

1. Чи існують магнітні заряди - ні;
2. формула магнітної індукції через максимальний обертальний момент

$$B = \frac{M_{max}}{IS}$$

3. магнітна індукція - це векторна величина, модуль якої визначається відношенням максимального обертального моменту, що діє на контур, до сили струму, що протікає в контурі і до площі контуру
4. одиниці виміру магнітної індукції - тесла