

Tabuada

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	Exemplo de Saída				
140	1	x	140	=	140
	2	x	140	=	280
	3	x	140	=	420
	4	x	140	=	560
	5	x	140	=	700
	6	x	140	=	840
	7	x	140	=	980
	8	x	140	=	1120
	9	x	140	=	1260
	10 x 140 = 1400				