

INDICE

<i>Premessa</i> di Paolo D'Achille e Claudio Marazzini	p.	5
Claudio Marazzini, <i>Storia della lingua italiana e numeri</i>	»	11
Alberto Conte, <i>La lingua della matematica italiana</i>	»	21
Alessandro Verra, <i>La lingua italiana della geometria tra XIX e XX secolo</i>	»	29
Vito Michele Abrusci, <i>Lingua italiana e logica matematica: problemi terminologici</i>	»	43
Isabella Chiari, <i>I numeri del vocabolario di base</i>	»	57
Mario Cannella, <i>I numeri dello Zingarelli</i>	»	71
Massimo Arcangeli, <i>Le scritture in codice</i>	»	89
Miriam Voghera, <i>Quando i numeri non contano</i>	»	107
Lucio Russo, <i>Le scuole d'abaco come possibile strumento di diffusione dell'italiano</i>	»	121
Laura Ricci, <i>La formazione del linguaggio della matematica nella prima età della stampa</i>	»	131
Piero Bianucci, <i>61 + 1. Rac(contare) numeri</i>	»	165