Los tipos de datos **primitivos** que soporta Java son:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tipo de dato** | **Representación** | **Tamaño (Bytes)** | **Rango de Valores** | **Valor por defecto** | **Clase Asociada** |
| **byte** | Numérico Entero con signo | 1 | -128 a 127 | 0 | Byte |
| **short** | Numérico Entero con signo | 2 | -32768 a 32767 | 0 | Short |
| **int** | Numérico Entero con signo | 4 | -2147483648 a 2147483647 | 0 | Integer |
| **long** | Numérico Entero con signo | 8 | -9223372036854775808 a 9223372036854775807 | 0 | Long |
| **float** | Numérico en Coma flotante de precisión simple Norma IEEE 754 | 4 |  3.4x10-38 a  3.4x1038 | 0.0 | Float |
| **double** | Numérico en Coma flotante de precisión doble Norma IEEE 754 | 8 |  1.8x10-308 a  1.8x10308 | 0.0 | Double |
| **char** | Carácter Unicode | 2 | \u0000 a \uFFFF | \u0000 | Character |
| **boolean** | Dato lógico | - | true ó false | false | Boolean |
| **void** | - | - | - | - | Void |







