

Tankolás

Egy autó üzemanyag-fogyasztását olyan módon adjuk meg, hogy 100 kilométer távolságú út megtételéhez hány liter benzinre van szüksége.

Készíts programot, amely eldönti, hogy egy autónak kell-e tankolnia az útja során!

Bemenet

A *standard bemenet* első sorában van az út hossza kilométerben ($1 \leq H \leq 10^{13}$) az autó tankjának a mérete ($1 \leq T \leq 10^{13}$) és az autó fogyasztása literben ($1 \leq F \leq 10^5$). A bemenet mindig olyan, hogy F osztója T -nek.

Kimenet

A *standard kimenetre* egyetlen sort kell kiírni, *igen* szerepeljen, ha kell tankolnia az autónak, *nem* ha nem kell tankolnia!

Példa

Bemenet	Kimenet
350 12 3	nem

Korlátok

Időlimit: 0.1 mp.

Memórialimit: 32 MiB