B MPB

Limite de Tempo: 1s

Pedrinho estava conversando durante a aula, de modo que a única frase sobre o conteúdo que ouviu foi "Antes de B ou P, sempre vem M!". Na aula seguinte, durante a prova, Pedrinho marcou como erradas quaisquer palavras que tivessem B ou P sem um M antes! Para ele, as palavras como "abacaxi", "espada", estavam grafadas erroneamente...

Dadas as N palavras que estavam na prova, determine se Pedrinho julgou a palavra como certa ou errada. Se a palavra não possuia nem B, nem P, Pedrinho a julgava correta.

## **Entrada**

A primeira linha da entrada contém o número N ( $1 \le N \le 20$ ) de palavras contidas na prova. As N linhas seguintes contém, cada uma, uma palavra composta de, no máximo, 50 caracteres alfabéticos, maiúsculos ou minúsculos.

## Saída

Para cada uma das palavras, em uma linha, o veredito de Pedrinho: "Certa", ou "Errada", sem as aspas.

Exemplos de entradas	Exemplos de saídas	
6	Certa	
empada	Errada	
abacaxi	Errada	
espada	Certa	
embate	Errada	
sapo	Certa	
cenoura		

Este problema foi elaborado para ensino e docência. Quaisquer coincidências com problemas já existentes favor entrar em contato (edsonalves@unb.br) para que as devidas providências sejam tomadas.