1. El código objeto generado por Java se denomina: Bytecode Código fuente Código objeto Código ejecutable 2. Los drivers se localiza en el software de: Sistema Aplicación Desarrollo Ninguna de las anteriores 3. Las fases principales del desarrollo de software son: Análisis, Diseño, Codificación, Pruebas, Mantenimiento Diseño, Análisis, Codificación, Mantenimiento Diseño, Codificación, Análisis, Pruebas Diseño, Codificación, Pruebas, Análisis, Mantenimiento 4. ¿En qué fases del desarrollo es común el uso de los mockup? Diseño Codificación Análisis Mantenimiento 5. Las metodologías ágiles más destacadas son: Kanban, Scrum y XP Scrum, XP y Modelo en cascada Modelo en espiral, Kanban y Scrum XP, Scrum y Modelo de prototipos 6. ¿A qué metodología pertence el rol de "Product Owner"? Scrum

```
Kanban

XP

Modelo en espiral

7. ¿Cuál de estas ventajas es típica de los lenguajes compilados?

Ejecución muy eficiente

El código fuente se interpreta directamente

Ciclo de desarrollo más rápido

Necesita un programa externo para ser ejecutado

8. ¿Cuál de estos se lenguajes se considera de bajo nivel?

Ensamblador

C
```

PHP

Java