

Um isograma é uma palavra ou frase sem uma letra repetida, no entanto espaços e hífen podem aparecer várias vezes. Exemplos de isogramas em português: deslumbrativo, improfundável, penduricalho, subclaviforme e zambujeiro. A palavra isogramas, no entanto, não é um isograma, porque o s repete.

O alfabeto usado consiste em letras de a a z, inclusive, e não faz distinção entre maiúsculas e minúsculas.

Defina a função `isograma :: String → Bool` tal que `isograma (xs)` verifica se a string `(xs)` é um isograma.

```
isograma "pe-de-moleque" == False
```

```
isograma "bem-me-quer" == False
```

```
isograma "fa-lo-ei" == True
```

```
isograma "dir-lhe-ia" == False
```

```
isograma "ver-me-iam" == False
```

```
isograma "Alfabeto" == False
```