



ISTITUTO COMPRENSIVO CLAUDIO PUDDU
V. Montalese, 245/a – Tel 0574 653124 - Fax 0574 721602 59100 Prato
www.puddu.prato.it
e-mail istitutocomprensivopuddu@scuole.prato.it

SCUOLA PRIMARIA: CURRICOLO DI MATEMATICA

Al termine della classe III Scuola Primaria

NUCLEO FONDANTE DISCIPLINARE	CONTENUTI	LIVELLO ELEMENTARE	LIVELLO MATURO	LIVELLO ESPERTO
<ul style="list-style-type: none">NUMERI	<ul style="list-style-type: none">NumeriOperazioni	<ul style="list-style-type: none">Contare in senso progressivo e regressivoLeggere, scrivere i numeri naturali e decimaliConoscere le tabellineCalcolare il risultato di semplici addizioni e sottrazioniEeguire semplici calcoli mentali con addizioni e sottrazioniEeguire semplici operazioni del tipo: doppio/metàConoscere le moltiplicazioni e le divisioni	<ul style="list-style-type: none">Contare in senso progressivo e regressivo e per salti di due, tre...Leggere, scrivere e confrontare i numeri naturali e decimali con la consapevolezza del valore che le cifre hanno a seconda della loro posizioneConoscere con sicurezza le tabellineEeguire calcoli mentali con addizioni e sottrazioniOperare con le moltiplicazioni e le divisioniEeguire addizioni e sottrazioni con numeri decimali	<ul style="list-style-type: none">Contare oggetti o eventi, a voce e mentalmente, in senso progressivo e regressivo e per salti di due, tre ...Leggere e scrivere i numeri naturali e decimali con la consapevolezza del valore che le cifre hanno a seconda della loro posizione; confrontarli, ordinarli e rappresentarli sulla rettaEeguire semplici calcoli mentali e verbalizzare le procedure di calcoloConoscere con sicurezza le tabellineOperare con sicurezza con le quattro operazioni

	<ul style="list-style-type: none"> - Dati e previsioni 	<ul style="list-style-type: none"> - Effettuare misure con oggetti e strumenti elementari - Raccogliere dati mediante osservazione - Riconoscere probabilità di eventi 	<ul style="list-style-type: none"> - Effettuare misure con oggetti e strumenti elementari - Conoscere e utilizzare sistemi di misura convenzionali - Raccogliere, organizzare, classificare e rappresentare dati - Riconoscere situazioni di probabilità 	<ul style="list-style-type: none"> - Effettuare misure, utilizzando multipli e sottomultipli dei sistemi di misura convenzionali - Conoscere e utilizzare le misure equivalenti - Stimare misure attraverso strategie di calcolo mentale e con calcolo approssimato - Effettuare valutazioni di probabilità
--	---	---	--	---