## Резервоар за гориво

Напишете програма, която познава дали резервоара на едно превозно средство има нужда от презареждане на горивото или не. От конзолата се четат **два реда** – **текст и реално число**, на първия ред се чете типа на горивото – текст с възможности: "**Diesel**", "**Gasoline**" или "**Gas**", а на втория литрите гориво, които има в резервоара. Ако литрите гориво **са повече или равни на 25**, на конзолата да се отпечата "**You have enough {вида на горивото}.**", ако **са по-малко от 25**, да се отпечата "**Fill your tank with {вида на горивото}!**". В случай, че бъде въведено гориво, **различно от посоченото,** да се отпечата "**Invalid fuel!**".

### Примерен вход и изход

|  |  |
| --- | --- |
| **Вход** | **Изход** |
| Diesel  10 | Fill your tank with diesel! |
| Gasoline  40 | You have enough gasoline. |
| Gas  25 | You have enough gas. |
| Kerosene  200 | Invalid fuel! |

**Насоки:** потърсете информация за **вложени условни конструкции**.