

a) ¿Puede finalizar abruptamente esta porción de código?

```
Scanner teclado = new Scanner(System.in);
System.out.print("Num 1: "); int num1 = teclado.nextInt();
System.out.print("Num 2: "); int num2 = teclado.nextInt();
System.out.println("div=" + num1 / num2);
```

Si, si se introduce un 0 en el Num2 nos provocaría una excepción

b) ¿Qué muestra este código? ¿Finaliza el programa abruptamente?

```
int [] a = new int [] {1, 2, 3, 4, 5};
int p = -1;
try { System.out.print(a[p]); }
catch (ArrayIndexOutOfBoundsException e) { System.out.print("0"); }
```

imprimiría 0 por que al intentar imprimir el array , en principio saltaría una excepción informando de que el la posición del array esta fuera de los limites del mismo , pero al manejar esa excepción se ejecutaría el código que esta en el catch