**Вопрос 1:** Что такое метод в C#?  
**Ответ:** B) Блок кода, выполняющий определенную задачу

**Вопрос 2:** Какой из следующих вариантов является правильным объявлением метода в C#?  
**Ответ:** A) void MyMethod() {}

**Вопрос 3:** Какой модификатор доступа позволяет методу быть доступным только внутри класса?  
**Ответ:** B) private

**Вопрос 4:** Какой из следующих методов является статическим?  
**Ответ:** B) public static void MyMethod() {}

**Вопрос 5:** Какой из следующих вариантов позволяет передать аргументы по ссылке в метод?  
**Ответ:** A) void MyMethod(ref int x) {}  
(Также вариант C — out — передает по ссылке, но с особенностями инициализации.)

**Вопрос 6:** Что произойдет, если метод не возвращает значение и не имеет модификатора void?  
**Ответ:** A) Компилятор выдаст ошибку.

**Вопрос 7:** Какой из следующих методов является перегруженным?  
**Ответ:** A) void MyMethod(int x) {} и void MyMethod(int x, int y) {}