<h1>Mathjax</h1>Published Date : 2018년 1월 30일<br />Author : test2<br /><p>$${ h }\_{ \mu }\quad =\quad \lim \_{ n-&gt;\infty }{ \frac { 1 }{ n } } H(\bigvee \_{ i=0 }^{ n-1 }{ { T }^{ -i }(P) } )\\ \quad \quad \quad \quad \quad \quad =\lim \_{ n-&gt;\infty }{ \frac { 1 }{ n } H(\sum \_{ A\in \bigvee \_{ i=0 }^{ n-1 }{ { T }^{ -i }(P) } }^{ }{ -\mu A\log { A } } ) } \\ \quad \quad \quad \quad =\lim \_{ n-&gt;\infty }{ H(P\quad |\quad \bigvee \_{ i=0 }^{ n-1 }{ { T }^{ -i }(P) } ) } $$</p>