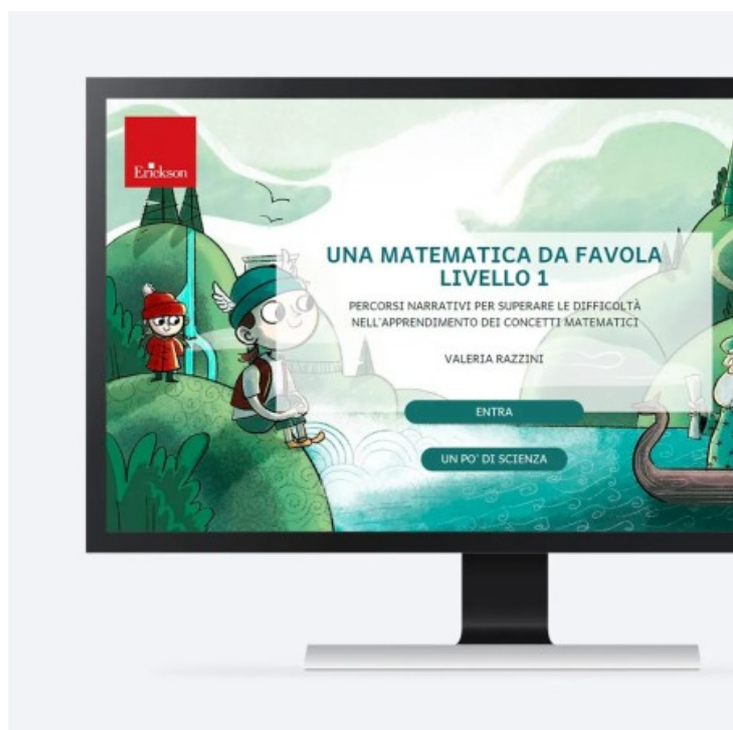
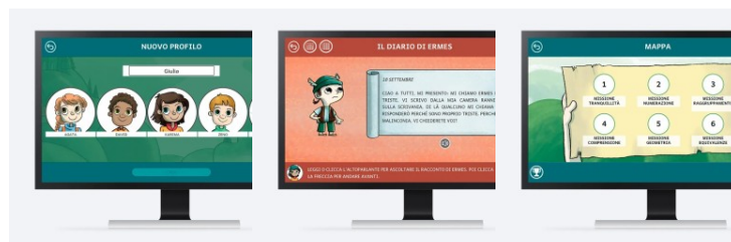


Una matematica da favola - Livello 1 - Scuola Primaria (Web app)

Codice Riferimento e Codice MEPA: SWERI205b



Galleria Immagini



Fin dai primi anni della scuola primaria, l'apprendimento della matematica pone bambini e bambine di fronte ad alcune difficoltà che, se trascurate, possono portare a una serie di fallimenti e insuccessi che determinano perdita di autostima e totale disamore nei confronti della materia.

Web app

Grazie alle simpatiche **audiofiabe divise in sei unità tematiche** (missioni) e **strumenti compensativi**, come la tavola pitagorica e la tavola del 100, la web app *Una matematica da favola* presenta attività di preparazione, allenamento e consolidamento di alcuni concetti matematici basilari quali: numero precedente e successivo, proprietà delle operazioni, risoluzione dei problemi, caratteristiche dei solidi ed equivalenze.

Per un maggior coinvolgimento motivazionale di bambini e bambine, le proposte sono state integrate da elementi tipici della *gamification* quali: missioni da completare, avatar da personalizzare, feedback sonori ponderati e puntuali, stelline-premio, elementi sbloccabili al termine di una sezione e l'acquisizione di un attestato finale.

La sezione «Statistiche» permette inoltre di monitorare l'andamento di ogni utente.

La guida

Una **guida pronta all'uso dei contenuti e delle funzionalità della web app**. Attraverso il metodo della *NarrAzione didattica*, il volume offre suggerimenti per realizzare attività didattiche in grado di trasmettere e consolidare conoscenze matematiche. Inoltre, riporta il **Diario di Hermes**

con ulteriori divertenti attività matematiche.

In coda al volume sono presenti schede operative aggiuntive adatte a tutti gli alunni e le alunne, anche con DSA o Bisogni Educativi Speciali.

Requisiti di sistema

La Web App si può utilizzare su computer, tablet e LIM con i seguenti browser: Google Chrome, Microsoft Edge, Firefox, Safari.

Non è utilizzabile su smartphone perché lo schermo è troppo piccolo. Per usare la Web App, la connessione ad internet deve essere attiva.