



*Tempistica
classe quinta*



Elevare la didattica

Offrire una didattica pregnante ogni giorno facendo numerose pagine del libro, anche solo a voce.



Attrarre

Dare spazio alle intuizioni e alle sintesi geniali, son saltuari slanci anche agli esercizi più difficili del libro.

Attrarre e non spingere.



Come una sfida

Impegnare gli alunni con proposte difficili, poiché senza sforzo non c'è attenzione e facilitando tutto si perde la motivazione.



Settembre

Calcolo mentale quotidiano da pag. 2 a 5
(esercizi solo orali).

Calcolo scritto: esercizi tratti da pag. 12, 13, 14,
15 (primi esercizi di ogni pag.).



Ottobre

Calcolo mentale da pag. 5 a 11.

Calcolo scritto: esercizi tratti pagg. 14 e 15.

Divisioni a due cifre pagg. 15 e 16.



Novembre

Calcolo scritto: esercizi da pag. 17 a 21.

Proprietà delle operazioni: da pag. 22 a 25.



Dicembre

Calcolo scritto: continuare gli esercizi nel libro.

La struttura dei numeri da pag 26 a 33.

Frazioni e numeri decimali da pag. 34 a 42.



Gennaio

Problemi introduttivi alle frazioni.

Problemi con le frazioni.

Problemi con le percentuali fino a pag. 51.



Febbraio

Percentuali con la calcolatrice e grafici da
pag. 51 a 54.

Problemi di prezzo e misura fino a pag. 62.



Marzo

Problemi complessi di prezzo, tempo, velocità, ecc.

Problemi intuitivi di proporzionalità fino a pag. 63



Aprile

Problemi di livello avanzato da pag. 65 a 71.

Geometria operativa da pag. 78 a 85 circa.



Maggio

Geometria operativa: perimetro e area.

Problemi con formule fino a pag. 95.



Giugno

Problemi con solo testo fino a pag. 99.

Giochi e disegni.

