1. Neko tijelo u 3 sekunde prijeđe 9 metara, slijedeće dvije sekunde miruje, zatim u 6 sekundi prijeđe 12 metara u suprotnom smjeru. Nacrtaj s-t i v-t graf.

2.Povorka ljudi duga 100 metara prelazi most dug 100 metara. Brzina povorke je 5 m/s, koliko vremena je most opterećen?

3. Dva grada udaljena su 500 km, istodobno iz svakog grada krene po jedan automobil, jedan brzinom 100 km/h, drugi 120 km/h. Kad i gdje će se sresti?

4.Automobil ima brzinu 60 km/h prvu trećinu puta, drugu trećinu ima brzinu 80 km/h, a zadnju 120 km/h. Kolika je srednja brzina automobila na cijelom putu?

5.Kolika je brzina čovjeka koji je u 5 minuta napravio 30 koraka duljine 20 centimetara?