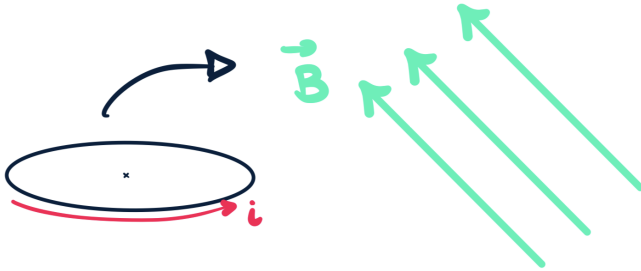
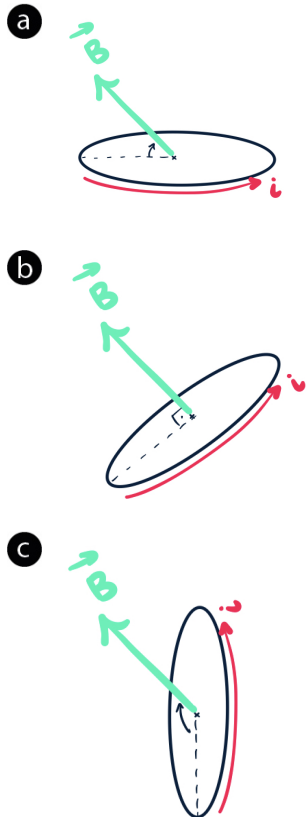


A figura abaixo mostra uma espira circular que é percorrida por uma corrente elétrica.

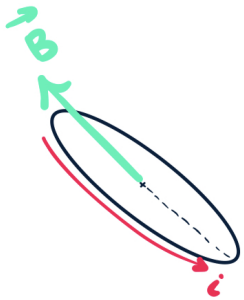


À direita da espira temos uma região de campo magnético uniforme, conforme mostra a mesma figura.

Se a espira for inserida na região de campo magnético, considerando que apenas os efeitos magnéticos são relevantes aqui, a sua posição em relação ao campo magnético será melhor descrita por



d



e

