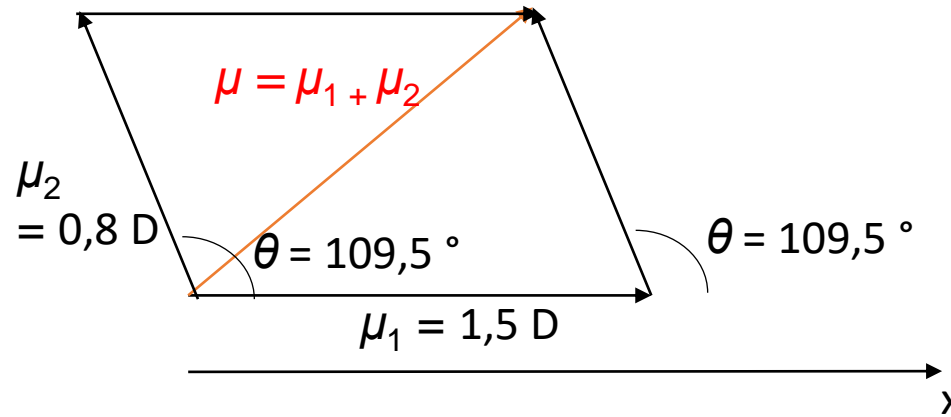


Espaço pra imagem da
câmera na live



Calcule a resultante de dois momentos de dipolo, com módulos de $1,5 D$ e $0,8 D$, que fazem entre si um ângulo de $109,50^\circ$.

$$\mu = \mu_1 + \mu_2 = (\mu_{1,x} + \mu_{2,x}, \mu_{1,y} + \mu_{2,y}) = (1,5 D + \cos \theta \cdot 0,8 D, 0 + \sin \theta \cdot 0,8 D)$$