Inégalité :	Intervalle	Dessin
$1 \le x < 6$		$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
]1;5[$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
		$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
$-1 \le x < 5$		$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
		$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
<i>x</i> ≥ 6		$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
] – 1; 3]	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
		$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
1 < x		$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
<i>x</i> ≤ 5		$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
] - ∞; 6[$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
2 ≤ x ≤ 7		$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$