



**oikein**

**väärin**

pituus

$$v = 20 \text{ m/s}$$

$$v \text{ ~~×~~ } (-20 \text{ m/s})\hat{i}$$

komponentti

$$v_x = -20 \text{ m/s}$$

$$v_x \text{ ~~×~~ } 20 \text{ m/s}$$

vektori

$$\vec{v} = (-20 \text{ m/s})\hat{i}$$

$$\vec{v} \text{ ~~×~~ } 20 \text{ m/s}$$

skalaarikomponentti  
(etumerkki, suuruus, yksikkö)

yksikkövektori  
(akselin suunta)