**6-sinf.**

1) Qaysi kasr katta: $\frac{2005}{2006}$ mi yoki $\frac{2006}{2007}$ mi?

2) Hech qanday amallar bajarmay turib $\frac{377∙489-113}{377+489∙376}$ kasr to’g’ri kasrmi yoki noto’g’ri kasr

 ekanini aniqlang.

3) Shunday eng kichik natural sonni topingki, o’sha sonni $\frac{3}{5}$ va $\frac{5}{9}$ kasrlarga bo’lganda ,

 bo’linma butun son bo’lsin.

4) Shunday kasrni topingki, bu kasrning suratiga 17 ni , maxrajiga 13 ni qo’shganda kasrning

 qiymati o’zgarmasin. Shunaqa kasrlarning umumiy ko’rinishini ham yozing.

5) 40 dan 100 gacha barcha natural sonlarni yozganda bu yozuvda 7 raqami necha marta

 uchraydi?

6) a soni b dan 7 marta katta, b esa c dan 5 marta kichik. a, b va c sonlarinig EKUB i va

 EKUK ini toping.

7) Agar ikki xonali sondan o’zining raqamlari yog’indisi ayirilsa, xuddi shu raqamlar bilan

 teskari tartibda yozilgan son hosil bo’ladi. Shu ikki xonali sonni toping.

8) Tomonlari butun sonlarda metr bilan ifodalanadigan va yuzi 48 m2 ga teng bo’lgan to’g’ri

 to’rtburchaklar soni nechta?

9) Agar Salimning puliga shu pulning 80 % i qo’shilsa, uning pullari 9000 so’m bo’ladi.

 Salimda qancha pul bor?

10) 3x3 dm li kvadratdan aylanasining uzunligi 4$π$ dm bo’lgan doira qirqib olish mumkinmi?