Luis Eduardo Vargas Victoria

A01630086

Tarea 1

Luis Ricardo Peña Llamas

1. Escriba una gramática con atributos para el valor de punto flotante de un número decimal

dado por la siguiente gramática (sugerencia: utilice un atributo conteo para contar el

número de dígitos a la derecha del punto decimal)

{ }

| Regla gramatical | Regla semántica |
| --- | --- |
|  | “” |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

2. Escriba una gramática con atributos para el valor de punto flotante de un número binario

“con punto decimal” dado por la siguiente gramática, por ejemplo, la cadena 101.101 = 5.625

{ }

| Regla gramatical | Regla semántica |
| --- | --- |
|  | “” |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |