

RUBRICA DI MATEMATICA

CLASSE PRIMA

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO	LIVELLO *
L'alunno si muove con sicurezza nel calcolo scritto e mentale con i numeri naturali.	<ul style="list-style-type: none">- Contare, leggere, scrivere e confrontare i numeri naturali.- Eseguire semplici operazioni con i numeri naturali.	
Riesce a risolvere facili problemi.	<ul style="list-style-type: none">- Riconoscere e risolvere semplici problemi.	
Riconosce e rappresenta forme del piano.	<ul style="list-style-type: none">- Riconoscere e denominare figure geometriche.	

*Livelli: in via di prima acquisizione, base, intermedio, avanzato

CLASSE SECONDA

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO	LIVELLO *
L'alunno si muove con sicurezza nel calcolo scritto e mentale con i numeri naturali.	<ul style="list-style-type: none">- Contare, leggere, scrivere e confrontare i numeri naturali.- Eseguire semplici operazioni con i numeri naturali.	
Riesce a risolvere facili problemi.	<ul style="list-style-type: none">- Riconoscere e risolvere semplici problemi.	
Rappresenta forme del piano.	<ul style="list-style-type: none">- Rappresentare forme del piano.	
Ricerca dati per ricavare informazioni e costruisce semplici rappresentazioni.	<ul style="list-style-type: none">- Leggere e rappresentare relazioni e dati.	

*Livelli: in via di prima acquisizione, base, intermedio, avanzato

CLASSE TERZA

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO	LIVELLO *
L'alunno si muove con sicurezza nel calcolo scritto e mentale con i numeri naturali.	<ul style="list-style-type: none">- Leggere, scrivere e confrontare i numeri naturali, avendo consapevolezza del valore posizionale.- Eseguire operazioni con i numeri naturali.	
Riesce a risolvere problemi.	<ul style="list-style-type: none">- Riconoscere e risolvere problemi, motivando il processo risolutivo.	
Descrive, denomina e classifica figure in base a caratteristiche geometriche.	<ul style="list-style-type: none">- Riconoscere, denominare, descrivere e disegnare figure geometriche.	
Ricerca dati per ricavare informazioni e costruisce semplici rappresentazioni.	<ul style="list-style-type: none">- Leggere e rappresentare relazioni e dati.	

*Livelli: in via di prima acquisizione, base, intermedio, avanzato

CLASSE QUARTA

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO	LIVELLO *
L'alunno si muove con sicurezza nel calcolo scritto e mentale.	<ul style="list-style-type: none">- Leggere, scrivere e confrontare i numeri interi e decimali, avendo consapevolezza del valore posizionale.- Eseguire operazioni con i numeri interi e decimali.	
Riesce a risolvere problemi.	<ul style="list-style-type: none">- Riconoscere e risolvere problemi, motivando il processo risolutivo.	
Descrive, denomina e classifica figure in base a caratteristiche geometriche.	<ul style="list-style-type: none">- Descrivere e denominare figure geometriche e riprodurle utilizzando gli strumenti opportuni.- Utilizzare le principali unità di misura per effettuare misurazioni.	
Ricerca dati per ricavare informazioni e costruisce semplici rappresentazioni.	<ul style="list-style-type: none">- Rappresentare relazioni e dati e utilizzare le rappresentazioni per ricavare informazioni.	

*Livelli: in via di prima acquisizione, base, intermedio, avanzato

CLASSE QUINTA

TRAGUARDI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE	OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO	LIVELLO *
L'alunno si muove con sicurezza nel calcolo scritto e mentale.	<ul style="list-style-type: none">- Leggere, scrivere e confrontare i numeri interi e decimali, avendo consapevolezza del valore posizionale.- Eseguire operazioni con i numeri interi e decimali.	
Riesce a risolvere problemi.	<ul style="list-style-type: none">- Risolvere problemi, motivando il processo risolutivo.	
Descrive, denomina e classifica figure in base a caratteristiche geometriche.	<ul style="list-style-type: none">- Descrivere e denominare figure geometriche e riprodurle utilizzando gli strumenti opportuni.- Utilizzare le principali unità di misura per effettuare misurazioni.	
Ricerca dati per ricavare informazioni e costruisce semplici rappresentazioni.	<ul style="list-style-type: none">- Rappresentare relazioni e dati e utilizzarli per ricavare informazioni.	

*Livelli: in via di prima acquisizione, base, intermedio, avanzato