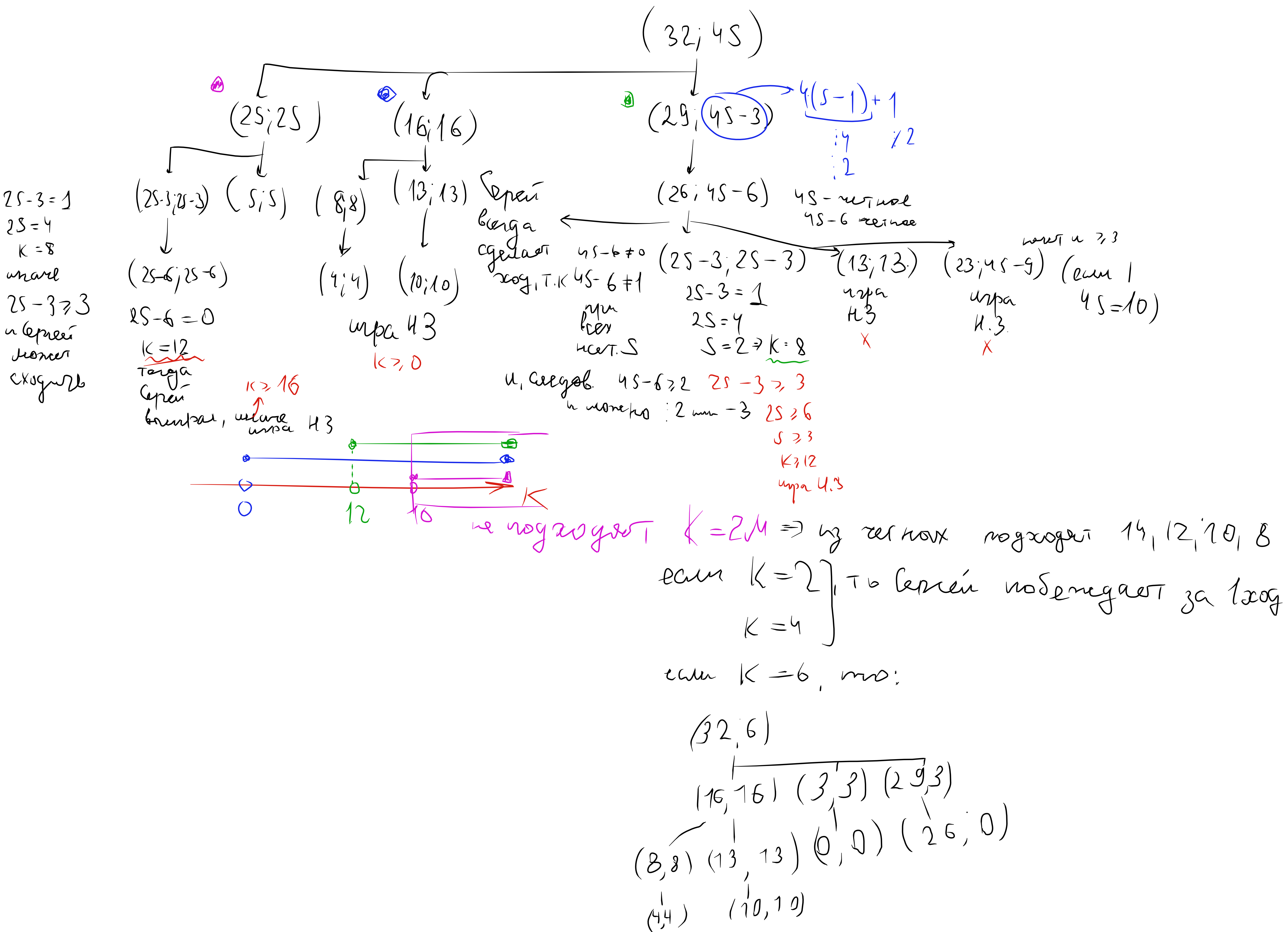
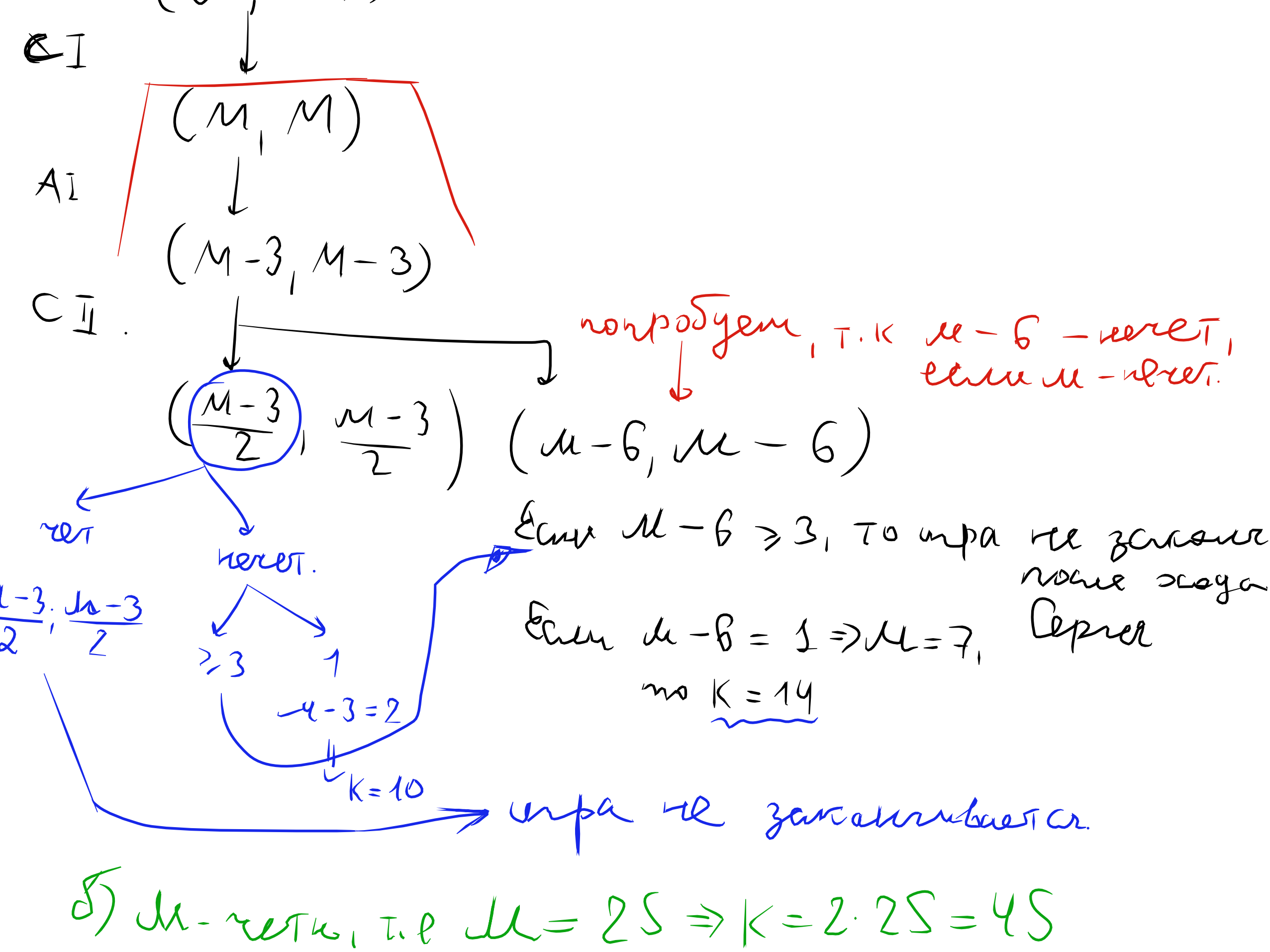
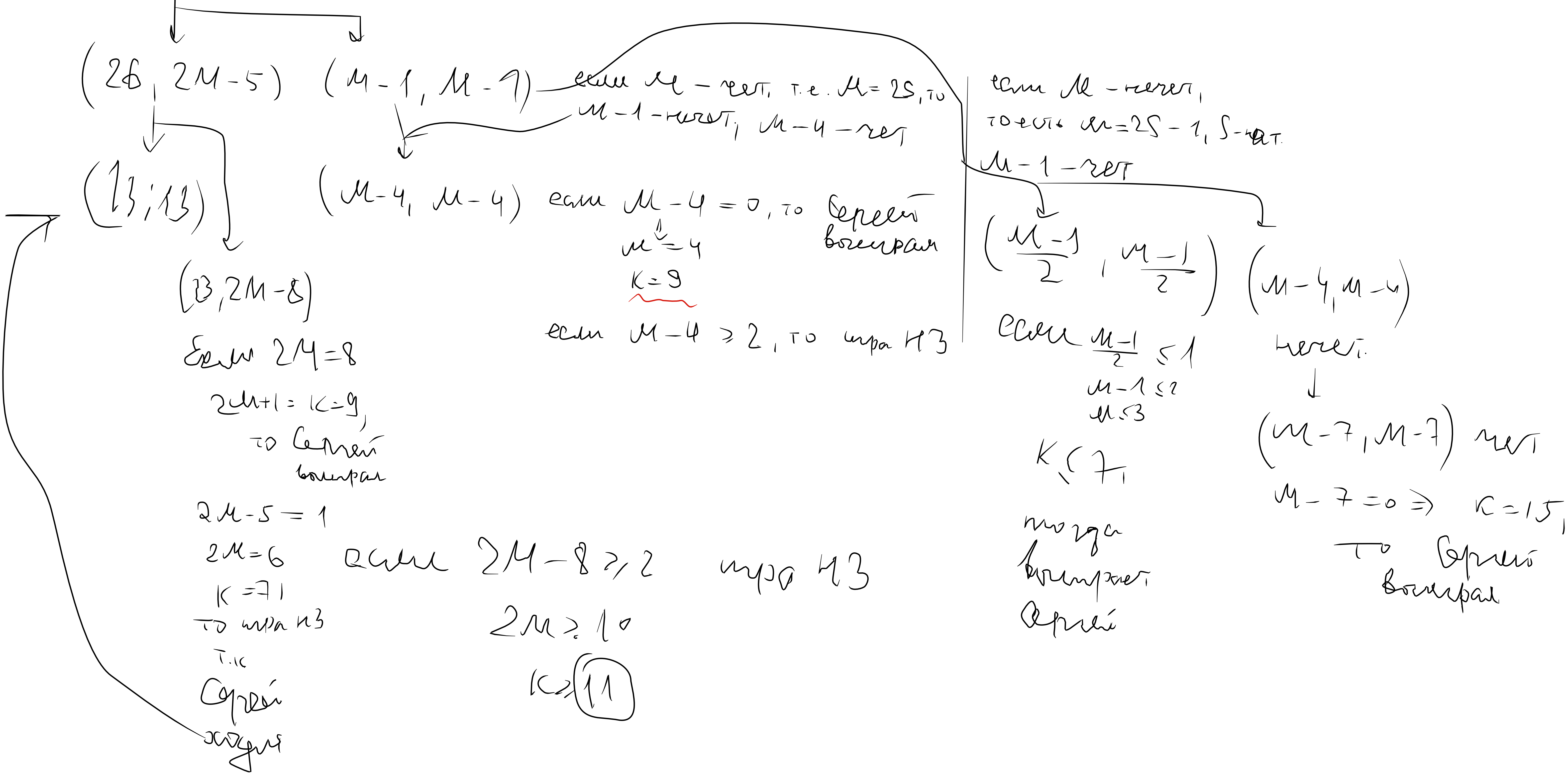


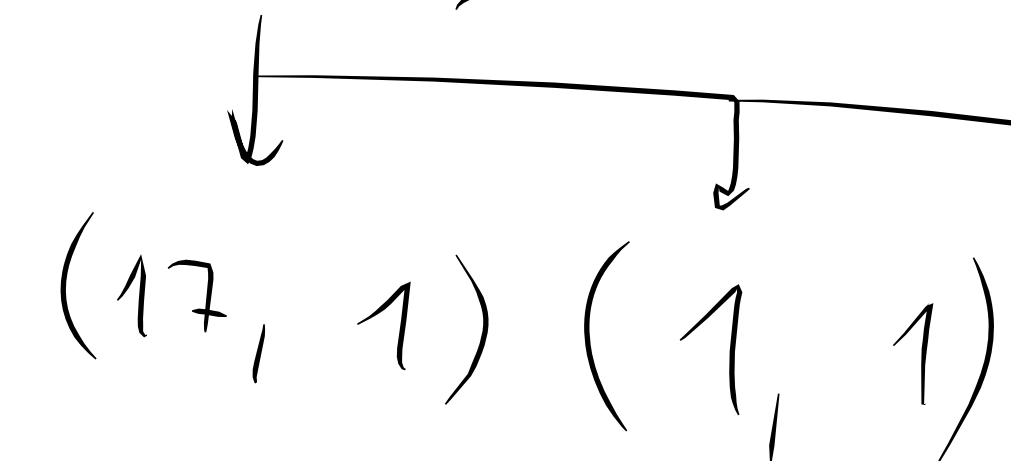
Пусть $K = 2M$, где M - натур. число
(32, 2M) ○ пусть M - нечетн.


$$\begin{array}{ccc} (32, 2M+1) & & \\ \downarrow & \searrow & \\ (29, 2M-2) & & (16, 16) \end{array}$$


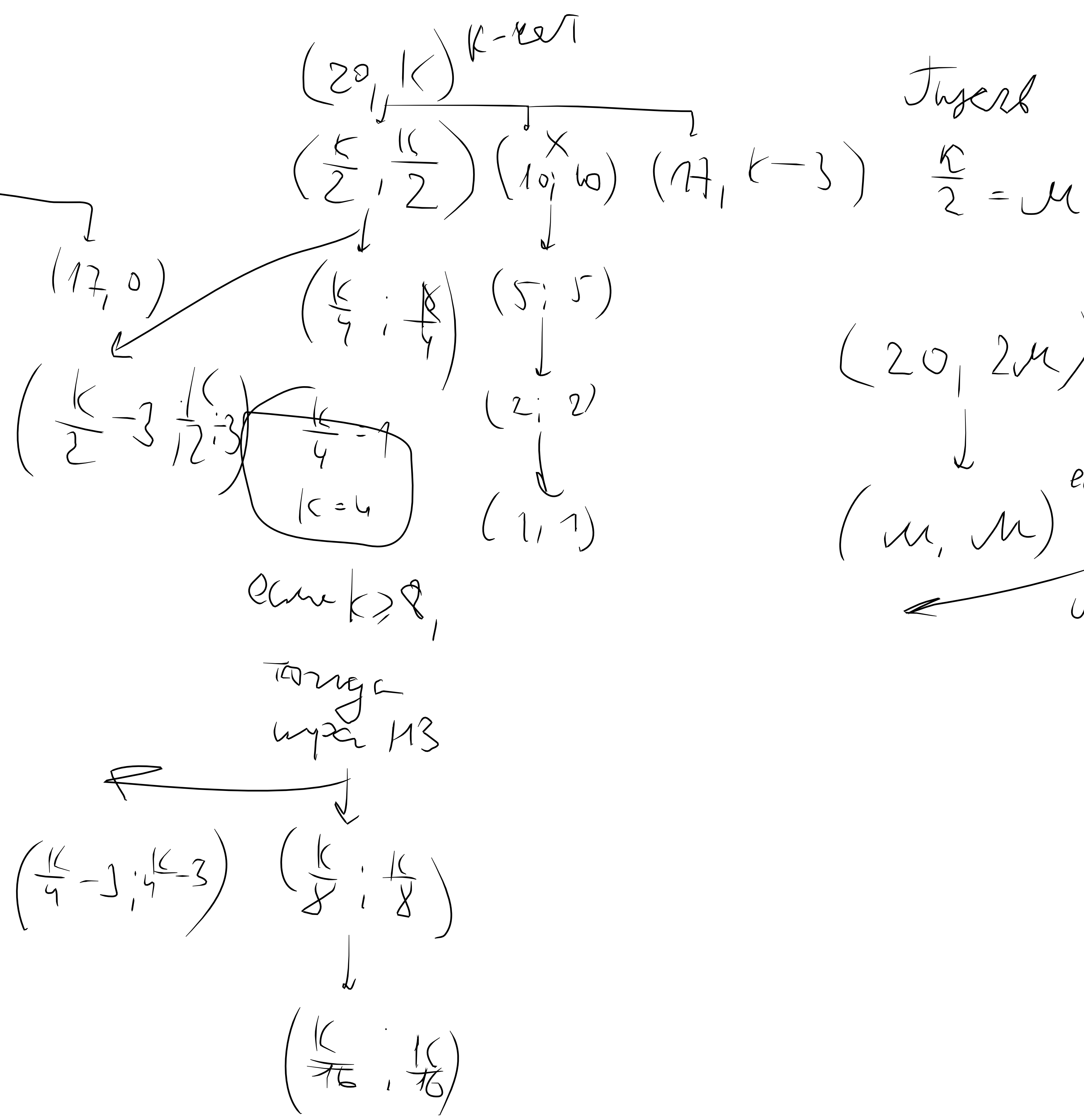
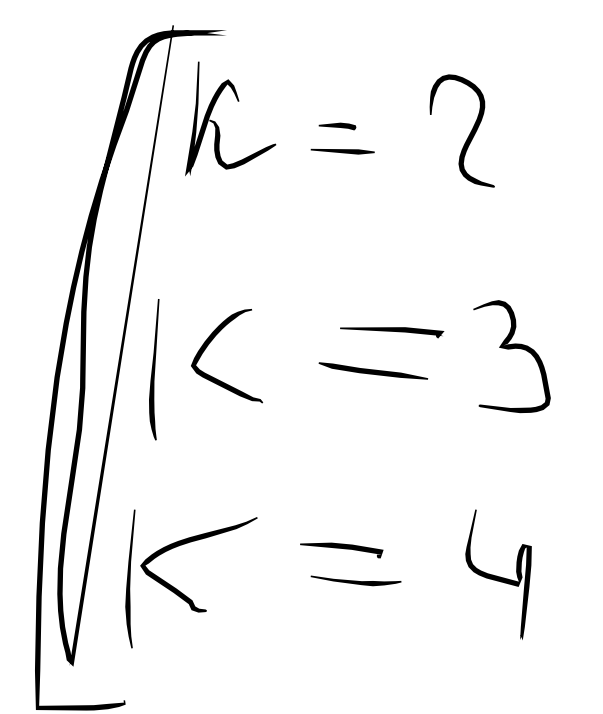
Если $K = 1, 3, 5, 10$ ира 4.3.

↓
из чертёжков по проекту Г.

Other: 8 9 10 12 14.

 $(20, k)$ 

7th K
 4th 100g
 100g
 100g
 100g



Tuzer

$$\frac{k}{2} = \mu$$

