari**
- 9. Direktor ish hujjatlari**
- 10. MMIBDO' ish hujjatlari**
- 11. O'IBDO' ish hujjatlari**
- 12. Psixolog hujjatlari**
- 13. Xotin-qizlar qo'mitasi ish hujjatlari**
- 14. Kutubxona mudirasi ish hujjatlari**
- 15. Besh tashabbus hujjatlari**
- 16. Ommalashtirish uchun dars ishlanmalar va ochiq dars ishlanmalar, taqdimotlar, slaydlar**

O'zbek va rus maktablar uchun

Buyutirma asosida

1-11-sinflar uchun barcha fanlardan **testlar, nazorat ishlar, tezislar, to'garaklar va yillik fan konspektlar, tadbir senariylari, ochiq dars ishlanma va slaydlar (taqdimotlar), ko'rgazma va tarqatmalar, faxriy yorliq, diplom, tashakkurnomalar** va boshqa hujjatlarni tayyorlab beramiz.

Tel:91669-34-74 Telegramdan:@talimxizmatlar izlab toping.

Для 1–11 классов узбекских и русских школ по всем предметам: **тесты, контрольные работы, тезисы, сценарии кружков, годовые конспекты уроков, сценарии мероприятий, разработки открытых уроков, слайды (презентации), стенды и раздаточные материалы, почётные грамоты, дипломы, благодарственные письма и другие документы.**

Тел: 91669-34-74 Telegram: @talimxizmatlar