



LA BATTAGLIA DELLE DIVISIONI IN COLONNA

C'era una volta un piccolo paesino chiamato Numeralandia, pieno di numeri naturali, pari e dispari che vivevano in armonia.



Un giorno come tanti altri, arrivarono i segni aritmetici più temuti da tutti i numeri, i loro peggior nemici: le divisioni!



Le divisioni venivano da Divisiolandia e non attaccavano Numerolandia da oltre 40 anni. Nel loro paese le divisioni erano abituate a dividere tutto quello che vedevano: torte a metà, alberi in quattro parti, montagne in decimi,... così decisero che volevano dividere anche i numeri.



Durante l'attacco a Numerolandia, le divisioni crearono delle prigioni e divisero con dei muri, tutti i numeri in dividendi e divisori, a parte alcuni numeri piccolini che riuscirono a scappare e a nascondersi.



Dopo due giorni questi ultimi decisero di usare la loro migliore arma:
L'INTELLIGENZA.

Si munirono così di corazze azzurre e andarono a liberare i loro amici e le loro amiche catturate dalle divisioni. I numeri piccolini dovevano aiutare gli altri ad essere liberati. Questo era possibile solamente risolvendo i calcoli così da rendere i dividendi sempre più piccoli e permettere loro di uscire dalle sbarre della prigione.



Appena arrivati davanti ai loro amici e alle loro amiche, tirarono fuori le armi spara- numeri e iniziarono a sparare i numeri, risolvendo così i calcoli.



Le divisioni però cominciarono a sparare dei simboli delle sottrazioni e delle righe/righe per separare i numeri. Questi simboli però in realtà aiutarono a risolvere i calcoli.



Alla fine si formarono così tanti quozienti che, usciti dalle sbarre della prigione, riuscirono a sconfiggere le divisioni e farle andare via.



Dopo la ricostruzione di Numerolandia divisa dal diviso, tornarono tutti felici e contenti tranne le divisioni, ormai battute!



Autori: Thais e David

Classe V

Scuola elementare Cureglia - Svizzera
Insegnante di riferimento: Elisa Rossini