**Tipos Primitivos:**

* Byte, Short, Int, Long: Tipos numéricos inteiros onde se diferencia apenas o tamanho de cada um deles (capacidade de armazenamento);
* Float e Double: Tipos numéricos com pontos flutuantes ondese diferencia apenas o tamanho de cada um deles (capacidade de armazenamento);
* Char: Representa uma letra, um caractere. Representado por aspas simples (‘ ‘);
* Boolean: Verdadeiro ou Falso;
* String: Ela não é um tipo primitivo exatamente, mas é um tipo de dados. Um conjunto de Char(caracteres)
* Tipos primitivos não possuem funcionalidades (notação ponto), então não conseguem ter comportamentos.



