



URI Online Judge | 1078

Tabuada

Adaptado por Neilor Tonin, URI Brasil

Timelimit: 1

1078

Descrição
Tela Cheia
Enviar
Ranking
Fórum
uDebug

INICIANTE

Leia 1 valor inteiro N ($2 < N < 1000$). A seguir, mostre a tabuada de N :

$1 \times N = N$ $2 \times N = 2N$... $10 \times N = 10N$

Entrada

A entrada contém um valor inteiro N ($2 < N < 1000$).

Saída

Imprima a tabuada de N , conforme o exemplo fornecido.

Exemplo de Entrada

140

Exemplo de Saída

$1 \times 140 = 140$
 $2 \times 140 = 280$
 $3 \times 140 = 420$
 $4 \times 140 = 560$
 $5 \times 140 = 700$
 $6 \times 140 = 840$
 $7 \times 140 = 980$
 $8 \times 140 = 1120$
 $9 \times 140 = 1260$
 $10 \times 140 = 1400$