Decena, Facundo U.N.S.L.

Ejercicio 4

```
for (i=0;i<n;i++) {
    a[i] = 2.3*i;
    if (a[i] < b[i]) break;
}</pre>
```

No es paralelizable por el break

```
flag = 0;
  for (i=0;(i<n) & (!flag);i++){
     a[i] = 2.3*i;
     if (a[i] < b[i]) flag = 1;
}</pre>
```

No es paralelizable por la variable flag