##### Desafios Intermediários Formação Python Developer

###### 1 / 3 - Dragão!

**Desafio**

Daenerys é a khaleesi dos Dothraki. Juntamente com Drogon, eles vão atrás do Tyrion, para tentar dominar Westeros. Ela possui, além do seu dragãozinho, um rastreador que mede o nível de energia de qualquer ser vivo. Todos os seres com o nível menor ou igual a 8000, ela considera como se fosse um inseto. Quando passa deste valor, que foi o caso do Drogon, ela se espanta e grita “Mais de 8000”. Baseado nisso, utilize a mesma tecnologia e analise o nível de energia dos seres vivos.

**Entrada**

A primeira linha contém um número inteiro **C** relativo ao número de casos de teste. Em seguida, haverá **C** linhas, com um número inteiro **N** (100 <= **N** <= 100000) relativo ao nível de energia de um ser vivo.

**Saída**

Para cada valor lido, imprima o texto correspondente.

| Exemplo de Entrada | Exemplo de Saída |
| --- | --- |
| 3 8001 100 200 | Mais de 8000! Inseto! Inseto! |