

Raccomandazioni per la continuità con la scuola secondaria

Indicazioni concordate con i docenti della scuola secondaria di primo grado

- Calcolo scritto e mentale con numeri naturali e scritto con le frazioni, verbalizzazione delle procedure di calcolo.
- Calcolo mentale di divisioni ad una cifra (in vista di una più fluida esecuzione della scomposizione in fattori primi).
- Leggere, scrivere, confrontare numeri interi e decimali e rappresentarli sulla linea dei numeri.
- Avviare allo studio della teoria matematica e abituare gli alunni a verbalizzare le conoscenze utilizzando un linguaggio specifico.
- Comprendere il testo di un problema anche di tipo geometrico; ragionare sui dati e sulle richieste; individuare le sequenze logiche di soluzione.
- Trovare procedimenti diversi per una stessa soluzione.
- Leggere e interpretare grafici e tabelle.
- Disegnare e descrivere figure geometriche piane.
- Saper usare correttamente riga, squadra, compasso.