

درس و تست ریاضی

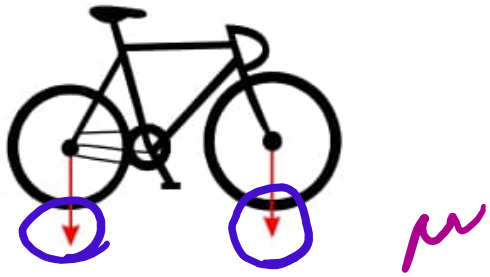
فصل اعداد اول

علی هاشمی

۰۹۱۲۷۷۴۴۲۸۱ - ۰۹۱۲۷۷۴۴۳۸۹

۴- محیط چرخ جلوی دوچرخه‌ای 150 cm و محیط چرخ عقب آن 120 cm است. چه مسافتی طی شود تا

فلش‌ها دوباره هر دو رو به پایین شوند؟



$$120 = r \times \omega \times t$$

$$150 = r \times \omega \times t$$

$$\frac{120}{150} = \frac{r \times \omega \times t}{r \times \omega \times t} = \frac{t}{t}$$

$$\frac{120}{150} = \frac{t}{t}$$

$$\frac{120}{150} = \frac{t}{t}$$

