

Interrogation de cours

10 décembre 2020

(Dix minutes)

Question 1 : énoncer la définition du plan médiateur d'un segment $[AB]$ (1,5 pt)

Question 2 : démontrer que pour tout $x \in \mathbf{R}$, $e^x \geq 1 + x$ (3,5 pts)

Interrogation de cours

10 décembre 2020

(Dix minutes)

Question 1 : énoncer la définition du plan médiateur d'un segment $[AB]$ (1,5 pt)

Question 2 : démontrer que pour tout $x \in \mathbf{R}$, $e^x \geq 1 + x$ (3,5 pts)