Рузи 10
Масъалаи 1: Хисоббарори содатарин сохта шавад, ки чор амали арифметикиро ичро намояд, хангоми ичрои амали таксим ба сифр таксим нашудани ададро низ ба хисоб гирад.
Масъалаи 2. Барномае тартиб дода шавад, ки кимати бахои ададиии дохилшударо ба матни иваз кунад. Масъалаи 3.Барномаи ёфтани халли муодилаи квадратии
ax ² +bx+c=0, ки a≠0, b, c- ададхои хакикии ихтиёрианд сохта
шавад.