區間

沈威宇

2024年12月27日

目錄

第一節	區間	(Interval)															-

第一節 區間 (Interval)

開區間 (Open interval):

 ${x \mid a < x < b} = (a, b)$

右開區間(Left open interval):

 ${x \mid a \le x < b} = [a, b)$

左開區間(Right open interval):

 ${x \mid a < x \le b} = (a, b]$

半開區間(Half open interval):

 ${x \mid a \le x < b} = [a, b)$

 ${x \mid a < x \le b} = (a, b]$

閉區間(Closed interval):

 ${x \mid a \le x \le b} = [a, b]$

無限區間(Infinite interval):

 $\{x \mid a < x\} = (a, \infty)$

 $\{x \mid a \le x\} = [a, \infty)$

 $\{x \mid x < b\} = (-\infty, b)$

 $\{x \mid x \le b\} = (-\infty, b]$

 $\mathbb{R} = (-\infty, \infty)$