

Construir un diagrama de flujo para describir la solución y mostrar resultado de la siguiente problemática:

Al comienzo del año lectivo de UBA Ciencias Económicas; se publicaron las materias para cursar durante el primer cuatrimestre, a saber:

- 1) ANÁLISIS MATEMÁTICO I – cupo 115 estudiantes
- 2) DERECHO ADMINISTRATIVO I – cupo 250 estudiantes
- 3) IMPUESTOS I cupo 230 estudiantes

Sabiendo que se presentaron 150 personas para la primera tanda de inscripción; relevar cuántos se inscribieron en cada materia.

¿Hubo algún conflicto de cupo? Indicarlo y justificarlo desde el diagrama de lógica

Traducirlos a código COBOL básico; respetando:

ESTRUCTURA DE VARIABLES

CÓDIGO COBOL

RESULTADO

