1. Povej dober vic, da te začnejo poslušati.

Kako pripravimo prosojnice

Andrej Bauer

Planet Zemlja

Zakaj imajo prosojnice naslove?

- ▶ Da predavatelj ve kaj se dogaja.
- Ker se predavatelju ne da razmišljati.
- Ker je Powerpoint tako naprogramiran.
- ► Tako naštevanje je dolgočasno.

- 1. Tu se delaj norca iz prosojnic z naslovi.
- 2. Pokritiziraj prosojnice, ki samo nekaj naštevajo.
- 3. Vprašaj, ali manjka kakšna vejica.

Prikažimo vsebino po kosih.

Izrek

 $Za \ vse \ x, y \in \mathbb{R} \ velja \ x^2 + y^2 \ge 2xy.$

- 1. Ukaz \pause vstavi premor v prosojnice.
- 2. Pojasni, da se ne piše "željen".

Prikažimo vsebino po kosih.

Izrek

 $Za \ vse \ x, y \in \mathbb{R} \ velja \ x^2 + y^2 \ge 2xy.$

Dokaz.

Vemo, da velja $(x - y)^2 \ge 0$, torej

$$x^2 - 2xy + y^2 \ge 0.$$

- 1. Ukaz \pause vstavi premor v prosojnice.
- 2. Pojasni, da se ne piše "željen".

Prikažimo vsebino po kosih.

Izrek

 $Za \ vse \ x, y \in \mathbb{R} \ velja \ x^2 + y^2 \ge 2xy.$

Dokaz.

Vemo, da velja $(x - y)^2 \ge 0$, torej

$$x^2 - 2xy + y^2 \ge 0.$$

Ko na obeh straneh prištejemo 2*xy*, dobimo želeno neenačbo

$$x^2 + y^2 \ge 2xy.$$

- 1. Ukaz \pause vstavi premor v prosojnice.
- 2. Pojasni, da se ne piše "željen".

Tu je slika iz interneta:

(Vstavi sliko sem.)

- 1. Vprašaj, kako se vstavi sliko, da vidimo ali se še spomnijo.
- 2. Vstavi sliko, pusti študentom, da izberejo vsebino slike, da boš imel boljše študentske ankete.
- 3. Ne pretiravaj s cinizmom.
- 4. Vprašaj, v čem je razlika med ironijo in cinizmom.