## Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba Campus Guarabira

# 1 Lista de Ímpares

Escreva um programa que lê vários números inteiros não negativos e depois imprime cada número ímpar uma única vez. Os números devem ser impressos na ordem inversa em que foram informados.

#### 1.1 Entrada

A entrada é composta por vários números inteiros não negativos, um por linha. A entrada de dados é encerrada quando a palavra FIM é informada.

#### 1.2 Saída

O programa deve imprimir os números ímpares em uma única linha, na ordem inversa em que foram informados.

### 1.3 Exemplo de Entrada

5

1

0

4

9 5

7

FIM

## 1.4 Exemplo de Saída

Para a entrada anterior a saída vale

7 9 1 5