

Terzo
classificato

LA MATEMATICA CI STA SIMPATICA!

Oggi la maestra ha iniziato la lezione
facendo con noi una profonda riflessione...

"La matematica non è un'opinione
e chi l'ha detto aveva proprio ragione!
adesso raccontatemi perché nella vita reale
sapere la matematica non fa mai male...
Forse non lo sai, ma se ci pensi bene
studiare matematica certo ti conviene..."

Così ognuno di noi, con sua grande felicità
ha parlato di come usa la matematica nella realtà...

"All'inizio la matematica
mi stava un po' antipatica
poi ho capito che è una scienza
che si impara con pazienza,
non è solo fare un' equivalenza,
è anche una questione di coerenza...
Ogni cosa puoi misurare,
con i numeri puoi giocare..."

"Circondati di numeri viviamo,
ma con loro non ci sbagliamo!
La nostra età, il peso e l'altezza
con la misura sono certezza,
e poi mi identifico con una data
perché è in quel giorno che sono nata..."

"Pensa al tuo numero di cellulare
che non devi dimenticare
o alle infinite passwords che la gente
deve sempre tenere a mente...
Fare i calcoli con precisione
ci aiuta molto in ogni situazione..."

"Nel distributore della scuola
ci sono snack, acqua e coca cola.

Delle monete si devono mettere nella macchinetta
ma solo quelle da venti e cinquanta centesimi accetta...
Se un euro e quaranta costa la bibita che voglio comprare
sapete dirmi voi quante monete ho dovuto utilizzare?"

"Quando la maestra ci ha fatto imparare
il costo unitario e quello totale,
sono andata da sola al supermercato
e 2 ceste di frutta ho comprato,
arrivata alla cassa mi sono chiesta:
"Quanto costerà solo una cesta?"
Ho speso 6 euro in tutto
quindi ho preso anche il prosciutto...
certo però che 3 euro per una cesta...
...Costa un occhio della testa!!!!
Il negoziante poi mi ha detto:
"Per il prosciutto 3 euro l'etto!"
Ho fatto subito le addizioni a mente
calcolando la spesa velocemente!
Quando sono uscita dal supermercato
mi hanno dato il resto dopo aver pagato..."

"Sai da poco nel mio viale
hanno costruito un centro commerciale!
Tra abbigliamento ed accessori
la matematica è in tutti cuori,
io ho preso 4 profumi e moltiplicando il risultato
il costo totale era esagerato!!!
Un vestito in sconto volevo comprare
così la percentuale ho dovuto calcolare..."

"È vero, i saldi sono arrivati,
i soldi in banca prelevati...
La commessa mi ha scontato una maglietta
e questo ha reso la mia giornata perfetta!
Poi le scarpe la mamma mi ha comprato
e con il 30% in meno, cento euro ha risparmiato...
Degli sconti online il mio papà ha approfittato
ma venti euro in più i pantaloni ha pagato!"

"Ieri ero al cinema per un film di animazione
 e mi è capitato di fare un'addizione
 pensavo di spendere per il solo biglietto
 ma poi mi sono detto:
 "4 euro di pop corn mi sa che ce li mettol..."

"Io ho giocato a boowling con la mia amica Federica
 ma purtroppo stavolta ho perso la partita...
 Di birilli una dozzina in tutto ne ho centrati
 ma lei il doppio di me, cosi' non son bastati!"

"Lunedì mi sono divertito a calcolare
 quanto il mio gatto ama mangiare...
 Prima ho deciso di pesarmi da solo
 poi in braccio l'ho preso al volo
 ho fatto la differenza tra i due numeri letti
 e ho scoperto che pesa sei chiletti..."

"Giocare ad Indovina chi? mi piace molto
 devo indovinare gli elementi del volto
 usando la logica vado per esclusione
 come investigatore sono un campione!"

"Lo scorso anno per andare in vacanza
 papà col navigatore ha calcolato la distanza,
 "I chilometri sono tanti, ma se ci svegliamo di buon ora
 mantenendo una velocità di cento chilometri all'ora
 arriveremo per pranzo a destinazione"
 disse alla mamma con convinzione."

"Papà vuole mettere l'auto in vendita
 parla di spesa guadagno e perdita
 ha calcolato l'iva e con i segni più e meno
 ha fatto i calcoli in un baleno!!!
 Infine ha sorriso, poi ci ha guardato
 e con tono ironico ha ipotizzato:
 "Comunque penso che prima di dare l'acconto
 potrei tranquillamente chiedere uno sconto!"

"Quando la mamma invita i parenti
 prepara dei piatti sorprendenti...
 Io apparecchio la tavola per aiutare
 e tutti gli invitati devo considerare...
 Noi siamo cinque, gli zii sono sette
 prendo dodici coltelli ed uguali forchette,
 i piatti son tutti, i bicchieri due a testa,
 adesso e' tutto pronto per iniziare la festa!"

"Mia nonna prepara sempre dei dolcetti
 che assomigliano a dei cornetti
 pesa tutti gli ingredienti,
 salutari e nutrienti
 nel recipiente lei ci mette
 100 grammi di burro a fette,
 300 grammi di farina
 mi fa venire l'acquolina
 50 grammi di zucchero a velo
 con un dito tocco il cielo
 mette infine un po' di sale
 la voglia di mangiarli a tutti sale!"

"Per il mio compleanno la zia ha portato
 una bella torta al cioccolato...
 L'ha divisa in sedici dolci fette
 tutte uguali, tutte perfette...
 Ognuna è un sedicesimo del totale frazionato
 cioè la parte mangiata da ogni invitato...
 Solo due fette alla fine sono avanzate
 quindi sette ottavi ne sono state mangiate!"

"In casa mia quando è Natale,
 ogni partita a tombola è speciale!
 Nonna ha pescato il numero 90
 che non è un multiplo di cinquanta
 poi zia ha gridato: "Decina!"
 perché poco prima aveva fatto cinquina...
 Il nonno ha vinto la tombola, sono contento
 perché e' tempo di matematica in ogni momento!"

"In inverno quando scende la temperatura
tutto gela, anche la natura..."

Allora il termometro scende sotto lo zero
e i numeri relativi ci servono davvero!
Se vedi meno venti ti devi preoccupare
significa che fuori c'e' un freddo polare!"

"A Pasqua ho ricevuto dei cioccolatini
tanti, buoni e piccolini..."

il peso netto di una scatola è 400 grammi,
sai dirmi in cinque quanti chilogrammi?
Calcolo in grammi poi faccio l'equivalenza
che come sai vuol dire stessa valenza..."

"Il mio giardiniere di nome Paolino
è un tipo molto preciso
prepara un'aiuola a forma di quadrato,
poi calcola l'area lato per lato
pianta dei fiori in file ordinate
così mi accorgo che sono schierate
subito, curioso, voglio sapere quante sono,
così faccio una moltiplicazione, mica li addiziono!"

"Per me la verifica di matematica
e' di una facilità quasi magica...
I multipli ed i divisori
sono gli esercizi migliori,
poi ci sono le misure di capacità
che risolvo con grande abilità...
Ora però non riesco ad andare avanti..."

Questi numeri sono giganti!
L'ultima pagina è sui milioni
con tanti problemi giocherelloni...
Anche se ho preso un bell'avanzato,
il tempo in realtà non mi è bastato!"

"Comunque io penso che la geometria
 sia della realtà la vera magia...
 Tutto intorno a noi ha una forma definita
 spesso le disegno col righello e la matita,
 quadrati come i quadri, rombi gli aquiloni
 rettangolari i campi, dove giocano i campioni
 i cerchi sono belli, li traccio col compasso
 son bolle di sapone, o forse solo un sasso
 i tetti delle case che vedo poi laggiù
 mi sembrano le tende di una piccola tribù..."

"Adesso sarò io che inventerò il finale
 di questa filastrocca sensazionale!
 Che bella abilità
 saper calcolare la probabilità
 con i casi favorevoli
 le frazioni son piacevoli
 con i casi possibili
 i decimali son comprensibili!
 con moltiplicazioni e divisioni,
 si possono creare tante espressioni
 le parentesi tonde e quadrate
 son di certo le più amate!
 quando è ora delle potenze
 guai a fare delle assenze,
 arriva poi la percentuale
 e la matematica diventa reale!!!"

Autrici e autori: Lucia Bianchini, Grace Biancini, Maya Burani, Diego Busonera, Emanuele Cappellini, Giorgia Carone, Asia Crispiani, Samatha Dabre, Francesco Forgione, Viola Maccioni, Lorenzo Mancini, Gabriele Marinelli, Alex Mattioli, Priscilla Minardi, Greta Monteleone, Iliana Mosconi, Suela Moskov, Christian Nicolelli, Andrea Pecci, Sara Pistola, Letizia Polidori, Elena Ruggeri e Sofia Vitaletti

Classe V B

Scuola primaria "Brillarelli"
 I. C. Sassoferato (Ancona) - Italia
 Insegnante di riferimento: Rita Franchini