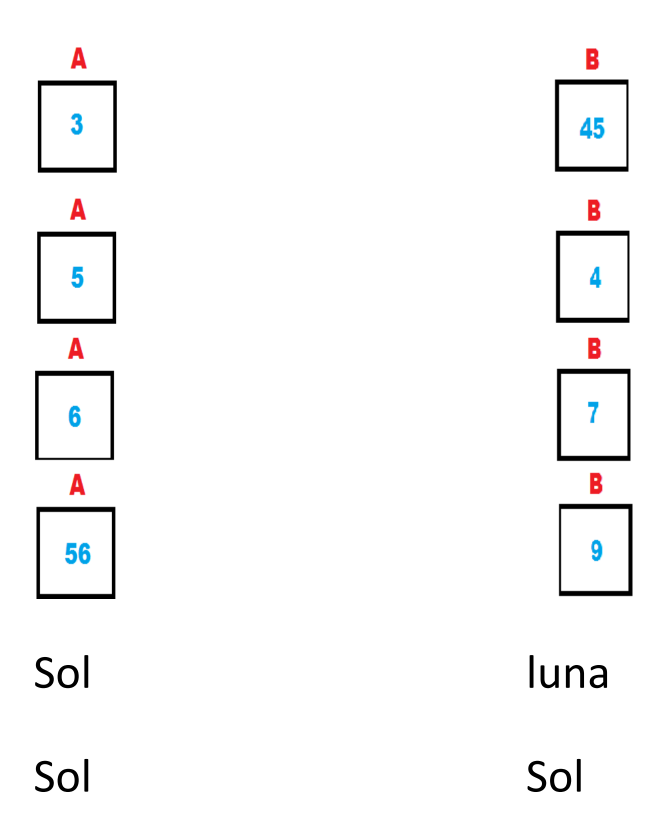
Taller 6

Complete con el operador relacional que corresponda:



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. Envié los ejercicios compilados al tutor.