3-sinf uchun Test.

| 5 Silli acitali 1 est. |
|---|
| 1. Tenglikni to'g'ri qiladigan sonni toping. 556+381=+486 |
| A) 415 B) 441 C) 451 |
| 2. Amallarni bajaring: 415+1+261+84= |
| A) 751 B) 761 C) 763 |
| 3. Qoldiqli bo'lishni bajaring: 507:4= |
| A) 140(5q) B) 130(4q) C) 126(3q) |
| 4. Ifodaning toq va juftligini toping. 15483135+49963836 |
| A) Juft B) Toq C) juft va toq |
| 5. Birlar xonamda to'qqiz bor.Men 74 dan kata , 86 dan kichkinam. Men qaysi sonman? |
| A) 79 B) 91 C) 81 |
| 6. Uchburchakning bir tomoni ikkinchisidan 3 sm uzun uchunchisidan esa 5 sm qisqa .Agar uning |
| perimetri 38 m bo'lsa, har bir tomoni uzunligini toping. |
| A) 9,12,17 B) 9,12,17 C) 10,12,17 |
| 7. Ifodani 6 ga bo'lingandagi qoldiqni toping. 7+ 69+671+6673+66675= |
| A) 1 B) 4 C) 3 D) 5 |
| 8. Agar nishonda 9,12,15,18,24 va 47 ochkoli sohalar bo'lsa, bir nechta o'q otib, 100 ochko olish |
| mumkinmi |
| A) mumkin B)mumkin emas C) aniqlab bo'lmaydi |
| 9. To'g'ri to'rtburchakning yuzi 36 ga, bo'yi 9 ga teng. Uning perimetrini toping. |
| A) 32 B) 24 C) 26 |
| 10. Quyidagi rim raqami qaysi sonni bildiradi. MDCXLIV-? |
| A) 1666 B) 15144 C) 1644 |
| $11.\ Maktabda\ 3\ ta\ 4-sinf\ mavjud\ (A,B,D\)\ . Har\ bir\ o'quvchi o'qituvchini\ tabriklash\ uchun\ gul\ sotib\ oldi.$ |
| A va B sinf o'quvchilari birgalikda 65 ta gul, B va D sinf o'quvchilari birgalikda 75 ta gul, A va D sinf |
| o'quvchilari birgalikda 70 ta gul sotib olishdi. Maktabning 4-sinf o'quvchilari jami nechta gul sotib olishdi. |
| A) 210 ta B) 135 ta C) 105 ta |
| 12.Uchta shkafda 428 ta kitob bor. Birinchi shkafda ikkinchisiga qaraganda 16 ta kam, uchunchisiga |
| qaraganda 20 ta ortiq kitob bor. Har bir shkafda nechtadan kitob bor. |
| A) 144,124,160 B) 124,142,154 C) 150,125,153 |
| 13.Buva va otasining yoshlari yigʻindisi 111 yilga teng Agar ota buva yoshidan ikki marta kichik boʻlsa, |
| har birining yoshi nechchida? |
| A) 37,72 B) 76,35 C) 37,74 |
| 14. 200 dan kichik, yozuvida 1 va 2 raqamlarining ikkalasi ham qatnashadigan nechta natural son |
| mavjud |
| A) 21 ta B) 18 ta C) 20 ta |

| 15. 15 nafar do'stlar o'zaro qo'l berib ko'rishadi. Har bir holda qo'l berishlar soni nechta bo'lgan. |
|--|
| A) 105 B) 75 C) 150 |
| 16. Aziza hamda akasining yoshlari yigʻindisi 28 ga teng. 2 yildan keyin akasining yoshi Azizaning |
| yoshidan uch marta katta bo'ladi.Aziza hozir necha yoshda. |
| A) 8 B) 7 C) 6 |
| 17. Tenglamani yeching : $700-(x+240) = 400$ |
| A) 60 B) 300 C) 540 |
| 18. Hozir 2024-yil, eng kamida necha yildan keyin yozuvida 0 raqami ishtirok etmagan bo'ladi. |
| A) 77 B) 86 C) 87 |
| 19. Bir sinfda 31 nafar o'quvchi muzeyga bormoqchi. Ularga muzeyga borishi uchun 4kishilik yengil |
| mashinadan kamida nechta kerak bo'ladi. |
| A) 8 B) 10 C) 9 |
| 20. Hisoblang: 123*44+123*56-(51-47)*30= |
| A) 11000 B) 11100 C) 12180 |
| 21. Tenglamani yeching: 246:(7*(x+1)-15)=6 |
| A) 13 B) 7 C) 6 |
| 22. Agar aaa+b9 =432 bo'lsa, b-a ifodaning qiymatini toping. |
| A) 6 B) 4 C) 3 |
| 23. Nafisa bir son o'yladi.U bu songa 50 qo'shib, 3ga ko'paytirib 2 ga bo'lsa 150 hosil bo'ldi.U qaysi |
| sonni o'ylagan. |
| A) 50 B) 100 C) 150 |
| 24. Sonlarni taqqoslang: 930 000 1 000 001 |
| A) > C)= |
| 25. 306 soni 674730 sonidan necha marta kichik. |
| A) 2025 B) 3615 C)2205 |
| 26.Bir to'pda 48 m ,ikkinchi to'pda undan 8m kam shoyi bor. Ikkala to'pda necha metr bor . |
| A) 40 m B) 34 m C) 88 m |
| 27. Ayriluvchi 29 ga teng. Ayirma esa ayriluvchidan 16 ga ortiq. Kamayuvchini toping. |
| A) 74 B) 54 C) 45 |
| 28. Bo'sh joyni to'ldiring: 207,184,161, ,115 |
| A) 124 B) 138 C)186 |
| 29. Hisoblang: 8*4*125*25= |
| A) 100000 B_96000 C)101000 |
| 30.Ikki kunda 220 kg qulupnay terildi.Ikkinchi kun birinchi kunga qaraganda 3 marta ko'p qulupnay |
| terildi.Birinchi kuni qancha qulupnay terilgan. |
| A) 147 kg B)73 kg C) 55 kg |
| |