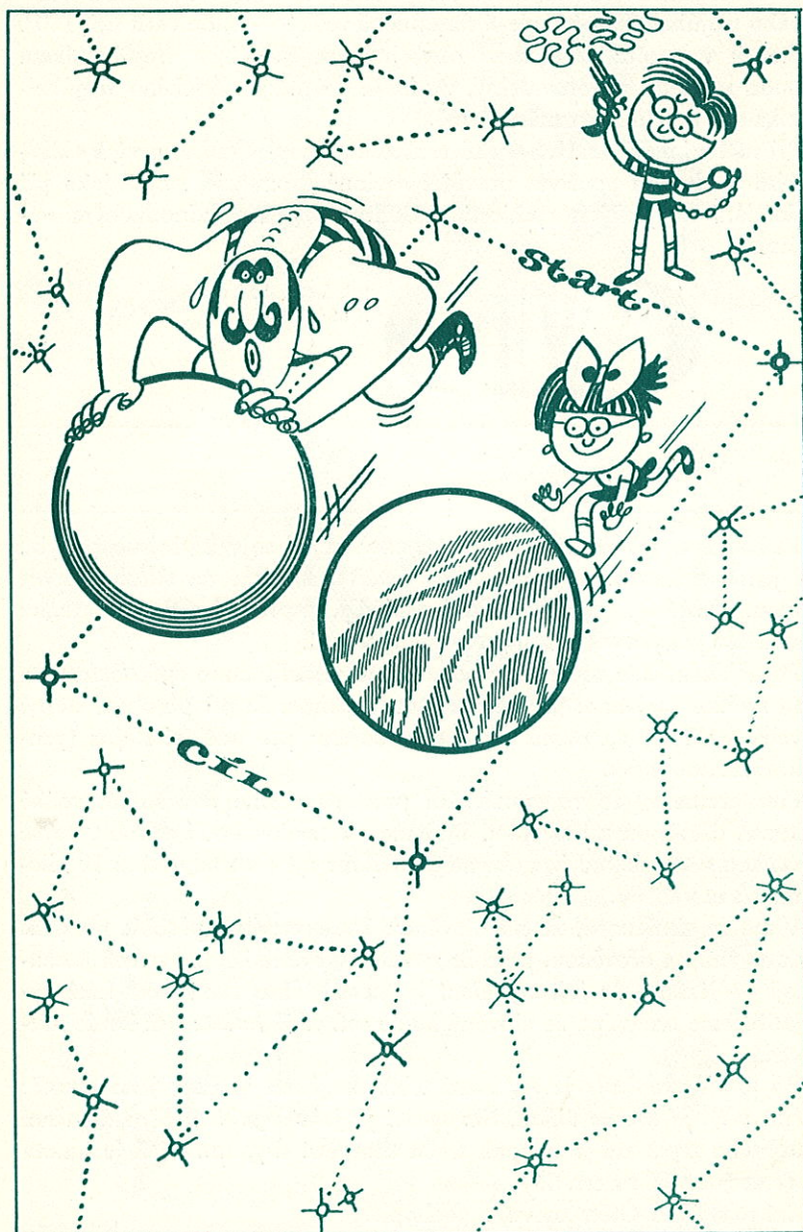


lostí 300 000 km/vt, dostaneme opět stejnou rychlost: 300 000 km/vt.
Podivná matematika, že?

Sotva by mělo pro vás, nezasvěcené zájemce, hluboký smysl, kdybychom se pokoušeli beze zbytku vás s těmito „relativistickými počty“ seznámit. Stačí, uvěříte-li v jejich správnost a spokojíte-li se analogií:



[Opakování] Abychom udělili olověné kouli stejnou rychlost jako dřevěné, musíme na ni působit buď po delší dobu, nebo větší silou.