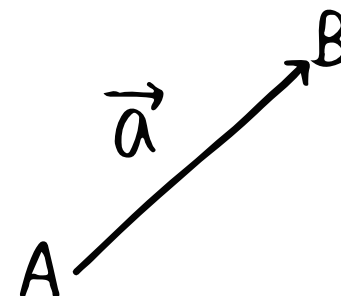


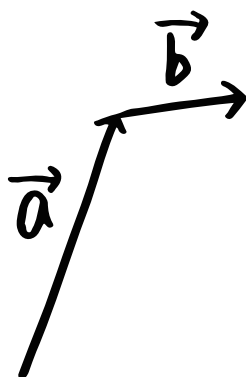
## 数B (ベクトルの減法)

⑩  $\vec{a}$  と大きさが等しく、向きが反対であるベクトルを① \_\_\_\_\_ で表し、これを  $\vec{a}$  の② \_\_\_\_\_ ベクトルという。

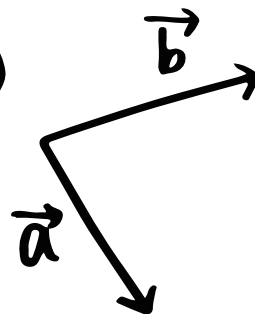


⑪ 次のベクトル  $\vec{a}$ 、 $\vec{b}$  について、 $\vec{a} - \vec{b}$  を図示しよう。

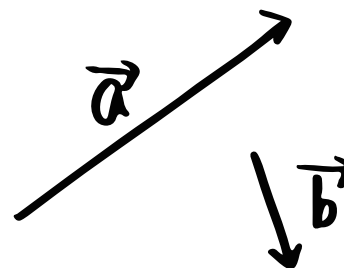
③



④



⑤



⑥

