PERFIL

ACADEMIC CONTESTS

PROBLEMAS

SUBMISSÕES

RANKS

SAIR



URI Online Judge | 1165

Número Primo

Adaptado por Neilor Tonin, URI 🔯 Brasil

Timelimit: 1

1165 Descrição

Tela Cheia

Enviar Blocos

Ranking

Fórum

uDebug

+ 2.7 PONTOS INICIANTE

Na matemática, um Número Primo é aquele que pode ser dividido somente por 1 (um) e por ele mesmo. Por exemplo, o número 7 é primo, pois pode ser dividido apenas pelo número 1 e pelo número 7.

Entrada

A entrada contém vários casos de teste. A primeira linha da entrada contém um inteiro \mathbf{N} (1 \leq \mathbf{N} \leq 100), indicando o número de casos de teste da entrada. Cada uma das N linhas seguintes contém um valor inteiro \mathbf{X} (1 < $\mathbf{X} \le 10^7$), que pode ser ou não, um número primo.

Saída

Para cada caso de teste de entrada, imprima a mensagem "X eh primo" ou "X nao eh primo", de acordo com a especificação fornecida.

Exemplo de Entrada	Exemplo de Saída
3	8 nao eh primo
8	8 nao eh primo 51 nao eh primo
51	7 eh primo
7	

© 2011 - 2020 URI Online Judge

Cookies | Privacidade | Termos & Condições | FAQs | Status | Créditos | Contato

Version 5.8.0.080420