

本日は、シグマ記号 $\sum_{n=1}^{\circ}$

表 1 光速度の測定の歴史

国名	農業人口比率	自殺率	漁業人口比率 $\times 10^8$ [m/sec]
オーストリア	3.4	5.0	2.0
1675	Roemer	木星の衛星の観測から	2
1728	Bradley	星の収差から	3.01
1849	Fizeau	高速に回転する歯車を通して光を見る	3.133
1862	Foucault	高速に回転する鏡の光の角度変化	2.99796
今日	(定義)		2.00