Limita: ko je n>N, |a-an|<ε, ali a- ε<an<ε+a, Liman=a

Računanje:Limc=c

Lim1/n=0

Lim(an±bn)=liman±limbn

Lim(anbn)=liman·limbn

Liman/bn=Liman/limbn,ČE bn≠0 in nEN

-iracionalno št e: lim(1+1/n)na n=e=(1+4/n)na n=[(1+1/n/4)na n/4]na 4=e4 ,približno 2,71=e

Stopnje: a/b, a je števec, b imenovalec

ŠT>IM: neskončno

ŠT<IM 0

ŠT=IM število, npr ¾