

Az  $l$  egyenesen mozgó csúszkához a  $B$  csuklóban kapcsolódik a  $BC$  kar. Az  $A$  és a  $C$  rögzített csuklók.  $B$  sebessége  $3 \text{ m/mp}$ . Határozzuk meg az  $l$  egyenes azon  $D$  pontjának sebességét, mely a lerajzolt helyzetben  $B$ -vel fedésben van! (Lásd novemberi szám 147. 1.)

