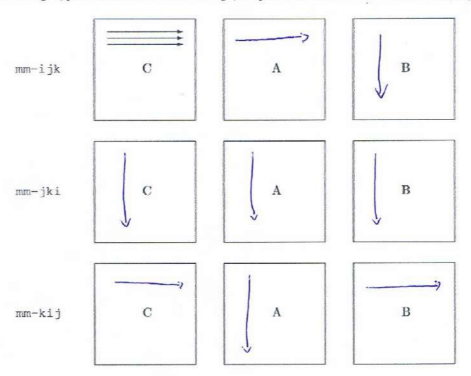
Nombre:	Dai, Natalia	Grupo: 43
Nombre:	Pérez Costillo, Pol	

Hoja de respuesta al Estudio Previo

1. Dibujad, para cada una de las formas ijk, en qué orden se recorren las matrices A, B y C:



Calculad los fallos de cache, suponiendo que la MC es de tamaño infinito y completamente asociativa. Escribid los resultados en la siguiente tabla:

N	mm-ijk			mm-jki			mm-kij		
	matriz A	matriz B	matriz C	matriz A	matriz B	matriz C	matriz A	matriz B	matriz C
256	32	256	1	256	1	256	1	32	32
512	64	517	1	512	1	SIL	1	64	64
1024	128	1074	1	1024	1	1024	1	178	118

 Calculad cuántas páginas de memoria virtual se utilizan al ejecutar completamente el bucle más interno 1 vez. Escribid los resultados en la siguiente tabla:

N	mm-ijk			mm-jki			mm-kij		
	matriz A	matriz B	matriz C	matriz A	matriz B	matriz C	matriz A	matriz B	matriz C
256	1	32	1	32	1	32	1	1	1
512	1	128	1	128	1	128	1	- 1	1
1024	1	Sir	1	SIZ	1	512	1	1	1