

Diferencia entre throw y throws en Java

Existen muchas diferencias entre las palabras clave throw y throws.

No.	throw	throws
1)	La palabra clave throw utiliza para lanzar explícitamente una excepción.	La palabra clave Java throws se utiliza para declarar una excepción.
2)	Checked exceptions no se pueden propagar con throw.	Checked exceptions se puede propagar con throws.
3)	throw es seguido por una instancia.	Throws va seguidos por una clase.
4)	throw se utiliza dentro del método.	Throws se usa en la definición del metodo
5)	No puedes lanzar múltiples excepciones.	Puede declarar varias excepciones, p. Ej. Public void method () throws.IOException, SQLException.