

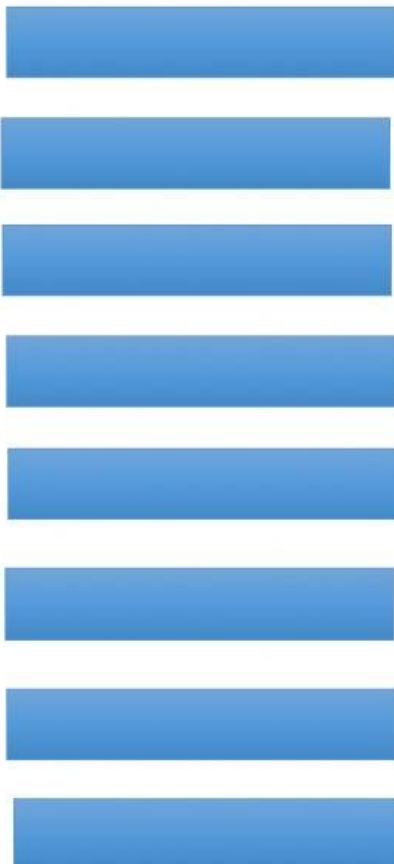
COLEGIO		
TERCER CICLO - PRIMERA – PRIMER TRIMESTRE		
ASIGNATURA: INFORMATICA	NOTA	NOVENO : A <input type="radio"/> B <input type="radio"/>
PROFESOR: Arturo Reyes	FECH A	# LISTA
ALUMNA/O:		

OBJETIVO: Medir el nivel de asimilación de los temas desarrollados en clases y prácticas de la unidad N° 1.

### Ejercicio N. 1 Diagrama de flujo y Seudocódigo.

**Calcular los promedios de un número X de alumnos, cada uno con 3 notas, se debe demostrar por pantalla si esta “aprobado” o “reprobado”.**

- Traslade los bloques de la derecha a la izquierda, según crea que es lo correcto, para resolver el algoritmo/seudocódigo.



- Fin
- Si es mayor a 6
- Declarar las variables n1,n2 y n3, prom
- Inicio
- Proceso: obtener el promedio
- Ingresar las notas
- Preguntar si desea continuar
- Mostrar  
“Aprobado/reprobado”

