

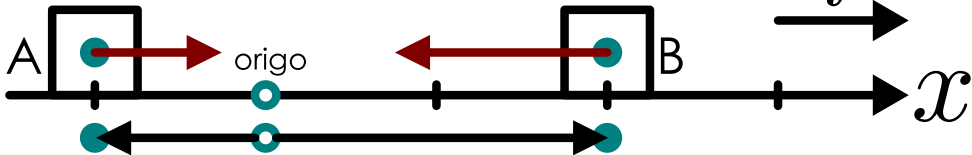
nopeusvektori



$$\vec{v}_A = (1 \text{ m/s})\hat{i}$$

$$\vec{v}_B = (-1.5 \text{ m/s})\hat{i}$$

$\hat{i}$



$$\vec{r}_A = (-1 \text{ m})\hat{i}$$

$$\vec{r}_B = (2 \text{ m})\hat{i}$$

yksikkövektori  
(positiivinen suunta)

paikkavektori

skalaarikomponentti  
(suuruus ja dimensio)