

Condições Aninhadas

Prof^a. Me. Ana Palloma



```
carro.siga()
se carro.esquerda()
    carro.siga()
    carro.direita()
    carro.siga()
    carro.direita()
    carro.esquerda()
    carro.siga()
    carro.direita()
    carro.siga()
senão se carro.direita()
    carro.siga()
    carro.esquerda()
    carro.siga()
    carro.esquerda()
    carro.siga()
senão
    carro.siga()
carro.pare()
```

```
carro.siga()
if carro.esquerda():
    carro.siga()
    carro.direita()
    carro.siga()
    carro.direita()
    carro.esquerda()
    carro.siga()
    carro.direita()
    carro.siga()
elif carro.direita():
    carro.siga()
    carro.esquerda()
    carro.siga()
    carro.esquerda()
    carro.siga()
else:
    carro.siga()
carro.pare()
```

if carro.esquerda():

bloco 1

elif carro.direita():

bloco 2

elif carro.re():

bloco 3

else:

bloco 4