Nom		
1 10111	•	

Prénom:

Évaluation Intervalle/10

 ${\rm CLASSE}: 2^{nd}\; 4$

Inégalité (s) correspondante (s) à l'intervalle.	Représentation de l'intervalle sur un axe						Notation de l'intervalle		
$0 \le x \le 1$	-3	-2	-1	ó	1	2	3	4	
-3 < x < 3	-3	-2	-1	6	1	2	3	4	
- 1 ≤ x < 2	-3	-2	-1	6	1	2	3	4	
1 < x ≤ 4	-3	-2	-1	6	1	2	3	4	
x ≤ 3	-3	-2	-1	6	1	2	3	4	
x < 2	-3	-2	-1	6	i	2	å	4	
x > - 1	-3	-2	-1	6	1	2	3	4	
x ≥ - 1	-3	-2	-1	6	1	2	3	4	

Interval	es	particu	liers	:

R =

R⁺ =