

BÀI 73. Double factorial $n!!$

Yêu cầu: Tính $n!! = n \cdot (n - 2) \cdot (n - 4) \dots$.

Dữ liệu vào: Số nguyên $0 \leq n \leq 20$.

Kết quả: Một số nguyên.

n	KQ	Giải thích
7	105	$7 \cdot 5 \cdot 3 \cdot 1$
10	3840	$10 \cdot 8 \cdot 6 \cdot 4 \cdot 2$

Ràng buộc: 100% test $n \leq 20$