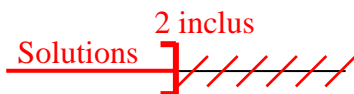
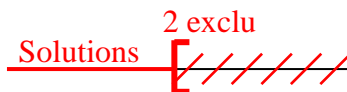




Toutes les valeurs jusqu'à 2 sont comprises, 2 inclus



Toutes les valeurs jusqu'à 2 sont comprises, 2 exclu



Inégalité	Intervalle	Représentation sur un axe
$x > 2$	$] 2 ; + \infty [$	
$x \geq 2$	$[ 2 ; + \infty [$	
$x < 2$	$] - \infty ; 2 [$	
$x \leq 2$	$] - \infty ; 2 ]$	
$-2 \leq x \leq 2$	$[ -2 ; 2 ]$	
$-2 \leq x < 2$	$[ -2 ; 2 [$	
$-2 < x \leq 2$	$] -2 ; 2 ]$	
$-2 < x < 2$	$] -2 ; 2 [$	