la Repubblica Ed. Bologna

Quotidiano

25-09-2012 Data

1 Pagina 1 Foglio

II libro

Il divertente viaggio di Taddia e D'Amore fra i misteri dei numeri

Lo zero è pari o dispari? La matematica dei bimbi

LUCA SANCINI

▼ ERESTATE basiti davanti alla domanda di vostro figlio «Lo Zero è pari o dispari?», o «Gli animali sanno contare?», adesso ci sono le risposte a portata di bambino e genitore, grazie al matematico Bruno D'Amore, docente all'Alma Mater, ora a Bogotà, a insegnare i misteri dei numeri in castigliano. Le 40 microdomande alla base di *Perchè diamo i numeri?* le ha ideate Federico Taddia, autore radio-tv, e coordinatore della collana "Teste toste" de Le Scienze.

SEGUE A PAGINA XVII

L TRUCCO per rendere la matematica più comprensibile e pure ■ più simpatica ai piccoli e, perché no, ai genitori, è semplice: Taddia, messosineipannidiun bambino, ha creato le possibili domande, tra ingenuità e curiosità, tipiche di quell'età. Ne è uscito un volume di divulgazione che rifugge la pedanteria ma usa invece toni leggeri, arricchiti da divertenti illustrazioni disegnate da AntongionataFerrari, esamantenere comunque il massimo rigore scientifico.

«Il libro è il risultato di lunghi colloqui con D'Amore, che si è molto divertito a rispondere a domande insidioseeimprevedibili-racconta Taddia -. È stato, il nostro, un ping pong intellettuale». Un confronto tra chi lavora con le parole e chi lavora con i numeri, che farà scoprire pure che le galline sanno contare il mangime e le api sono esperte di geometria. Oppure che la prima calcolatrice, ai tempi dell'uomo delle caverne, era compostadaossadilupoodatacche intagliate sulle cortecce.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

LOZEROÈ PARIODISPARI? LA MATEMATICA DEI BIMBI





Ritaglio stampa uso esclusivo del riproducibile.