

A tengelyes tükrözés és tulajdonságai

Nézd meg figyelmesen a videót az alábbi linken! Szükség esetén megállíthatod, újból megnézheted.

[https://www.youtube.com/watch?v=TLhZHj5ZBxs&list=PL0hWfPdqi\\_3ZEzMDLPC5qiEN-Yk0bYXLY&index=18](https://www.youtube.com/watch?v=TLhZHj5ZBxs&list=PL0hWfPdqi_3ZEzMDLPC5qiEN-Yk0bYXLY&index=18)

Tk.167, 168,169 oldal elolvasása, értelmezése

Vázlat (a füzetbe beírni):

- a tengely pontjainak képe önmaga
- szakasz és képe egybevágó (szakasztartó)
- szög és képe egybevágó (szögtartó)
- alakzat és képe egybevágó
- a pontot a tükörképével összekötő szakaszt a tengely merőlegesen felezi
- a körüljárási irány ellentétesre változik

HF: tengelyesen tükrös nyomtatott nagybetűk keresése, tengelyek berajzolása színessel a füzetbe