

2. W pierwszej chwili między stywnie ciało płaskie ABC  
 w kształcie trójkąta rozbito połączenie jak na rysunku.  
 Prędkość wierzchołka A w tej chwili między jest  
 wektorem  $\vec{v}_A(0, -2)$ . Wyznaczyć i narysować prędkości  
 punktów B, C, D w tej chwili między.

