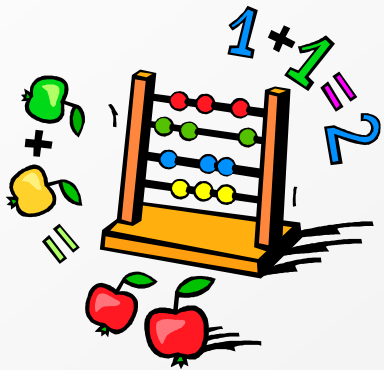


Numerické integrovanie (3 body)



$$\int_2^3 \ln x dx = ???$$

Podľa lichobežníkovej (3 intervaly) a Simpsonovej (4 intervaly) metódy a Gauss kvadratúry (pre 4 body)
Subject: Numerické integrovanie



Info



- Akceptujem len prvých 20 riešení (bez ohľadu na ich správnosť a riešený príklad) najneskôr do 8.12.2014.

Subject: Numericke integrovanie

Názov prílohy: Prezvisko_N

kde N je číslo prílohy.

- Nezabudnúť na postup!
- **Riešiť samostatne!**
- Neposielat' opravné riešenia