

魔駱莖

時間限制: 0.5秒 出題者: 林禾堃

今天ub33打算用lp33製造優格，優格製造過程如下：

1. 首先先到超商購買lp33作為基底
2. 根據要製作出來的優格重量，倒出少許lp33
假設要做n公克的優格，就要倒出n/10公克的lp33
3. 再倒入9n/10公克的鮮奶
4. 放入機器中發酵
發酵所需的時間跟lp33及鮮奶的重量相關，其關係如下：
 - 每1公克的lp33需要3分鐘的時間
 - 每1公克的鮮奶只要2分鐘的時間
5. 根據上面的步驟，最後就可以做出完美的lp3+3優格囉~
ub33想要在一定時間內吃到lp3+3，請問ub33是否能在時間內吃到n公克的lp3+3呢？

輸入說明：

輸入只有單筆測資

第一行輸入一個整數n，表示ub33想做的lp3+3的公克數

第二行輸入一個小數m，表示ub33想吃到n公克lp3+3的時間

輸出說明：

如果ub33能在時間內吃到lp3+3輸出"Loli Loli!"。

否則如果製作時間和想吃到的時間只相差不到5分鐘(<5)輸出"Q_3lppl3_Q"。

其餘狀況輸出"Hentai!"

注意：輸出不包含雙引號，行尾要換行

輸入限制：

$10 \leq n \leq 10000$

$1 \leq m \leq 5000$

範例輸入1：

10

25.0

範例輸出1：

Loli Loli!

範例輸入2:

10
20.0

範例輸出2:

Q_3lppl3_Q

範例輸入3:

10
3.0

範例輸出3:

Hentai!

部分分:

| 配分 | 範圍 |
|-----|--------|
| 50分 | 時間皆為整數 |
| 50分 | 無特殊限制 |

後記:

國語小教室w

麋:音ㄌㄧˊ ㄣˊ, 一種鹿屬動物。

駘:音ㄆㄞˋ, 母馬。

藁:音ㄅㄠˋ, 乾也, 枯也。

(實際上這些字是隨便選的, 跟乾掉的鹿屬母馬一點關係都沒有XD)

p.s.上面的步驟是真的可以做出lp3+3喔ww