



Tulum cijelih brojeva



Evo nas na jednom neobičnom tulumu, na tulumu cijelih brojeva...

Kao i na svakom drugom tulumu, svi su zadovoljni i dobro se provode (**SVI SU POZITIVNI**). Iznenada se pojavljuje jedan SNUF (**JEDAN NEGATIVAN**)! Snuf se vrzma oko ostalih i snufa svakoga svojim dosadnim pričama. Pritom njemu ništa nije dobro - ni hrana, ni muzika, ni društvo...

I što se dogodi sa tulumom? Svi se oneraspolože! Tulum bi mogao i propasti zbog jednog snufa!



JEDAN NEGATIVAN SVE PRETVARA U NEGATIVNO !

Ali čekaj, čekaj... još neko dolazi na tulum...

Pa to je još jedan SNUF (**JOŠ JEDAN NEGATIVAN**)!!! Dva snufa odmah su našla zajedničku temu za razgovor, pa su jedan drugog snufali o tome kako je tulum jadan, kako je muzika dosadna, i kao nikada nisu bili na glupljem mjestu... I gledaju! Njihove teme i jadikovke su se tako dobro nadopunjavale, da su počeli uživati u međusobnom društvu i razgovoru. I počeli su se smješiti!



DVA NEGATIVNA POSTAJU POZITIVNO !

Pošto su se dva snufa zabavljala zajedno, ostatak ekipe se također super provodio. A i snufovima je bilo super! Tulum je bio spašen!



Pouka ove priče (kod množenja i dijeljenja) je sljedeća:

Nije važno koliko je pozitivnih, već treba paziti na negativne!

Da bismo odredili kojeg će predznaka biti rezultat kod množenja i dijeljenja, izbrojimo koliko je negativnih:

paran broj negativnih daje pozitivan rezultat (tada negativne možemo grupirati po dva);
neparan broj negativnih daje negativan rezultat (jer jedan negativan ostaje bez para).

PARAN BROJ MINUSA DAJE PLUS.

NEPARAN BROJ MINUSA DAJE MINUS.

