

Actividad 12

Una vez ajustados los grupos según la técnica elegida en esta sesión, el aprendizaje de las demás técnicas sera de forma cooperativa, colaborativa y **auto-responsable**.

- ❖ En la sesión presente, consulta el compañero del grupo que tiene los apuntes y conocimientos de otras técnicas de factorización.
- ❖ Redactar en el cuaderno y conocer el desarrollo de otras dos técnicas de acuerdo a la columna de la siguiente tabla de rotación.

Rotación	1	2	3	4	5	6
S1	2	1	4	3	6	5
S1	6	3	2	5	4	1
S1	Revisión					

Figura: Sesión 1.

- ❖ Antes de finalizar la sesión (o quizás en el inicio de la próxima) se realizara revisión calificable de apuntes.

Actividad 13

Continuación de aprendizaje de forma cooperativa, colaborativa y **auto-responsable** sobre Técnicas de Factorización.

- ❖ En la sesión presente, consulta el compañero del grupo que tiene los apuntes y conocimientos de otras técnicas de factorización.
- ❖ Redactar en el cuaderno y conocer el desarrollo de otras dos técnicas de acuerdo a la columna de la siguiente tabla de rotación.

Rotación	1	2	3	4	5	6
S2	5	4	6	2	1	3
S2	3	5	1	6	2	4
S2	Revisión					

Figura: Sesión 2.

- ❖ Antes de finalizar la sesión (o quizás en el inicio de la próxima) se realizara revisión calificable de apuntes.

Actividad 15

Continuación de aprendizaje de forma cooperativa, colaborativa y **auto-responsable** sobre Técnicas de Factorización.

- En la sesión presente, consulta el compañero del grupo que tiene los apuntes y conocimientos de otras técnicas de factorización.
- Redactar en el cuaderno y conocer el desarrollo de otras técnicas de acuerdo a la columna de la siguiente tabla de rotación.

Rotación	1	2	3	4	5	6
S3	4	6	5	1	3	2
S3	Recuperación					
S3	Revisión					

Figura: Sesión 3.

- Si aún están pendientes técnicas por conocer, el momento de recuperación es oportunidad para conocer dicho contenido. Al cierre de la sesión realizara revisión calificable de apuntes.