

5-SINF MATEMATIKA FANIDAN NAZORAT ISHI

I CHORAK VARIANT I

NAZARIY SAVOLLAR

1. Natural sonlar deb qanday sonlarga aytiladi?
2. Sanoq sistemi qanday nomlanadi va unda nechta raqam bor?
3. Million, yuz ming, o'n ming nalar kiradi?
4. Sonni 4 ga ko'paytirish qoidasini ayting.
5. Oxirgi olliqlikni 100 ga qanday bo'lamiz?
6. Qavssiz ifodalarda qanday amallari qanday ketma-ketlikda bajariladi?
7. Qavsli ifodalarda qanday amallari qaysi ketma-ketlikda bajariladi?
8. Oddiy kasrning surati va maxrajini ayting.
9. To'g'ri kasr deb qanday kasrni ayting?
10. Noto'g'ri kasrni aralash songa aylantirish qoidasini ayting.
11. Aralash son qanday qismlardan iborat?
12. Bir xil maxrajli kasrlarni qo'shish qoidasini ayting.
13. Maxrajleri bir xil bo'lgan kasrlarni qanday ayting?
14. Oddiy kasrni natural songa ko'paytirishda qaysi qoida qo'llaniladi?
15. Noto'g'ri kasrni natural songa ko'paytirish qoidasi to'g'ri kasrni natural songa aylantirish qoidasini ayting.
16. Kasrni kasrga ko'paytirish qanday amalga oshiriladi?
17. O'zaro teskari sonlar deb qanday sonlarga aytiladi?
18. Kasrni natural songa bo'lish qoidasini ayting.
19. Kasrni kasrga bo'lishda qanday amal bajariladi?
20. Maxraji 10, 100, 1000 bo'lgan kasrni o'nli kasrga qanday aylantiramiz?

AMALIY TOPSHIRIQLAR

21. "Besh million uch yuz yigirma to'rt ming o'n sakkiz" sonini raqamlar bilan yozing.
22. Hisoblang: $345 \times 100 + 12000 \div 10$
23. Ifodaning qiymatini toping: $45 + (120 - 40) \div 8$
24. Noto'g'ri kasrga aylantiring va hisoblang: $2 \frac{3}{5} + 1 \frac{1}{5}$
25. Amalni bajaring: $\frac{4}{7} \div \frac{8}{21}$

5-SINF MATEMATIKA FANIDAN NAZORAT ISHI

I CHORAK VARIANT II

NAZARIY SAVOLLAR

1. Eng kichik natural son qaysi va eng kattasi mavjudmi?
2. O'qishni osonlashtirish uchun ko'p xonali sonlar nechtdan raqam guruhlariga ajratiladi?
3. Minglar sinfi qaysi xonalar birliklari kiradi?
4. Sonni o'qishda o'ngliklarga ko'paytirish qanday bajariladi?
5. Sonni 100 ga ko'paytirish qoidasini tushuntiring.
6. Matematika qoidalarini bajarishda umumiy qonuniyati qanday?
7. Agar ifodada kasr ko'paytirish/bo'lish bo'lsa, qaysi biri birinchi qilinadi?
8. Kasr chizig'i qanday qoidalar bilan (n) fodalaydi?
9. Noto'g'ri kasr to'g'ri kasrga qanday fodalaydi?
10. Aralash sonni noto'g'ri kasrga aylantirish qanday bajariladi?
11. Butun va kasr qismi bo'lgan son qanday fodalaydi?
12. Ikki kasrning maxraji bir xil bo'lsa, ularni qanday fodalashda qanday fodalaydi?
13. To'g'ri kasrni natural songa qanday ko'paytirish qanday bajariladi?
14. Kasrlarni ko'paytirishda qisqartirish qachon va qanday bajariladi?
15. Bir xil maxrajli aralash sonlarni qo'shish qanday tartibda bajariladi?
16. Kasrlarni bo'lish formulasini tushuntiring.
17. 1 sonini ixtiyoriy kasrga bo'lsak, natija qanday kasr bo'ladi?
18. Natural sonni kasrga bo'lish qoidasi qanday?
19. O'nli kasr deb qanday kasrlarga aytiladi?
20. $\frac{3}{10}$ va $\frac{45}{100}$ kasrlarini o'nli kasr ko'rinishida yozilishini tushuntiring.

AMALIY TOPSHIRIQLAR

21. Raqamlar bilan yozing: "Sakkiz million yetmish ming to'rt yuz ikki".
22. Tenglamani yeching: $x \times 1000 = 45000$
23. Amallarni bajaring: $(250 + 150) \div 4 - 30$
24. Kasrlarni hisoblang: $4 \frac{7}{9} - 2 \frac{2}{9}$
25. Ko'paytirishni bajaring: $\frac{5}{12} \times \frac{6}{25}$

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 5-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

*880*9860230104973329*summa#

Plastik egasi Nabiyeu 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 gruppalariga 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

Buyutrma 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