A:

- i) Al inicio del intervalo E todas las páginas tienen el atributo Referenced en 0.
 - Al final del intervalo E, las páginas con el atributo Referenced en 1 son las páginas 0, 1 y 6. Las demás páginas lo tienen en 1.
- ii) D, 0, 1er. acceso
 - D, 2, 1er. acceso
 - D, 3, 1er. acceso
 - D, 5, 1er. acceso
 - E, 1, 1er. acceso
 - F, 5, 1er. acceso
- iii) Se deberá escribir en disco sólo la página 3, ya que la 2 tendrá su bit dirty en 0, en cambio la 3 lo tendrá en 1 por la escritura en el intervalo D.

B:

Puede tener que ver con que la protección entre procesos en los smartphones es mejor que en los computadores(?), por lo que el paginamiento no tiene mayor efecto.