



1. Trebuie să începă cu 1.  $1 \xrightarrow{R} X$ .
2. Trebuie să am un 1 (cea mai mică val. acceptată  $1 \rightarrow 1$ ).
3. Dau skip la orice a, iar primul 1 pe care îl văd îl joc a.

Cumva mean.  
să împart  
repetat la 2.

4. Dacă am ajuns la blank înseamnă că „am terminat” 2<sup>o</sup>, deci nr. meu era bun.

$$\begin{aligned}
 4/2 &\rightarrow 2 \\
 2/2 &\rightarrow 1 \\
 1/\sim &\rightarrow \text{Acc}
 \end{aligned}$$

Mă întorc la margine și joc  $X \rightarrow a \rightarrow \text{GATA}$

5. Altfel dau skip la a și joc  $1 \rightarrow 1$ .  
Practic am făcut o grupă. Văd dacă pot continua.

~~X~~ ~~1~~ ~~1~~  
a 1 a

6. Dacă sunt în blank înseamnă că am terminat o împărțire.
7. Mă întorc la început și repet cu o nouă împărțire.
8. Dacă sunt la 1 înseamnă că am început o grupă nouă și după ce dau skip la a trebuie să vină 1, altfel fail.

