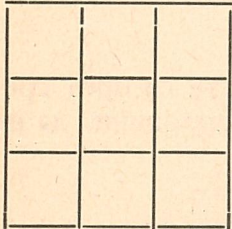


Прерисувайте тези картинки, като рисувате всяка картина без прекъсване.



Един квадрат е разделен на 9 малки квадратчета.

Да се поставят в тези квадратчета числата 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 и 9 така, че сборът от числата на всеки три квадратчета, стоящи отвесно, хоризонтално или пжк по посока на диагоналите, да бжде 15.

Ако сжберете броя на годините на Пенка и на баша й, получавате 40; ако сжберете броя на нейните години и на майка й, получавате 30. Сжберете ли броя на годините и на тримата, получавате 66.

Пресметнете:

1. На колко години е всякой от тях?
2. След колко години башата ще бжде три пжти по-стар от Пенка?
3. След колко години годините на башата ще бждат равни на годините на Пенка и майка й, сжбрани наедно?