Магнитное поле создается движущимися заряженными частицами.

Магнитные линии - это воображаемые линии, вдоль которых расположились бы маленькие магнитные стрелки, помещенные в магнитное поле.

Магнитные линии являются замкнутыми.

Где магнитное поле сильнее, магнитные линии изображают ближе друг к другу.

По картине магнитных линий можно судить не только о направлении, но и о величине магнитного поля.