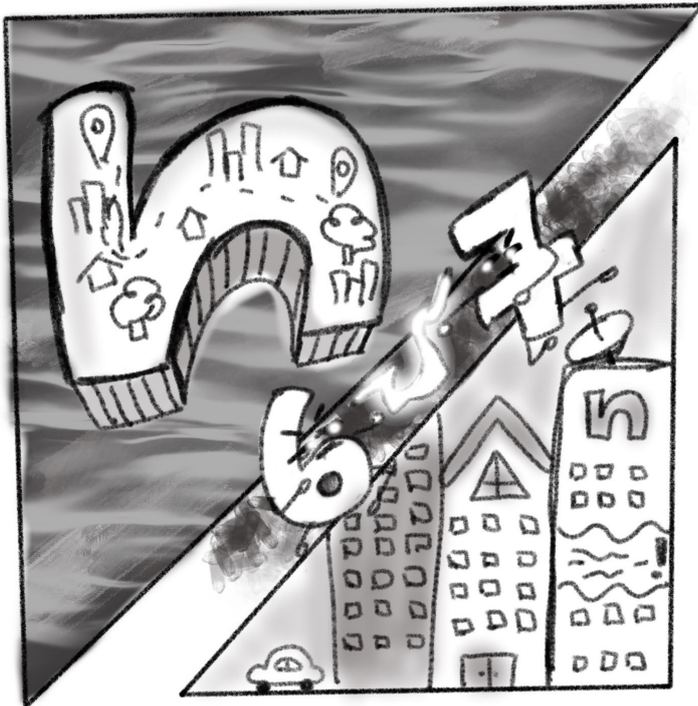


Numeri pari e Dispari



Una continua lotta...

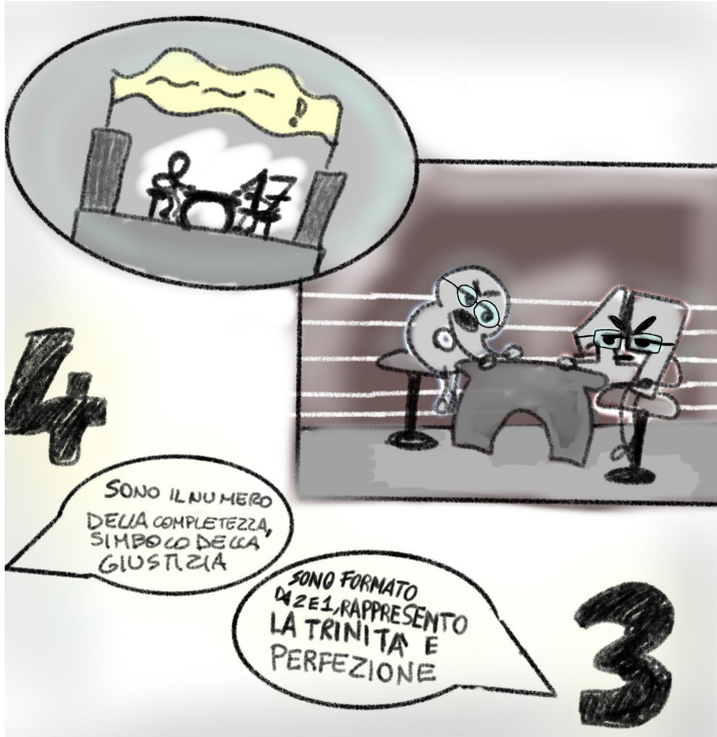
C'erano una volta
nella città di
Naturalandia due
categorie in continua
lotta fra loro per il
controllo della città.



Allora un giorno decidono di fare
un torneo matematico per vedere
chi può avere il controllo
assoluto della città.

Le due categorie arrivano al torneo,
iniziano a scontrarsi dicendo le loro
proprietà

A suon di operazioni procede la sfida. Il
prodotto di pari è pari.....il prodotto di
dispari è dispari. Se i pari si sommano ai
pari restano pari, ma se i dispari si
sommano ai dispari escono i pari.... e se
un pari si somma con un dispari si
ottiene un dispari.



I pari decidono di passare all'attacco: "Noi siamo tutti divisibili per 2, siamo precisi e siamo perfetti. Da noi c'è lo 0 che nel prodotto mangia tutto!".

Ma i numeri dispari ribattono:

"Noi siamo più importanti, tra di noi ci sono tanti numeri primi, assai potenti, nessuno li può dividere se non il re uno (che appartiene alla nostra famiglia) e loro stessi. Lo 0 non ci divide!".

Esauriti dalla battaglia le due fazioni giungono ad un patto. Decidono di unirsi e di formare una sola grande città, anche se i dispari un po' arroganti riescono a conquistarsi alcuni privilegi....



Dopo il torneo...
I palazzi e le case dei numeri pari vengono costruite più piccole di quelle dei dispari per confermare la loro "superiorità".

Autrice: Dothalma

Classe II B

Scuola secondaria di primo grado di Bozzolo (Mantova) - Italia
Insegnante di riferimento: Mara Monti