

```

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);

    }
}

```