PRACTICA 3 AC:

3 situaciones:

-diectiva for sin Schedule 🡪 ¿tipo de reparto de iteraciones a las hebras? : se aplicará el tipo de reparto por defecto, el valor de la variable def-sched-var (que no se puede consultar ni modificar ya que openmp no provee de una herramienta).

-directiva for con Schedule(statis/dynamic/guided) 🡪 ¿tipo de reparto de iteraciones a las hebras? El correspondiente a la clausula y su chunk.

-directiva for con Schedule y parámetro runtime 🡪 ¿tipo de reparto de iteraciones a las hebras? El que ponga la variable run-sched-var.

--funcion omp-get-schedule, consulta el valor de run-sched-var, el tipo de reparto si en el código aparece Schedule runtime.

CUADERNO BP3:

2- rellenar la tabla a con 0 y 1 ( identificadores de hebras) y en el apartado b igual pero con 4 hebras.

6- No realizar los productos por las componentes 0.

7-Schedule con runtime.