```
package compilador301 304;
import misClases.utilidades.Leer;
class compi304 {
     public static void main(String[] args) {
            short dato_short;
           int dato_int;
           long dato_long;
           float dato_float;
           double dato_double;
           String dato_string;
           char dato_char;
           System.out.print("Dato char: ");
           dato_char = Leer.datoChar();
            System.out.print("Dato string: ");
            dato string = Leer.datoString();
            System.out.print("Dato short: ");
            dato short = Leer.datoShort();
            System.out.print("Dato int: ");
            dato_int = Leer.datoInt();
            System.out.print("Dato long: ");
            dato long = Leer.datoLong();
            System.out.print("Dato float: ");
            dato float = Leer.datoFloat();
            System.out.print("Dato double: ");
            dato_double = Leer.datoDouble();
            System.out.println(dato_char);
            System.out.println(dato_string);
            System.out.println(dato_short);
            System.out.println(dato_int);
            System.out.println(dato_long);
            System.out.println(dato_float);
            System.out.println(dato_double);
}
```