```
File - D: \Curso\ Android \mbox{$\  \  $$modulo\_programacion\_basica\_en\_java\3 - Java\Clase\ 15\_\_18-05\factor\src\com\nacho\Main.java\ }
 1 package com.nacho;
  3 /* calcular el factorial del cualquier
  4 número n
  5 */
  6
 7
 8 public class Main {
 9
         public static void factorial(int totalN) {
10
              var acum = 1;
11
              for (var i = 1; i <= totalN; i++) {</pre>
12
                   acum *= i;
13
              }
              System.out.println(totalN + "!" +
14
15
                        " = " + acum);
         }
16
17
18
19
```

public static void main(String[] args) {

for (var i = 0; i <= 10; i++) {</pre>

factorial(i);

}

}

20

21

22

232425

26 } 27