



*Tempistica
classe terza*



Cominciare subito

Partire con grande slancio.

Non frammentare il sapere in troppe puntate, ma moltiplicare l'energia per entrare nella profondità delle cose.



Accelerare

Pensare di finire il programma presto per poi ripeterlo.

Molti bambini imparano verso la fine, con più maturità, ristrutturando e recuperando tutto a modo loro.



Soprassedere

Avere fiducia nel fatto che ognuno comprende in tempi diversi mettendo a fuoco da solo le cose. Quindi evitare l'ansia di continue verifiche o controlli.



Settembre

Tabelline da studiare in classe e a casa.

Calcolo mentale fino a pag. 7.

Calcolo scritto fino a pag. 11.



Ottobre

Calcolo scritto:

sottrazioni da pag. 11 a 13;

moltiplicazioni da pag. 14 a 17;

divisioni pagg. 18 e 19.



Novembre

Calcolo scritto:

moltiplicazioni pag. 22;

divisioni pagg. 20 e 21.



Dicembre

Euro decimali e frazioni (pagg. 26-29) da presentare contemporaneamente.

Esercitazioni di calcolo mentale e scritto pagg. 23, 24, 25.



Gennaio

Studio delle frazioni decimali e non decimali.

Esercizi nel libro da pag. 30 a 33.



Febbraio

Presentazione delle misure di lunghezza,
peso e capacità.

Equivalenze nel libro da pag. 36 a 39.



Marzo

Problemi con le quattro operazioni.

Nel libro da pag. 40 a 53 circa.

Geometria operativa: da pag. 66 a 69 circa.



Aprile

Problemi di prezzo e misura da pag. 54 a 58.

Geometria operativa da pag. 70 a 73.



Maggio

Geometria: il perimetro.

Problemi da pag. 74 a 76.



Giugno

Esercitazioni finali, giochi, disegni.

