Sesion 4

d. Boolean

1.	La primera linea de un método es llamada a. Header b. Apertura c. Definición d. Cuerpo
2.	¿De las siguientes opciones cual no es requerido en la declaración de un método? a. Access modifier b. Paréntesis c. Nombre d. Tipo de retorno
3.	¿Como se llama a un método? a. Por el Access modifier b. Por su firma c. Por el nombre d. Por el tipo de dato
4.	¿Que determina el orden en que son ejecutados los métodos en una clase? a. Se ejecutan alfabéticamente b. Se ejecutan aleatoriamente c. Según el orden como se llaman d. Según el orden en que son definidos en la clase
5.	¿Cuál es la palabra reservada para finalizar un método y devolver un valor a la persona que llama? a. Break b. Close c. System.out.println() d. Return
6.	¿Qué tipo de datos devolverá un método con el tipo de retorno void? a. String b. Int c. Ninguno

	a. b. c. d.	Se puede utilizar en cualquier lugar de la clase. Se puede utilizar en cualquier lugar dentro del método. Solo se puede usar dentro del encabezado del método. No se puede usar dentro de otros bloques dentro del método, como bucles y decisiones.
8.	¿Cu a. b. c. d.	
9.	a. b. c.	variables declaradas a nivel de clase también se conocen como variables Método Global Local Condicional
10.	Las a. b. c. d.	variables declaradas a nivel de método también se conocen como variables Método Global Local Condicional

7. ¿Cuál es el alcance del parámetro de un método?