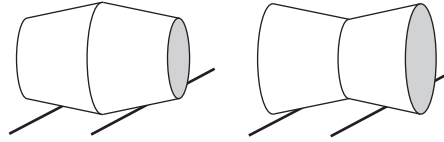


Egyforma gumidugókat az *ábrán* látható módon összeragasztottunk. A testeket a vízszinteshez képest enyhén döntött, az eredeti dugók magasságával megegyező nyomtávú sínpárra helyezzük, és hagyjuk, hogy legördüljenek.



Meglepve tapasztaljuk, hogy az egyik test minden próbálkozás során eléri a lejtő alját, a másik viszont a sokadik kísérlet után is „kisiklik”. Melyik? (A testek mindvégig tisztán gördülnek.)