

ЧАВА ИСТЫЙ КОРРЕСПОНДЕНЦ ПОРЖЧАНІА-ТА ЦЕНИ-ТИ НА КАМБІО-ТА НЕ СЖ ИСТИ-ТИ СВ ЦѢННЫ-ТЫ, КОН-ТО СЖ ЗАБЕЛІЖЕНИ ВЪ ПОРЖЧАНІЕ-ТО. ВЪ ТЫА ИЗБРДНІА ВЪЕМАМЕ ЧИСЛО-ТО 100 ЗА ОБЩ МІБРКЖ НА ПЕЧАЛЖ-ТЖ ИЛИ НА ЗАГУКЖ-ТЖ ОТЪ ПРОМЪНЕНЫ-ТЫ ЦѢНЫ, КОН-ТО СА ЗАБЕЛІЖЕНИ ВЪ ПОРЖЧАНІЕ-ТО НА КУПІЛА-ТА, ИЛИ СВ ДРУГЫ РѢЧИ НАХОЖДАМЕ КОЛКО СПЕЧАЛЕМЕ ИЛИ ЗАГУВАМЕ ГРѢШО 100 МОНЕТЫ СГРАЗМІБРНО СВ ПОКАЧВАНІЕ-ТО ИЛИ СВ СПАДВАНІЕ-ТО НА ЦѢННІЖ-ТЖ ЗА КАМБІО-ТО У ВСАКЖ ПІАЦЖ.

За да разумѣмъ колко загувваме за 100 сгразмібрно св спадваніе-то или св покачваніе-то на камбіо-то у единж піацж, требка да направимъ аритметическж-тж аналогыя отъ тры-ты, на коіж-то аналогыа првый прѣдѣлъ требба да є цѣна-та на камбіо-то най-высоката у истж-тж піацж, вторый прѣдѣлъ цѣна-та на камбіо-то-то най-долижа-та и третїй прѣдѣлъ 100 тѣхъ.

За всакж піацж правимъ подобиж като гориа-тж аналогыа и като умножимъ грѣдны-ты прѣдѣлы и раздѣлимъ св третїй щемъ имаме колко є загува-та, коіж-то доноси всака піацца св цѣнніж-тж на камбіо-то, коіж-то има.

Св равненіе на тыж послѣдствїа щемъ найдемъ кое камбіо є най-малко загувио.

Я за да найдемъ что щемъ спечалимъ грешио 100 сгразмібрно св покачваніе-то или св спадваніе-то на камбіо-то у единж градз, требка да направимъ единж аналогыа отъ тры; на коіж-то првый прѣдѣлъ требба да є цѣна-та на камбіо-то най-долижа-та у теж іж піацж, вторый прѣдѣлъ цѣна-та най-гориа, и третїй прѣдѣлъ 100 тѣхъ.

Послѣдствїе-то отъ всакж аритметическж горѣнізложенню аналогыа ще покаже намъ печалж-тж отъ камбіо за всакж піацж, и св равненіе щемъ разумѣмъ коя піацца є най-полезна.

Примѣръ Првый. Единж торговецъ у Царєградз