Guía de Estudio: Métodos

Métodos

1. ¿Sólo los métodos y las clases pueden ser declarados como estáticos?

No

1. ¿Puedo tener miembros estáticos en clases no-estáticas? si
2. ¿Puedo tener miembros no-estáticos en clases estáticas? no
3. ¿Necesito instanciar un objeto de esa clase para llamar a sus métodos estáticos? no
4. ¿Cuántas copias existen de un campo estático y cuántas de uno no-estático cuando se crearon 5 instancias de la clase? Si
5. ¿Se puede acceder a miembros no-estáticos desde un método estático de la misma clase? No
6. ¿Se puede acceder a miembros estáticos desde un método de instancia? Si
7. ¿Se puede acceder a la instancia de una clase desde un método estático de la misma? No
8. ¿Se pueden declarar variables estáticas locales (dentro de un método) en C#?

(Si , se puede hacer pero no tiene sentido seria un no) No por que no tiene sentido

1. ¿Se puede declarar constantes estáticas (static const)? No es uno o la otra
2. De dos ejemplos de métodos estáticos que pertenezcan a las clases del framework:
3. De un ejemplo de un método de instancia que pertenezca a las clases del framework: tostring ();