

Kako radi teleskop?

Teleskop je poseban instrument koji nam pomaže vidjeti daleke objekte u svemiru.

Što teleskop radi?

Teleskop skuplja svjetlost i povećava je tako da vidimo ono što golim okom ne možemo.

Vrste teleskopa

Postoje teleskopi s lećama (refraktori) i teleskopi sa zrcalima (reflektori).

Dijelovi teleskopa

Svaki teleskop ima cijev, leće ili zrcala i okular kroz koji gledamo.

Kako gledamo kroz teleskop?

Moramo teleskop usmjeriti prema nebu i podesiti ga da slika bude jasna.

Zašto je teleskop važan?

Zahvaljujući teleskopima, znanstvenici otkrivaju planete, galaksije i mnoge tajne svemira.

Zaključak

Teleskop nam približava svemir i otvara vrata novim otkrićima.