* Variables
* Strings
* Funciones (argumentos, return)
* Declaraciones if
* Valores booleanos (true, false)
* **Variables**: es cuando asignamos un valor que puede ser número o texto a algo. P. ej. precioCasa = 90 o casa = “home” ; donde casa es la variable y home el texto asignado a esa variable. Igualmente, precioCasa es la variable y 90 es la asignación dada, en este caso en números.
* Strings: son textos o palabras y van entre comillas, simples (‘) o dobles (“).
* Funciones (argumentos, return): una función es algo que genera o produce otra cosa. Pueden ser funciones para hacer operaciones matemáticas, o construcción de palabras, textos, frases. Los argumentos son los elementos que usa la función para producir o generar esa otra cosa. P. ej. Si es una función de suma, los argumentos son las cifras que se suman (1 + 2 + 3), siendo 1, 2 y 3 esos argumentos que la función suma usara para dar un resultado.

Return, es lo que devuelve esa función o es decir el producto que se genera de la ejecución de la función con los argumentos con los qué haya sido construida.

* Declaraciones if: las declaraciones if son para ver los escenarios que pueden darse si sucede una cosa especifica. P.ej if edad > 18 años, entonces la persona puede manejar vehículos o entrar a un boliche.
* Valores booleanos (true, false): son aquellas preguntas tipo verdadero o falso, es decir si la escuela me gusta = falso (false) o estoy aburrido en clase = verdadero (true).