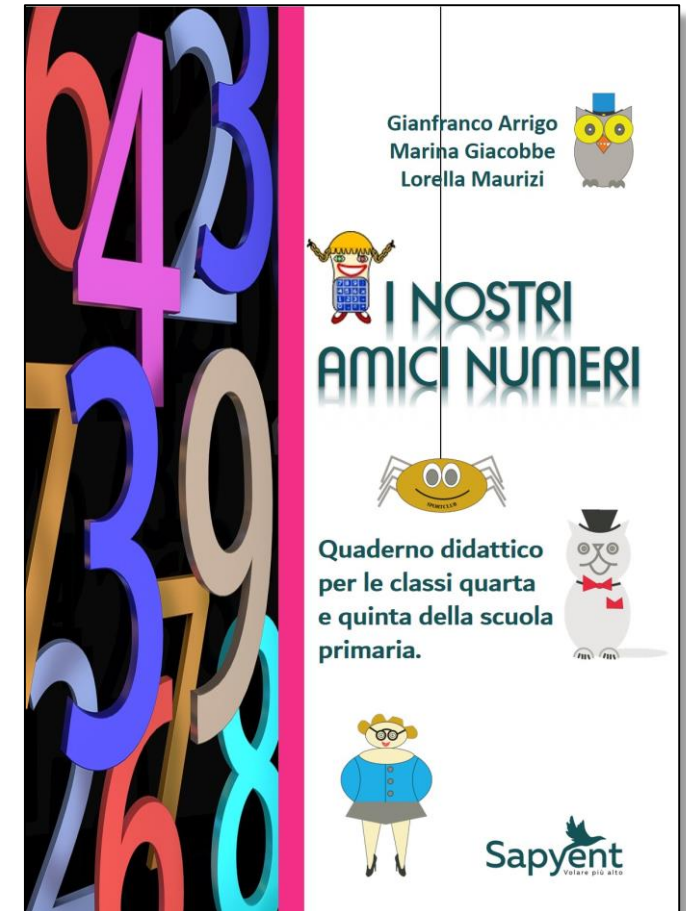


Scopri l'efficacia del calcolo ragionato con

I NOSTRI AMICI NUMERI



Un'innovativa serie di quaderni didattici di matematica per tutto il ciclo della primaria che nascono dall'esperienza in classe di Gianfranco Arrigo, Marina Giacobbe e Lorella Maurizi.

Sapyent
Volare più alto

www.sapyentbooks.com

I NOSTRI AMICI NUMERI

Questi quaderni si presentano come una concreta possibilità di rinnovare l'insegnamento della matematica nella scuola primaria.

Sono basati sui risultati della ricerca in didattica della matematica svolta dagli Autori, ben coscienti che ogni alunno apprende a modo suo e che ogni insegnante dà una propria interpretazione alla pratica didattica. Coerentemente con questa affermazione, gli autori hanno cercato di offrire attività variate anche nell'impostazione didattica.

Ogni contenuto è introdotto mediante una serie di *situazioni* ideate allo scopo di permettere agli alunni di avvicinarsi in modo ludico ed euristico all'apprendimento dei concetti.

Dopo ogni attività di apprendimento di una certa consistenza, si propone una fase esercitativa denominata *Palestra matematica* nella quale soprattutto gli alunni che non sono ancora giunti a un livello di apprendimento soddisfacente possono, con l'eventuale aiuto dell'insegnante, rielaborare la materia e assestare l'apprendimento.

Infine l'alunno trova un *Test di autovalutazione*, composto di una serie di item a scelta multipla che portano a scoprire una frase misteriosa che l'allievo trova rispondendo correttamente ai diversi quesiti proposti.

Particolare attenzione è stata posta all'educazione al *problem solving*, le cui proposte non sono collocate in una sezione dedicata, ma sono disseminate in tutta l'opera.



I volumi possono essere acquistati online anche con Carta del Docente su

www.sapyentbooks.com

Per informazioni scrivete a: chiedi@sapyent.com