

Práctica 4

Antonio Carmona Marín

1 Ejercicio 1

```
Q = (0, s)
s :
X2:=X1 + 1;
while X2 6 = 0 do
X1:=0
od
```

2 Ejercicio 2

```
function printNvectors(N)
for i=0:N-1
disp(['(' num2str(godeldecoding(i)) ')'])
end
end
```

3 Ejercicio 3

```
function printNwhilePrograms(N)
for i=0:N-1
disp(N2WHILE(i))
end
end
```