## **Feedback**

Por Jean Bez, URI S Brazil

Timelimit: 1

Muitos alunos de diversas universidades conhecem o portal de programação IRU. Este portal possui milhares de problemas de programação disponíveis. Diariamente a equipe do IRU recebe diversos feedbacks (elogios, bugs, dúvidas, sugestões, ...) que precisam primeiramente ser atribuídos para membros da equipe resolver.

Como a equipe é muito ocupada e não tem tempo para classificar estes feedbacks, você foi convidado a escrever um programa que faça isso e mostre quem será o membro responsável por resolver e responder o feedback.

Os membros responsáveis em cada setor são:

Elogios: Rolien
Bugs: Naej

Dúvidas: Elehcim
Sugestões: Odranoel

## **Entrada**

O primeiro valor a ser lido é o número de casos de teste N (1 < N < 100). Cada caso de teste representa um dia de trabalho respondendo feedbacks. Cada caso de teste inicia com K (1 < K < 50), indicando o número de feedbacks recebidos naquela data. Seguem K linhas indicando a categoria de cada um dos feedbacks, conforme mostrado acima (1, 2, 3 ou 4).

## Saída

Para cada caso de teste você deve imprimir o nome do membro da equipe responsável por responder o feedback.

Exemplo de Entrada	Exemplo de Saída
2	Rolien
4	Rolien
1	Elehcim
1	Odranoel
3	Elehcim
4	Elehcim
3	Naej
3	
3	
2	

Aquecimento para a OBI 2014