Decena, Facundo U.N.S.L.

Ejercicio 3

Dependencia de datos

Suponga los siguientes fragmentos de programa e indique que lazos son susceptibles de ser paralelizados y cuáles no.

```
• D0 i = 1, N

a[i] = a[i+1] + x

END D0
```

• Paralelizable

```
• DO i = 1, N

a[i] = a[i] + b[i]

END DO
```

Paralelizable

```
ix = base
D0 i = 1, N
    a ( ix ) = a ( ix ) - b ( i )
    ix = ix + stride
END D0
```

No Paralelizable

```
• DO i = 1, N
b ( i ) = ( a ( i ) - a (i-1) )*0.5
END DO
```

• Paralelizable

Ninguna tiene justificacion porque no la tienen...