Prezentáció címe Prezentáció alcíme

Szerző

Szegedi Tudományegyetem

2024. november 3.

gyalás 1 Bevezetés

2 Tárgyalás

3 Befejezés

Első keret – szöveg

Prezentáció címe

Szerző

Bevezetés

Tárgyalás

Valami érdekes szöveg...

Második keret – képlet

Prezentáció címe

Szerző

Bevezetés

Tárgyalás

A matematikában alapvető fontosságú az

$$e^{i\pi} = -1$$

(Euler–egyenlet)

összefüggés.

Harmadik keret – tétel

Prezentáció címe

Szerző

Bevezeté:

Tárgyalás Befejezés

Tétel (Moivre-képlet)

Minden x komplex szám és minden n egész szám esetén fennáll a

$$(\cos x + i\sin x)^n = \cos(nx) + i\sin(nx)$$

egyenlőség.

Negyedik keret – grafika

Prezentáció címe

Szerző

Bevezeté:

Tárgyalás

Ide jöhetne valami grafika:

grafika

További keretek

Prezentáció címe

Szerző

Bevezeté:

Tárgyalás

Befejezés

Blabla...