

В парламенте некоторой страны две палаты, имеющие равное число депутатов. В голосовании по важному вопросу приняли участие все депутаты, причём воздержавшихся не было. Когда председатель сообщил, что решение принято с преимуществом в 23 голоса, лидер оппозиции заявил, что результаты голосования подделаны. Как он это понял?

43 20

44 21

Получается всего $X+X+23$

$2X+23$ это нечетное .

А в парламенте всего $N+N$ (ЧЕТН).

