**Tenglamaning javobi qaysi qatorda to‘g‘ri ko‘rsatilgan? *749 : y = 1845 - 1838***

=107

17

707

**Q:Velosipedchi *52m/min* tezlik bilan harakatlanmoqda. 15 minutdan so`ng qancha masofa bosib o`tadi ?**

**=780m**

520m

735m

**Q: 15 045 : 85 bo‘linmaning javobini toping.**  
=177  
326  
167

**Q: Batalyonda 3 ta rota bor. Birinchi rotada 98 ta, ikkinchisida undan 12 ta ko‘p askar, uchinchisida 93 ta askar bor. Batalyonda jami nechta askar bor?**  
=301  
291  
300

**Q: Quyidagi sonlar ichidan 3 ga bo`linadigan sonni toping.**  
=583200  
7853  
3421

**Q: А6 qog‘ozning bo‘yi 148mm, eni 105mm. Uning yuzini toping?**  
=15 540 mm²  
15 000 mm²  
15 480 mm²

**Q: 4h 42min = \_\_\_min ?**  
=282  
270  
324

**Q: Agar t= 8h , v= 500m/h bo`lsa, S ni hisoblang ?**  
=4000  
2500  
2000

**Q: Amallar tartibida hisoblab, to‘g‘ri javobni belgilang:  
34400 : (566 + 234) - 17**  
=26  
25  
20

**Q: Kompaniya eng yaxshi ishlagan 6 nafar ishchiga 8 220 000 so‘m pul ajratdi. Agar mukofot ishchilar o‘rtasida teng taqsimlansa, har bir ishchi necha so‘m olgan?**  
=1 370 000 so‘m  
1 520 000 so‘m  
137 000 so‘m

**Q: 3 m 7dm 2сm + 4m 5dm 6cm = ?**  
=8 m 2dm 8сm  
7 m 3dm 8сm  
8 m 3dm 4сm

**Q: Berilgan tenglamaning javobi qaysi?  
275 + 800 : y = 325**  
=16  
15  
20

**Q: XC + LXXIX arab sonlariga aylantirib natijani hisoblang.**  
=169  
171  
159

**Q: 7q 5kg = \_\_kg?**  
=705  
700  
710

**Q: 1 301 . 10 + 23 740 : 5 = ?**  
=17758  
14 618  
12 159

**Q: Yumaloq maydonchaning diametri 2 metr 4 dm. bu maydonchaning radiusini toping.**  
=1 metr 2 dm  
4 metr 8 dm  
3 metr 2 dm

**Q: Tenglamani yeching:  
y : 30 = 521 + 427**  
=28440  
948  
29 440

**Q: 36 ta pishiriq tayyorlash uchun 4 kg 320 gramm un kerak. 25 ta pishiriq tayyorlash uchun qancha un kerak?**  
=3kg  
120 kg  
120 gramm

**Q: 2 soatda necha sekund bor?**  
=7200 sekund  
720 sekund  
120 sekund

**Q: Hisoblang: 7 h 25 min - 3 h 28 min**  
=3 soat 57 minut  
4 soat 56 minut  
3 soat 58 minut

**Q: Uzunligi 12 cm. bo`lgan kesmaning ikkidan bir qismi necha santimetr?**  
=6cm  
4 cm  
3 cm

**Q: Sinfda 36 nafar oquvchi bor. Oquvchilarning uchdan bir qismi ogil bolalar. Sinfda necha nafar ogil bola bor?**  
=12 nafar  
18 nafar  
9 nafar

**Q: Agar ikki togri chiziq har qancha davom ettirilsa ham kesishmasa, ular… togri chiziqlar deyiladi.**  
=parallel  
perpendikular  
A va B javob

**Q: 6 ta avtobusda 35 nafar uchinchi sinf oquvchilari va 5 ta avtobusda 42 nafar tortinchi sinf oquvchilari sayohatga ketishyapti. Sayohatga jami nechta oquvchi ketyapti?**  
=420 nafar  
210 nafar  
410 nafar

**Q: Agar togri chiziqlar togri burchak ostida kesishsa, ular… togri chiziqlar deyiladi.**  
=perpendikular  
parallel  
A va B javob

**Q: Javobini toping:  
7 kg 920 gr • 3 – 3 kg 402 gr : 7**  
=23274  
23760  
24246

**Q: Komila 1 kg 500 gr olma, 1 kg 200 gr olcha va olcha qancha bo‘lsa, shuncha qulupnay sotib oldi. U xarid qilgan barcha mevalarni 5 kg ga mo‘ljallangan xaltada olib keta oladimi?**  
=Ha  
Yo‘q  
Hammasini emas

**Q: Qaysi misolning javobi 215?**  
=(180:3-17)•5  
42•20–17•6  
6000:(72+28)

**Q: 8 dm² = ...... sm²**  
=800 sm²  
80 sm²  
8000 sm²

**Q: 8 sm² 1 mm² : 9 + 3 sm² 6 mm² : 6 = ?**  
=140  
150  
200

**Q: To‘g‘ri javobni toping.**  
=1a = 100m²  
1a = 100ha  
1a = 10ha

**Q: 1sm³ = ......mm³**  
=1000mm³  
10mm³  
100mm³

**Q: To‘g‘ri javobni toping.**  
=1 litr = 1 dm³  
1 litr = 1 dm³  
1 litr = 10 dm³

**Q: Onam 3 litr sut sotib oldi. U pirog uchun 380 ml, bo‘tqa uchun 140 ml ko‘proq sut ishlatdi. Keyin Akmal, Saida va Sardor 170 ml dan sut ichishdi. Qancha sut qoldi?**  
=1590 ml  
1970 ml  
2110 ml

**Q: Qirrasining uzunligi 8 sm bo‘lgan 25 ta bir xil kubdan minora yasaldi. Minoraning balandligi qancha?**  
=200 sm  
33 sm  
205 sm

**Q: Tenglamaning javobini toping.  
12 • Х = 34 • 42**  
=119  
120  
171

**Q: Kub bilan parallelepipedning farqi nima?**  
=Kubning hamma tomoni teng  
Farqi yo‘q  
Parallelepipedning hamma tomoni teng

**Q: To‘g‘ri burchakli parallelepipedning bo‘yi 12sm, eni 10sm, balandligi esa 2sm. Uning qirralari uzunliklarining yig‘indisini toping.**  
=96 sm  
24 sm  
48 sm

**Q: 1827 • 4 : 9 + 3612 = ?**  
=4424  
3640  
5460

**Q: 5 h 29 min + 8 h 34 min = ?**  
=14 h 03 min  
13 h 54 min  
14 h 53 min

**Q: Jamoada 14 nafar suxandon bor. Bu sozandalardan 3 nafar ko‘p. Sozandalar esa qo‘shiqchilardan 6 nafar kam. Jamoada nechta odam bor?**  
=42 nafar  
30 nafar  
29 nafar

**Q: XC + LXXIX arab sonlariga aylantirib natijani hisoblang.**  
=169  
171  
159

**Q: Umida 147 betli kitobni uchdan ikki qismini o‘qib bo‘ldi. Umida yana nechchi bet kitob o‘qishi kerak?**  
=49 bet  
98 bet  
100 bet

**Q: Tengsizlikni javobini toping.  
X < 3 • (999 – 824 – 147)**  
=X < 84  
X < 82  
X < 85

**Q: Qaysi misolning javobi 13472?**  
=538880 : 40  
380 • 830  
308 • 803

**Q: Misolning javobini toping:  
280 + 153 – 260 = ?**  
=173  
232  
170  
272

**Q: Javobini toping:  
7 kg 920 gr • 3 – 3 kg 402 gr : 7**  
=23274  
23760  
24246  
20358

**Q: Sayyohlik yo‘nalishining birinchi qismi 247 km ga teng. Ikkinchi qismi birinchisidan 67 km uzunroq. Butun yo‘nalishning uzunligini toping.**  
=561  
314  
381  
461

**Q: Qirrasining uzunligi 8 sm bo‘lgan 25 ta bir xil kubdan minora yasaldi. Minoraning balandligi qancha?**  
=200 sm  
33 sm  
205 sm  
100 sm