

Yondosh mavzu:
qog'oz pullar.

Sxema, qiymat,
miqdor, narx.



1. Har bir to'plamda qancha pul borligini hisoblang.



70ta kupyur



90ta kupyur



35 ta kupyur



170ta kupyur

2. Agar:

- a) narx 3 marta ortsa;
- b) narx 4 marta pasaysa;
- c) aynan shu narxda 10 marta ko'p tovar sotib olinsa,
tovar qiymati qanday o'zgaradi?

3. Qiymat formulasidan foydalaniib, noma'lum kattaliklarni toping.

<i>p</i>	<i>n</i>	C
35 000 so'm/kg	24 kg	?
?	12 dona	720 000 so'm
7 000 so'm/m	?	84 000 so'm

**Qiymatga doir masalalarda shartni jadvallar yordamida yozish
qulay. Bu, ayniqsa, masala ikkita obyektni sotish yoki sotib
olishni tavsiflovchi holatlarda qulaydir.**



<i>p</i>	<i>n</i>	C

124. Qiymatga doir masalalar yechish

4. Bir shisha suvning narxi 3000 soʻm. 20000 soʻmga necha shisha suv sotib olish mumkin? Qancha qaytim qaytadi?

p	n	C
3000 soʻm/dona	?	20000 soʻm Qaytim – ?

5. Bir kilogramm grechka 16 ming 500 soʻm, bir kilogramm guruch grechkadan 9 ming 500 soʻm qimmat. 5kg grechka va 3kg guruch xarid qilindi. Barcha xaridning umumiy qiymati qanday?

	p	n	C
Grechka	16500 soʻm/kg	5kg	?
Guruch	?, 9500 soʻm/kg qimmat	3kg	?

6. 600 000 soʻmga 24 kg oq guruch yoki 10 kg devzira guruch sotib olish mumkin. 1 kg devzira guruch 1 kg oq guruchdan qancha qimmat?



	p	n	C
Oq guruch	?	24 kg	600 000 soʻm
Devzira guruch	?	10 kg	600 000 soʻm

7. $128\,769 + 337\,114 = 465\,883$ ekanini bilgan holda, quyidagilarni toping:

128770 + 337114

465883 – 128769

128768 + 337113

128769 + 337113

465883 – 337114

128768 + 337115

128770 + 337115

465882 – 337114

128779 + 337124



- 8.** Ifodalar tuzing va ularning qiymatini hisoblang.

Akmal 12 000 soʻmga daftarlар uchun muqovalar toʼplami va har biri 1 500 soʻmdan 4 dona qalam sotib olishi kerak. Agar u quyida keltirilgan kupyurlardan foydalansa, har biridan qancha qaytim oladi?



- 9.** Agar:

- a) faqat birinchi koʻpaytuvchi 3 marta orttirilsa;
- b) har bir koʻpaytuvchi 3 marta orttirilsa,
koʻpaytma qanday oʻzgaradi?



- 10.** Akmal bilan Jasur pul toʼplashmoqda. Oy oxirida Jasur Akmalga dedi:

– Agar menga 30 ming soʻm bersang, pulim sening pulingdan 5 marta koʻp boʼladi.

Akmal javob berdi:

– Yaxshisi, sen menga 30 ming soʻm ber, shunda pulimiz baravardan boʼladi.

Bolalarning har biri qancha pul toʼplagan?



- 11.** Ifodani hisoblang. Pul tarixidagi eng katta banknot qaysi davlatda boʼlgan? Uning oʼlchами 33×23 cm boʼlib, u A4 varagʼidan kattaroq boʼlgan.

$$860 \cdot 920 - 6750 : 5 \cdot (37 + 27)$$

O 86 400

I 791 200

X 64

T 1 350

E 57

Y 704 800

L 703 820

S 95 200



- 12.** Daftaringizga jadval chizing va uni toʼldiring. Masalani yeching.

Onasi Jasurga 120 ming soʻm berdi. U bu pulning 65 ming soʻmiga kitob, 32 ming soʻmiga qalamdon va yana 3 ming soʻmdan 4 ta ruchka sotib oldi. Unda qancha pul qoldi?