

## Ecuții logaritmice

Ecuția logaritmică este o ecuație în care necunoscuta apare ca argument sau ca bază a unui logaritm. Pentru rezolvarea ecuațiilor logaritmice vom scrie mai întâi condițiile de existență pentru logaritmi, apoi vom folosi proprietățile funcției logaritmice și diverse substituții.

[www.Lectii-Virtuale.ro](http://www.Lectii-Virtuale.ro)