

Pero en verdad estos detalles y discrepancias, inevitables, como dijimos, en libros de esta naturaleza, en nada desmerecen su valor y el mérito de ser un esfuerzo extraordinario y bien realizado a favor del valor educativo de la matemática.

De acuerdo a esta finalidad y a los propósitos perseguidos, el libro contiene numerosas referencias históricas y datos biográficos completados con 16 retratos de matemáticos célebres.

*Santa Fe, Universidad Nacional del Litoral.*

JOSÉ BABINI

---

## VARIA

---

### 10. *Sistema de numeración de base 24.*

En el Congreso realizado por la "Association Française pour l'avancement des sciences", en 1901, uno de los profesores presentes propuso la adopción de un sistema de numeración de base 24; naturalmente con 24 símbolos. para los cuales proponía las letras del alfabeto, menos la *w* y la *y*.

Para mostrar la utilidad del nuevo sistema su autor adujo que el número 3.797.516.706,10, tiene en él la siguiente sencilla representación: *tuozonzd, b p*  
Después de cuidadosa consideración, la propuesta fué rechazada.

### 11. *Un pensamiento de VITO VOLTERRA*

"I professori, nel pieno vigore della loro produzione intellettuale e del loro entusiasmo per la ricerca scientifica, erano chiamati ad insegnare ciò che essi medesimi giorno per giorno studiavano e scoprivano; gli allievi dovevano assistere alla creazione della scienza con tutte le sue lotte, le doverano essi stessi, alla loro volta, lavorare accanto ed insieme agli uomini di genio che li avevano iniziati.

Le scuole che in tal modo si formarono e che valsero, per la connessione degli sforzi e per la continuità degli intenti. non solo a far risplendere gli ingegni meglio dotati, ma anche a rendere proficua l'opera di menti meno elevate, possono facilmente riconoscersi; é poi agevole in esse scoprire e seguire l'origine e la filiazione dei vari e più importanti pensieri".

(*Saggi Scientifici*, pag. 3)

---

---