beecrowd | 2717

Tempo do Duende

Por Cristhian Bonilha, UTFPR ■ Brazil

Timelimit: 1

A fabricação dos presentes para o Natal é um processo muito complicado. Diversas vezes os duendes ficam até tarde trabalhando para que tudo possa ser terminado a tempo e com perfeição.

Para melhor gerenciar seus cronogramas, os duendes estipularam quantos minutos são necessários para fabricar cada presente.

Já está quase no final do expediente, e um dos duendes pediu sua ajuda.

Faltam **N** minutos para a hora de ir embora, e restam dois presentes para o duende Ed fabricar. Ajude-o a descobrir se ele conseguirá fabricar os dois ainda hoje, ou se deve deixar o trabalho para amanhã.

Entrada

Cada caso de teste inicia com um inteiro \mathbf{N} , indicando quantos minutos faltam para o final do expediente (2 <= \mathbf{N} <= 100).

Em seguida haverá dois inteiros \mathbf{A} e \mathbf{B} , indicando quantos minutos são necessários para fabricar os dois presentes que Ed precisa fabricar (1 <= \mathbf{A} , \mathbf{B} <= 100).

Saída

Imprima uma linha, contendo a frase "Farei hoje!" caso seja possível fabricar os dois presentes antes do final do expediente, ou "Deixa para amanha!" caso contrário.

Exemplos de Entrada	Exemplos de Saída
20	Deixa para amanha!
15 6	
20	Farei hoje!
10 10	

Contest de Natal 2017