

0.1 ამოცანა 1

განსაზღვრე ბენზინის სარჯი მანქანის $S = 1$ კმ-ზე, $v = 60$ კმ/სთ სიჩქარით მოძრაობის დროს. ძრავის სიმძლავრეა $N = 23$ ცხენის ძალა. ძრავის მარგი ქმედების კოეფიციენტი $\eta = 30\%$, ბენზინის წვის კუთრი სითბო $q = 45 \cdot 10^6$ ჯ/კგ. 1 ცხენის ძალა არის 746 ჯოული.