

Zadania

1. W tabeli przedstawiono wyniki pomiarów ruchu pewnego pojazdu. Na ich podstawie sporządź wykres zależności prędkości poruszania się od czasu trwania ruchu. Jakim ruchem poruszał się pojazd?

$v \left[\frac{\text{km}}{\text{h}} \right]$	0	5	10	15	20	25	30
$t \text{ [s]}$	0	1	2	3	4	5	6

2. W tabeli przedstawiono wyniki pomiarów ruchu pewnego ciała. Na ich podstawie sporządź wykres zależności drogi od czasu trwania ruchu. Jakim ruchem poruszało się to ciało?

$s \text{ [m]}$	0	0,5	2	4,5	8	12,5	18
$t \text{ [min]}$	0	1	2	3	4	5	6