



URI Online Judge | 1073

Quadrado de Pares

Adaptado por Neilor Tonin, URI Brasil

Timelimit: 1

1073

Descrição
Tela Cheia
Enviar
Ranking
Fórum
uDebug

INICIANTE

Leia um valor inteiro **N**. Apresente o quadrado de cada um dos valores pares, de 1 até **N**, inclusive **N**, se for o caso.

Entrada

A entrada contém um valor inteiro **N** ($5 < N < 2000$).

Saída

Imprima o quadrado de cada um dos valores pares, de 1 até **N**, conforme o exemplo abaixo.

Tome cuidado! Algumas linguagens tem por padrão apresentarem como saída $1e+006$ ao invés de 1000000 o que ocasionará resposta errada. Neste caso, configure a precisão adequadamente para que isso não ocorra.

Exemplo de Entrada

6

Exemplo de Saída

$2^2 = 4$
 $4^2 = 16$
 $6^2 = 36$