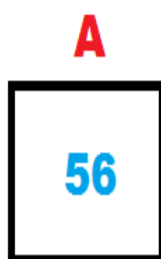
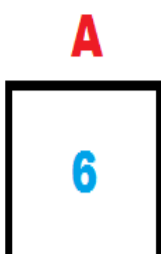
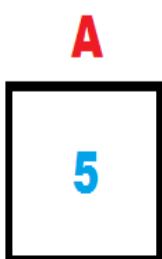
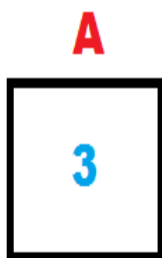


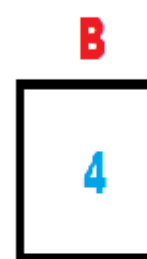
Taller 6

Complete con el operador relacional que corresponda:



Sol

Sol



luna

Sol

## Taller 7

Con la ayuda de la herramienta PSeInt, realice los siguientes algoritmos :

1. Calcule el promedio de 4 notas e imprima la palabra "paso" o "perdió" si el promedio es mayor de 30 .
2. Realice un algoritmo que lea dos variables y me imprima la palabra iguales o diferentes según el caso.
3. Realice un algoritmo que lea un numero y me imprima la palabra "múltiplo de 3 " o "no múltiplo de 3 " según sea el caso.
4. Realice un algoritmo que lea una cadena de caracteres y me imprima la frase "clave correcta " o "clave incorrecta " según sea el caso.
5. Realice un algoritmo que lea dos cadena de caracteres y diga si son iguales o diferentes.

## Taller 8

1. Ingrese dos números por pantalla, si el primero es mayor que el segundo y es mayor de 55 . imprima " Adulto mayor , sino " Adulto. Si no imprima la palabra " Menor .
2. Ingrese tres valores por pantalla , edad , nacionalidad y numero de hijos . si edad es mayor a 18 , pregunta nacionalidad , si es colombiano y tiene hijos imprima la palabra aprobado sino no aprobado.
3. Ingrese por pantalla el cargo de un empleado , si es directivo pregúntele si lleva mas de un año en la empresa , si la respuesta es si imprima "tiene derecho a 30 días de vacaciones" sino " no tiene derecho a vacaciones ". Si es operario pregunte si lleva mas de un año en el cargo , si la respuesta es si imprima "tiene derecho a 15 días de vacaciones , si la respuesta es no , imprima " no tiene derecha a vacaciones.
4. Diseñe un menú con dos opciones SUMA Y RESTA , y dependiendo lo que el usuario haya escogido lea dos números y realice la operación correspondiente .
5. Envíe los ejercicios compilados al tutor.