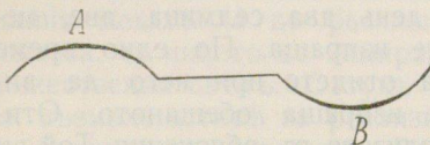


MN е по-дълга отъ OC, защото е крива. Да предположимъ, че линията OC представя витло на аеропланъ. Какво става съ аероплана, ако витлото усилва, ускорява движението си? — Аеропланътъ започва да се издига нагоре. — Какво става съ аероплана, ако витлото намалява движението си? — Аеропланътъ започва да слиза надолу. — Какво е отношението между енергията въ двата случая? — При издигането си нагоре, аеропланътъ надделява земното притегляне. При слизането си надолу, това притегляне вече не му противодействува.

Представете си сега, че кривите A и B



(фиг. 2) съ условия, при които животът може да се прояви. Приемаме, че

(Фиг. 2).

кривата A представя планинско място, изложено на силни ветрове. Единъ вашъ приятель посадилъ на това място сливи и казва, че като завържатъ и узръятъ сливите, ще ви даде отъ тяхъ. Кривата линия B представя долина, въ която другъ вашъ приятель е посадилъ сливи и обещава, че когато узръятъ, ще ви даде отъ тяхъ. Кой отъ двамата ви приятели ще има по-голяма възможност да изпълни обещанието си? — Онзи, който живее въ долината. — Колко на стотъ той ще има възможност да изпълни обещанието си? Ако пъкъ имате единъ боленъ, гдѣ