

Condicional múltiple

1. Realizar el problema 4 de la actividad de condicionales (calculadora) utilizando la estructura condicional múltiple
2. Realiza el ejercicio 14 de la actividad de condicionales (El día se introduce en letra ("Lunes","Martes"....))
3. Programa que lee un número entero del 0 al 9 y lo devuelva escrito en letras
4. Diseña un algoritmo, que al introducir una calificación entre 0 y 10 (consideramos que las notas son valores enteros), nos devuelva la calificación numérica según la siguiente tabla:
 - $0 \leq \text{nota} < 3$: MD
 - $3 \leq \text{nota} < 5$: INS
 - $5 \leq \text{nota} < 7$: BIEN
 - $7 \leq \text{nota} < 9$: NOT
 - $9 \leq \text{nota} \leq 10$: SOB
 - cualquier otro valor de nota mostrará un mensaje de error.
5. Realiza el ejercicio 13 de la actividad de condicionales utilizando la estructura condicional múltiple para la selección de meses.