

Escribir un programa que lea una secuencia de valores numéricos e imprima una línea por número que contenga sus respectivos cuadrado, y la raíz cuadrada (separados por coma). Los resultados deberán aparecer siempre con los primeros 6 dígitos después del punto decimal. El programa deberá imprimir ERROR cuando se intente calcular la raíz de un número negativo.

### **Entrada**

Secuencia de valores numéricos.

### **Salida**

Para cada valor numérico  $a$ , imprimir en una línea su cuadrado y raíz cuadrada, con 6 dígitos decimales cada uno, y separados por coma.

### **Observación**

- No olvide imprimir un salto de línea al final.

### **Información del problema**

Autoría: Nelson Rangel Valdez

Generación: 2026-01-25T22:21:46.395Z

© *Jutge.org*, 2006–2026.

<https://jutge.org>