

PROGRAMACIÓN

TEMA 1 – CONCEPTOS BÁSICOS

1. Realiza un programa que lea dos números enteros (num1 y num2) y diga si el mayor de ellos es divisible por el menor. No está permitido el uso de la librería Math. El formato de la entrada, así como de la salida se muestra en los siguientes ejemplos:

<pre>run: Introduzca el primer numero: 3 Introduzca el segundo numero: 6 Es el numero 6 divisible por 3? true BUILD SUCCESSFUL (total time: 3 seconds)</pre>	<pre>run: Introduzca el primer numero: 6 Introduzca el segundo numero: 3 Es el numero 6 divisible por 3? true BUILD SUCCESSFUL (total time: 3 seconds) </pre>
<pre>run: Introduzca el primer numero: 3 Introduzca el segundo numero: 7 Es el numero 7 divisible por 3? false BUILD SUCCESSFUL (total time: 3 seconds)</pre>	<pre>run: Introduzca el primer numero: 7 Introduzca el segundo numero: 3 Es el numero 7 divisible por 3? false BUILD SUCCESSFUL (total time: 2 seconds) </pre>