Ch5. 연산자 오버로딩

단일 연산 및 증감 연산

표현	변환 형태
+a	a.unaryPlus()
-a	a.unaryMinus()
!a	a.not
a++	a.inc()
a	a.dec()

산술 연산자

표현	변환 형태
a + b	a.plus(b)
a - b	a.minus(b)
a * b	a.times(b)
a / b	a.div(b)
a % b	a.rem(b), a.mod(b)
ab	a.rangeTo(b)

복합 연산자

표현	변환 형태
a += b	a.plusAssign(b)
a -= b	a.minusAssign(b)
a *= b	a.timesAssign(b)
a /= b	a.divAssign(b)
a %= b	a.remAssign(b), a.modAssign(b)

비교 연산자

표현	변환 형태
a > b	a.compareTo(b) > 0
a < b	a.compareTo(b) < 0
a >= b	a.compareTo(b) >= 0
a <= b	a.compareTo(b) <= 0

감사합니다^^

강사 목진혁

jhmocu@gmail.com