Homework 2

For: Es un bucle similir al If, pero más complejo. Esta expresión comienza con for seguido de paréntesis, que comprenden siempre tres elementos: la variable desde su inicio, hasta dónde se debe buscar, y el agregado de un valor continuamente).

&& , || , ! : Son operadores lógicos. El primero indica que para que se cumpla la expresión y sea verdadera deben darse todos los argumentos de la expresión. Tal cosa “y” tal otra. El pad indica que es una cosa “o”la otra la que debe darse para que la expresión sea verdadera. Y el último operador niega un argumento (primero el programa valida lo que esté dentro de un paréntesis para luego tomar en cuenta al !.