

はじめての T_EX

Yuya TANO

2023 年 5 月 29 日

1 はじめての T_EX が LuaT_EX なんて粋だね

1.1 小見出し！

あたり前過ぎて気に止めることもないですが、きとんと改行命令を出していなくても自動で改行します。
あ、ギリ改行されなかったか。

表 1 光速度の測定の歴史

西暦	測定者	測定方法	測定結果 $\times 10^8$ [m/sec]
1638	Galileo	二人が離れてランプの光を見る	(音速 10 倍以上)
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過する光を見る	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)		2.99792458