



Marija Ribič  
Osnovna šola  
Ivana Kavčiča, Izlake  
Podružnična šola Mlinše

# Didaktična igra Domino – matematični problemi: računanje s števili do 100 brez prehoda

**Število igralcev:** 1 – 4

## Navodilo:

Učenci pomešajo domine. Pripravijo lahko tudi svinčnik in list za računanje, saj igra vsebuje reševanje zahtevnejših matematičnih problemov. En izmed učencev razdeli domine med učence. Igro začne učenec, ki ima domino z označbo »ZA-ČETEK«. Učenec prebere nalogo, jo reši in pove pravilno rešitev. Igro nadaljuje učenec, ki ima domino z rešitvijo prebrane naloge. Nato ta učenec prebere nalogo in jo reši. Igra ima več zmagovalcev. Zmaga učenec, ki prvi odda vse domine. Ker

je igra skupinska, zmaga tudi celotna skupina, če vse domine pravilno razvrsti. Če ni tako in je skupina nekje naredila napako, jo je treba poiskati in odpraviti.

Igra se lahko uporabi tudi za preverjanje znanja, če jo igra le en učenec.

## Cilja igre:

Učenec:

- pri reševanju matematičnih problemov uporabi računske operacije,
- sistematično rešujejo probleme. ■