

## 2. PRESENTAZIONE DEL N. 43

Nel cap. 3 continuiamo a proporre componimenti, che questa volta riguardano la storia. di uno scolaro di scuola elementare del 1927.

Nei capp. 4 abbiamo riportato tre articoli di Giovanni Salmeri, di Matteo Borghetto e di Elena Masuelli, il primo sull'Università, il secondo sulla Scuola Superiore ed il terzo su alunni della quarta primaria che hanno la passione di scrivere poesie.

Nel cap. 5 abbiamo riportato un articolo sulla nascita dei calcolatori e della loro travagliata storia di Angelo Guerraggio e Pietro Nastasi.

Nel cap. 7 abbiamo riportato i ventitré problemi irrisolti, elencati da David Hilbert nel corso del congresso di matematica del 1900 , con commenti.

Nel cap. 8 troviamo un articolo che elenca alcune curiose proprietà dei numeri primi: dai numeri primi di migliaia di cifre formati da gruppi di cifre uguali, ai numeri di decine di cifre palindromi, ai molto noti numeri perfetti, amichevoli e gemelli e infine ai gruppi di tre sino a dieci numeri primi in progressione aritmetica. Ovviamente il tutto preceduto da brevi cenni sulla loro storia.

Infine nel cap. 6, come stabilito, anticipiamo il prossimo numero della nuova testata: *Euclide. Giornale dei Giovani* con le principali notizie ad essa relative, con le cariche dei singoli membri della Redazione e tutti gli elaborati pervenuti in questo periodo.