- 1. ¿En qué consiste el .net framework?
 - a. Un entorno de desarrollo integrado (IDE)
 - b. Un lenguaje .NET
 - c. Un entorno de ejecución
 - d. Un conjunto de librerías y servicios para las aplicaciones .NET
- 2. En el entorno .NET, CLR hace referencia a;
 - a. La librería de clases unificada del framework
 - b. El entorno de ejecución de los programas (Equivalente MVJ)
 - c. El código intermedio al que se llega al compilar los programas en los lenguajes de .NET
 - d. El sistema común de tipos disponible para todos los lenguajes de .NET
- 3. ¿Cuál es el objeto propio de ASP.NET que almacena los datos relacionados con una petición http, como pueden ser los controles, cookies, variables de servidor...=
 - a. Request
 - b. Response
 - c. Session
 - d. Application
- 4. La propiedad que indica que la página ya se había cargado previamente es:
 - a. Page.Load
 - b. Page.IsPostBack
 - c. Page.Render
 - d. Page.IsValid
- 5. Los controles web de .NET...
 - a. Se ejecutan en el servidor y se visualizan en el cliente
 - b. Se ejecutan en el cliente y se visualizan en el servidor
 - c. Se ejecutan y se visualizan en el cliente
 - d. Se comportan igual que los controles HTML
- 6. ¿Cuál de los siguientes objetos tiene una propiedad denominada contents?
 - a. Application
 - b. Server
 - c. Request
 - d. Response
- 7. Marcar los métodos del objeto ASP.NET Response
 - a. Write
 - b. End
 - c. Redirect
 - d. Abandon
- 8. Afirmaciones verdaderas
 - a. Por cada objeto session puede haber varios objetos request
 - b. Hay un objeto application y session para cada usuario
 - c. El objeto server entre otras cosas sirve para cerrar sesiones de usuario
 - d. Por cada objeto application puede haber varios objetos session
- 9. Si es alumno redirigir a test.asp