# NARAVNA ŠTEVILA ( IN )

Naravna števila so tista, s katerimi štejemo. Najmanjše naravno število je 1. VSAKO NARAVNO ŠT. JE ZA 1 večje od svojega neposrednega predhodnika.

OPERACIJE:

 1. seštevanje a + b = c → VSOTA

 2. množenje a ∙ b = c (c = produkt, a in b pa faktorja)

## ZA + IN ∙ VELJAJO NASLEDNJI RAČ. ZAKONI

1. **zakon o zamenjavi (komutativnostni zakon):**
	* a + b = b + a
	* a ∙ b = b ∙ a
2. **zakon o združevanju členov (asociativnost):**
	* (a + b) + c = a + (b + c)
	* (a ∙ b) ∙ c = a ∙ (b ∙ c)
3. **distributivnost:**
	* ( a + b) ∙ c = a ∙ c + b ∙ c

Pri računanju z naravnimi števili poleg zakonov upoštevamo vrstni red operacij (najprej množenje potem seštevanje) in pazimo na oklepaje.