

Vízszintes tengelyű kerék kerülete mentén 6 cső helyezkedik el az *ábra* szerint. Mindegyik csőben nehéz ólomgolyó van. Jobb oldalon a golyók a cső végén, a tengelytől messze, bal oldalon a golyók a cső elején, a tengelyhez közelebb helyezkednek el. Magyarázzuk meg, miért nem lesz örökmozgó (perpetuum mobile) ez a szerkezet!

