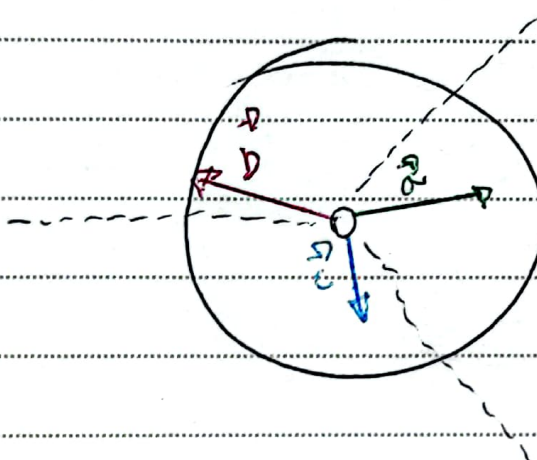
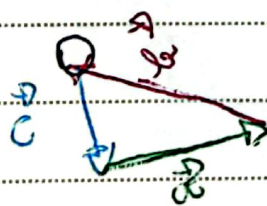


Problema:

- A puxo o vetor  $\vec{a}$   
 B puxa o vetor  $\vec{b}$   
 C puxa o vetor  $\vec{c}$



Como o anel não se move a resultante vetorial entre  $\vec{a}$ ,  $\vec{b}$  e  $\vec{c}$  deve ser 0 e um vetor igual representação, logo a fórmula matemática é uma soma vetorial, resultando em:



Vetor resultante:

$0/\parallel$