

eDigital Box - Metodo Analogico di Bortolato

Codice Riferimento e Codice MEPA: SWERI201

Galleria Immagini



Percorsi singoli o per la scuola:

Le web app vengono eseguite da browser, senza necessità di essere installate. Il percorso può venire attivato su uno o più account:

- **Percorso singolo: 1 attivazione**
- **Percorso scuola: 25 attivazioni**

Il **percorso scuola** permette di attivare le web app su più account, per poterli utilizzare, ad esempio, in un'aula di informatica.

Il percorso *eDigital Box Metodo Analogico di Bortolato primaria* propone **5 software, in versione download**, per permettere ai bambini di raggiungere una **competenza attiva nel calcolo**:

Web app Risolvere problemi per immagini

Percorso digitale completo per la scuola primaria

CAMILLO BORTOLATO

Percorso completo utile per l'acquisizione di **procedure operative per la risoluzione dei problemi matematici** fin dalla **prima classe della primaria**. Basato sulle immagini, si rivolge alle capacità intuitive dei bambini e delle bambine consentendo loro di **arrivare alla risoluzione nel modo più veloce**.

Web app Le quattro operazioni

Strumenti digitali per apprendere il calcolo scritto

CAMILLO BORTOLATO

Proposta digitale progettata per **aiutare i bambini e le bambine ad apprendere le procedure alla base delle quattro operazioni in colonna** nel modo più rapido **usando il tablet o il computer**, anche da soli: addizioni con il riporto, sottrazioni con il prestito, divisioni a due cifre.

Web app Analisi grammaticale e logica

Strumenti e attività digitali per la scuola primaria, il potenziamento e il recupero immediato

CAMILLO BORTOLATO

Un ambiente digitale basato sul Metodo Analogico che **trasforma l'apprendimento dell'analisi grammatica e logica e i verbi in un'attività veloce, diretta e intuitiva**. Come in una caccia al tesoro, basta saper indicare in quale contenitore si trovano le parti da analizzare, senza bisogno di decodificare o di astrarre.

Web app Strumenti digitali per numeri e calcolo mentale

Linea del 20, Linea del 100, Casa del 1.000, Linea del 10.000 e Blocchi logici

CAMILLO BORTOLATO

La **versione digitale degli strumenti del Metodo Analogico** è pensata per aiutare bambini e bambine ad **apprendere al volo la matematica e padroneggiare il calcolo mentale**. Grazie all'uso di immagini e feedback che valorizzano le capacità intuitive dei più piccoli, la matematica non farà più paura.

Tabelline al volo

Nuovi strumenti per imparare strada facendo

CAMILLO BORTOLATO

Il Kit propone un **nuovo Metodo per imparare le tabelline**, completo di **libro, strumenti per apprendere al volo e Tabelline digitali**, una **web app per rinforzare gli apprendimenti**. Una via alternativa, motivante e rispettosa dei bambini e delle bambine, diversa dalla memorizzazione fine a se stessa.

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.

Classificazione ISO 9999:

05.15.03 - Ausili per l'esercizio di abilità di conteggio