

# Dopasuj hasło

Jednym z zabezpieczeń banku przed keyloggerami jest wprowadzanie niepełnego hasła. To znaczy, że po zalogowaniu podajemy tylko niektóre jego litery. Twoim zadaniem jest napisanie modułu dla pewnego banku, który będzie sprawdzał, czy klient poprawnie wpisał litery z hasła.

## Wejście

W pierwszym wierszu jedna liczba określająca liczbę danych testowych.

Każdy test składa się z dwóch wierszy. Pierwszy to pełne hasło złożone tylko z małych i dużych liter oraz z cyfr (od 3 do 20 znaków), a drugi to hasło z zakrytymi niektórymi literami (od 1 do 40 znaków).

## Wyjście

Napis **ok**, jeśli hasła pasują oraz **error**, jeśli hasła nie pasują.

## Przykład

### Wejście:

```
2
fraktal
**ak**l
FRAKTAL
F*RAKTAL
```

### Output:

```
ok
error
```