



Associazione Alumni Della Scuola Galileiana
Problemi di matematica e fisica
per l'ammissione alle scuole di eccellenza
2020

«Come per tutto nella vita, ci vuole esercizio, costanza e un po' di sacrificio. La miglior preparazione si ottiene provando a risolvere quanti più problemi possibile. Questo libro è un ottimo strumento per raggiungere tale obiettivo.»

(dalla prefazione di Alessio Figalli, medaglia Fields 2018 ed ex allievo della Scuola Normale di Pisa)

I curatori del libro, ex allievi della Scuola Galileiana di Padova, hanno selezionato più di 100 problemi dalle prove di ammissione di sei scuole di eccellenza tra il 2004 e il 2016. I problemi sono scelti in modo da mostrare un'ampia varietà di tecniche risolutive: un bagaglio di strumenti che permetterà allo studente di affrontare anche i problemi più difficili.

Gli svolgimenti sono arricchiti da discussioni e approfondimenti, che comprendono:

- schede di teoria su argomenti che non fanno parte dei programmi scolastici e che servono per le prove di ammissione
- soluzioni alternative che mostrano strategie di risoluzione diverse
- verifica della plausibilità dei risultati
- valutazione delle approssimazioni
- problemi simili e analisi di casi più generali.

Opera disponibile in 1 versione

I prezzi sono comprensivi di IVA e validi per l'anno in corso. Possono variare in casi di variazione dell'aliquota IVA. In mancanza di indicazione l'opera è a aliquota 4% in regime di IVA assolta all'origine.



Problemi di matematica e fisica
Volume unico

Pagine: 256

Novità

ISBN: 9788808620606

Disponibile in 25 gg lavorativi

€ **22,90**