beecrowd | 1581

Conversa Internacional

Por Cristhian Bonilha, UTFPR Brasil

Timelimit: 1

Rafael recentemente recebeu uma bolsa de estudos e está fazendo intercâmbio fora do Brasil, onde conheceu várias pessoas de várias nacionalidades diferentes. O idioma nativo desse país é o Inglês, e todas as pessoas que Rafael conheceu falam inglês como primeira ou segunda língua.

Como aprender um segundo idioma é uma tarefa difícil e cansativa, as pessoas preferem falar seu idioma nativo sempre que possível. Uma exceção à essa regra é quando há duas pessoas no grupo que não tem o mesmo idioma nativo. Nesse tipo de situação, o idioma utilizado é o inglês.

Por exemplo, se em um grupo há só brasileiros, o idioma falado será o português, mas caso haja um espanhol entre os brasileiros, o idioma falado será o inglês.

Rafael as vezes fica confuso sobre qual idioma deveria ser falado em cada grupo de pessoas, e para isso pediu sua ajuda.

Entrada

A primeira linha contém um inteiro N, indicando o número de casos de testes a seguir.

Cada caso de teste inicia com um inteiro \mathbf{K} (2 $\leq \mathbf{K} \leq$ 100), representando o número de pessoas no grupo. Em seguida haverá \mathbf{K} linhas, contendo uma string \mathbf{S} cada, representando o idioma nativo de cada uma dessas \mathbf{K} pessoas.

Cada string conterá no mínimo 1 e no máximo 20 caracteres, entre eles apenas letras minúsculas (a-z).

Saída

Imprima uma linha, contendo uma string **S**, representando o idioma mais apropriado para a conversa.

Exemplo de Entrada	Exemplo de Saída
2	ingles
3	espanhol
portugues	
chines	
portugues	
2	
espanhol	
espanhol	

Aquecimento para a OBI 2014