```
C:\Prat 2024 - 2025\0485 - Programació\AEA_1\UF1\Multiplicacio dinamica\Multiplicaciodinamica.java - N...
                                                                                       Windows PowerShell
Archivo Editar Buscar Vista Codificación Lenguaje Configuración Herramientas Macro Ejecutar Complementos
                                                                                      PS C:\Prat 2024 - 2025\0485 - Programació\AEA_1\UF1\Multiplicacio dinamica> jav
Pestañas ?
                                                                                      ac .\Multiplicaciodinamica.java
PS C:\Prat 2024 - 2025\0485 - Programació\AEA_1\UF1\Multiplicacio dinamica> jav
📑 CalculArees.java 🛽 📙 AreaTriangle.java 🔝 💾 Multiplicaciodetresnombresdificil.java 🖸 📙 Multiplicaciodetresnombres.ja 📢 🕨
                                                                                      a .\Multiplicaciodinamica.java
       import java.util.Scanner;
                                                                                      Introdueix el primer numero
      public class Multiplicaciodinamica{
 3
           public static void main(String[] args){
                                                                                      Introdueix el segon numero
              Scanner escaneo1 = new Scanner(System.in);
 5
              System.out.println("Introdueix el primer numero");
                                                                                      El resultado es 270.0
 6
              double numero1 = escaneo1.nextDouble();
                                                                                      PS C:\Prat 2024 - 2025\0485 - Programació\AEA_1\UF1\Multiplicacio dinamica>
 8
              Scanner escaneo2 = new Scanner(System.in);
 9
              System.out.println("Introdueix el segon numero");
10
              double numero2 = escaneo2.nextDouble();
11
12
               double resultado = numero1*numero2;
14
           System.out.println("El resultado es " + resultado);
15
```