Q: amallarni bajaring

=2

3

4

5

Q: Nechta raqam bor?

= 10

7

8

9

Q: 7 448 566 o‘n minglar xonasidagi sonni aniqlang.

= 4

5

6

7

Q: 762-413+381-256 sonli ifodani hisoblang.

=474

449

374

349

Q: 1 soatda usta 16 ta, shogird esa shuncha vaqtda ustadan 6 ta kam detal tayyorlaydi. Ular birgalikda 2 soatda nechta detal tayyorlaydi?  
= 52

30

26

48

Q.  ifodaning qiymatini hisoblashda qo’shish amali nechanchi tartibda bajariladi?  
= 3

2

1

4

Q. Natural sonlar qaysi sondan boshlanadi?

= 1

2

3

4

Q: 220394sonini yozishda nechta turli raqamdan foydalanilgan?

=5ta

6ta

4ta

3ta

Q: Eng kichik besh xonali sonni toping.

= 10000

10009

100 000

99999

Q: 3million 47 ming 750 sonini raqamlar bilan yozing.

=3 047 750

347 500

30 047 750

347 750

Q:Tenglamani yeching: 1370+x=1760+3540

= 3930

2270

2175

3270

Q:908749650 soni yozuvidagi 4 raqami nimani bildiradi?

= O’n mingliklarni

Mingliklarni

Yuz mingliklarni

Millionliklarni

Q:Tub sonlar ichida juft son bormi?

=2

Yo’q

Ha, bor

0

Q:Eng katta 2 xonali son 3 ga bo’linadimi?

= Ha bo’linadi

Yo’q bo’linmaydi

Qoldiq chiqadi

8

Q: 1, 2, 3, 15, 17, 23, 28, 49, 64, 121, 304, 324, 1001 sonlari ichida nechta tub son bor?

= 5

4

3

1

Q:NBS(36 ) =? soninig natural bo’luvchilari nechta?

=9

8

7

11

Q:6 va 16 sonlarini umumiy bo’luvchilari nechta?

=2

3

1

5

Q:Oddiy kasrning qanday turlari mavjud?

=To’g’ri va noto’g’ri

Teskari va qarama qarshi

To’g’ri va xato

Noto’ri va aralash

Q:1782753 soni quyidagi sonlardan qaysi biriga qoldiqsiz bo’linadi?

= 3

10

5

9

Q:8 va 10 sonini eng kichik umumiy karralisini toping.

=40

20

16

48

Q:3 ga va 4 ga bo’lingan sonlar yana qaysi songa bo’linadi?  
 =12 ga

4 ga

7 ga

2 ga

Q:O’zaro tub sonning EKUBi nimaga teng?  
= 1 ga

0ga

aniqlab bo’lmaydi

2 ga

Q:16 sonining tub bo‘luvchilarga ajratilishi qanday?  
= 2 \* 2 \* 2 \*2

2 \* 2 \* 2

2 \* 8

4 \* 4

Q:EKUB (168;24)ni toping.



=24

168

4

29

Q:EKUK (120;60) ni toping.

= 120

12

60

360

Q: NBY(45) ni toping?

= 78

76

79

89

Q: Tehglamani yeching: 34x=300-232

=2

3

4

5

Q:Bo`linmani kasr ko`rinishida yozing : 4 : 7 =

=4/7

7/4

7,5



Q:Do'kondagi 700 kg olmaning 30%i sotildi. Necha kg olma sotilgan?

= 210

21

490

23

Q :Hisoblang: 6,25-(2,01+0,28)

=3,96

3,65

3,36

3,91

Q:Hisoblang : (3,91-2,13)·4,5

=8,01

80,1

8,11

80,11

Q:390 sonining 12 % ni toping.

=46,8

47

47,8

48

Q:Yig’indini hisoblang: |-6,5| + |-9,5 |=

=16

14,5

15

3

Q:Yig`indini toping: (-41 + 30) + (-71 + 40)=

= - 42

42

49

50

Q:Yig`indini toping: 49 – (-21) + (-90)=

=-20

-17

-19

18

Q:Amallarni bajaring: -29 – (38 - 48)=

=-19

20

21

-22

Q:Ko`paytirishni bajaring: (-25) · 3 · 4=

=-300

300

249

250

Q:Amallarni bajaring: (-48): (-3) + (-15) · 4 – 75: (-3)=

= -19

20

21

-22

Q:Hisoblang: -72 · 18 + 72 · 8 + 36 · (-4) =

= -864

864

865

-865

Q:Hisoblang: 4,028 : 0,19 + 2,4 · 1,5=

=24,8

11,9

24,1

24,9

Q:Ifodalar qiymatini taqqoslang:

= >

<

teng

to’g’ri javob yo’q

Q:Tenglamani yeching: 3(x+1)=5(x+1)+4

=-3

2

1

-1

Q:Hisoblang:

= 20

15

-20

-15

Q:Hisoblang:

=-8

8

58

21,7

Q:Hisoblang:

=-24,01

-2,401

2,401

240

Q:Nilufarning 3000 so’m puli bor edi . Bu pulning 2/5 qismiga muzqaymoq olib yedi.Muzqaymoq necha so’m turadi:

=1200

900

1800

2700

Q:Do’kondagi 400 kg unning 3/8 qismi sotilgan bo’lsa qanch un sotilgan:

=150

120

180

270

Q:Tenglamani yeching: x : (256 – 36) = 96

=11120

31120

10000

21120

Q:11 % i 176 bo`lgan sonni toping.

= 1600

1400

1500

1300

Q:360 ning 12% iga 10% i 14 bo`lgan sonni qo`shing.

=183,2

185,3

85,25

86,25

Q:2600 ning 2/13 qismini toping

Q: Sonli ifodaning qiymatini toping: 455 : 5 - 13 • 7 + 43=

= 43

55

65

45

Q:Tenglamani yeching: 14- x=3,81+7,12

=4,07

4,93

3,07

10,93

Q:To’g’ri to’rtburchakning bo’yi 3,7 sm, eni bo’yidan 1,4 sm qisqa.Shu to’g’ri to’rtburchakning peremetrini toping.

=12sm

10,2 sm

6 sm

8,8 sm

Q:Bo’linmani toping: 5600 : 1000=

=5,6

56

0,56

0,056

Q:Hisoblang: 3,14\*15,7+3,14\*84,3

=314

31,4

0,314

3,14

Q:Chavandoz 3 soatda 45,9 km yo’l bosdi. U 1 soatda necha km yo’l bosgan? =15,3

137,7

1,53

153

Q:Sonlarni o`rta arifmetik qiymatini hisoblang: 8.49;2.51;0.53;0.47 va 5.95

=3.59

17.95

35.9

3,9

To’g’ri javob keltirilmagan

Q:Tenglamani yeching 3,5:x=0,8:2,4

=10,5

9,2

13,5

7,8

Q:Hisoblang: 6,12 - 3,6 : 1,8.

= 4,12

412

42,1

41,2

Q:3(2x+1) +5(1+3x) ifodani soddalashtiring.

=21x+8

6x+8

11x+5

6x+20

Q:39n< 50 tengsizlikni qanoatlantiruvchi natural sonlar ichidan eng kattasi qaysi?

=1

11

49

12

Q:Tenglamani yeching: 10y=8

=

0,008

Q: Ko`paytmasi 1 ga teng bo`lgan ikkita son … d-di.

=O’zaro teskari son

proporsiya

tenglik

tenglama

Q:To’qqiz butun mingdan oltini son bilan yozing:

= 9,006

9,06

9,6

9,60