

Questo volume, sprovvisto di talloncino a fronte (o opportunamente punzonato o altrimenti contrassegnato), è da considerarsi copia di SAGGIO-CAMPIONE GRATUITO, fuori commercio (vendita e altri atti di disposizione vietati: art. 17 l.d.a.). Escluso da I.V.A. (D.P.R. 26-10-1972, n. 633, art. 2, 3° comma, lett. d.). Esente da documento di trasporto.



**LIBRO IN CHIARO**

Su [zanichelli.it/libroinchiaro](http://zanichelli.it/libroinchiaro) trovi tutte le informazioni dettagliate riguardanti questo libro.

2

Massimo Bergamini Graziella Barozzi  
**Matematica.in3passi**

**eBook**

L'eBook è la versione digitale del tuo libro che puoi:

- **sfogliare online** su [my.zanichelli.it](http://my.zanichelli.it)
- **attivare e scaricare offline** su tablet e computer

Un, due, tre: matematica!

Prima guarda l'**esempio**, poi leggi la **teoria**, infine **prova subito** con un esercizio di immediata applicazione.

Questa sequenza ti fa acquisire un metodo di studio per imparare la matematica un passo alla volta.

**Un esempio, la teoria, prova subito**

- Un esempio per capire, la teoria per formalizzare, un esercizio semplice per provare subito come si fa.
- 1000 esercizi sui concetti fondamentali, per partire con il piede giusto.

**A colpo d'occhio**

- **Completa, associa, calcola, disegna:** parole chiave in evidenza per capire subito cosa devi fare.
- Esercizi guidati e suggerimenti, per accompagnarti nello studio come farebbe un tutor.

**Te lo ricordi ancora?**

- Alla fine di ogni sezione, una pagina di esercizi su argomenti che hai studiato da un po' di tempo. Se li sai fare, vai avanti; altrimenti torna indietro e ripassa.



**L'eBook**

Tutte le pagine del libro da sfogliare.

► [online.zanichelli.it/matematicain3passi](http://online.zanichelli.it/matematicain3passi)

L'accesso alle risorse digitali protette è personale, non condivisibile e non cedibile.

La configurazione completa del corso è in terza di copertina.



Questo libro è stampato su carta che rispetta le foreste.  
[www.zanichelli.it/chi-siamo/sostenibilita](http://www.zanichelli.it/chi-siamo/sostenibilita)



UNA SCUOLA  
PER TUTTI

Per chi ha Bisogni Educativi Speciali (BES):

- le **mappe concettuali** per mettere in ordine i concetti e ricordarli.

Altre proposte su [online.zanichelli.it/matematicain3passi](http://online.zanichelli.it/matematicain3passi)

NOVITÀ