

Gli inizi della matematica moderna: la teoria degli indivisibili da Luca Valerio a Cavalieri

Luogo / Data: Liceo di Mendrisio, 10 febbraio 2017

Docenti destinatari: Docenti di matematica delle SMS

Organizzatore: Paolo Hägler

Per informazioni:

e-mail: paolo.haegler@edu.ti.ch

telefono: 091 815 94 54 / 078 612 79 65

Programma

Venerdì 10 febbraio

08.05-09.40 L'ultimo matematico "greco": Luca Valerio (1553-1618) e i suoi *De centro gravitatis solidorum libri tres*

09.40-9.55 Pausa

09.55-11.30 Ambizioni smodate: la teoria degli indivisibili di Bonaventura Cavalieri (1598-1647)