

Una matematica da favola - Livello 2 - Scuola Primaria (KIT: Libro + Web App)



Codice Riferimento e Codice MEPA: SWERI175

Galleria Immagini







Kit (Libro + Web App)

Per bambini e bambine della scuola primaria l'apprendimento della matematica rappresenta un percorso in cui sono presenti non pochi ostacoli. Affrontarli tempestivamente può evitare eventuali fallimenti e insuccessi che potrebbero causare perdita di autostima e paura nei confronti della materia.

Questo kit propone un percorso per l'insegnamento della matematica attraverso la narrazione: la matematica, infatti, si trasforma in una divertente favola. Ascoltando le storia in cui i protagonisti sono maghi, principi o bambini/e come loro, i più piccoli iniziano ad apprezzare la matematica e apprendono con maggiore facilità e divertimento.

Il Kit è composto dal volume *Una matematica da favola – Livello 2* e la Web App.

- Il **volume** propone la dimensione alternativa della narrazione permettendo a bambini e bambine di **sviluppare il corretto atteggiamento nei confronti della matematica**. Si concentra sulle quattro operazioni, sul problem solving, sul calcolo del resto monetario, misure di tempo e superficie e sulle espressioni.
- La **Web App** presenta gli esercizi e le attività contenute nel libro, in una versione arricchita e adattati per una migliore resa digitale. Sono integrati da elementi tipici della gamification quali: missioni da completare, avatar da personalizzare, feedback sonori,



stelline-premio e l'acquisizione di un attestato finale. Insieme alla webapp vengono forniti materiali aggiuntivi in formato pdf, liberamente stampabili.

Il kit si rivolge principalmente a insegnanti di scuola primaria, logopedisti/e e specialisti di didattica, e si pone l'obiettivo di istaurare un clima sereno in classe attraverso **l'educazione alla comunicazione assertiva.**

Requisiti di sistema

La web app si può utilizzare su computer, tablet e LIM con i browser più diffusi. Per usare la web app la connessione ad Internet deve essere attiva.