**Matematika**

1. Hisoblang 1234·4+ 134=
2. 4936 B) 5070 C) 1826 D) 5060

2) y ning qiymatini toping 6200:y=310

A) 20 B) 200 C) 18200 D) 2

3) 12ta kub yasash uchun nechta kvadrat kerak bo’ladi?

A) 96 ta B) 48 ta C) 12 ta D) 72 ta

4) 32 ning nimchorak qismi nechaga teng? A) 12 B) 8 C) 4 D) 7

5) 12 cm li tasmaning 3dan 1 qismi qirqilganidan keyin qancha tasma qoldi?

A) 8cm B) 9cm C) 4cm D) 3 cm

6) Uchburchakning bir uchi qirqib tashlandi. Nechta uchi qoldi?

A) 2 ta B) 3 ta C) 4ta D) 1 ta

7) Fazoviy shakllar qatorini belgilang

1. Silindr, kub, konus, piramida C) trapetsiya, piramida, kvadrat
2. Uchburchak, silindr, konus D) Silindr, konus,trapetsiya

8)2 h 15 min= \* min

A) 215 min B) 135 min C) 125 min D) 75 min

9) Aylana diametri 14 cm. Uning radiusi qancha?

A) 28 cm B) 7cm C) 10cm D) 7 dm

10) a tomoni 12 cm va b tomoni uning chorak qismiga teng bo’lgan to’rtburchakning perimetrini toping?

A) 12cm B) 15 cm C) 24 cm D) 30 cm

11. Bo’linmaning javobini toping. 872 : 8 =

A) 19 B) 109 С) 107 D) 190

12. Ko’paytmani toping. 55· 101 =

A) 555 B) 5055 С) 5555 D) 5005

13. Kubning 1 ta qirrasi 3cm . uning qirralar uzunligini toping?

A) 24 ta B) 36ta С) 12 ta D) 18 ta

14. 6 ta uchburchakning necha tomoni bor ?

A) 9 ta B) 18 ta С) 15 ta D) 12 ta

15. 10 sentner necha kilogramm ?

A) 100 B) 1000 С) 10 D) 500

16. Masalani to’g’ri javobini toping. Do’konda 500 kg guruch bor edi. Uning 4 dan 1 qismi sotildi. Qancha guruch qoldi ? A) 125kg B) 375kg С) 250 kg D) 270 kg

1 7. Natijasi aniq 1 ga teng bo’ladigan ifodani belgilang A) a:1 B) a+1= С) a : a D) a-1

18. Noma’lum sonni toping. X · 50= 1000 A) x=20 B) x=200 C) x=50 000 D) 50

19. Tomonlari 5 cm bo’lgan kubning qirralar uzunligini toping. A) 30cm B) 40 cm C) 60 cm D) 50cm

20. Qishloqdan shahargacha avtobus 2 h 30 minut yuradi. Kunduzi soat 12: 10 da yo’lga chiqadigan avtobus shaharga qachon yetib keladi ? Devor soati bu vaqtda nechani ko’rsatadi?

A) 2:40 B) 1:30 C) 13:40 D) 1:50