

Отрицательный точечный заряд q движется со скоростью \vec{V} в однородном магнитном поле с индукцией \vec{B} так, как показано на рисунке. На каком из следующих рисунков правильно показано направление силы Лоренца \vec{F} , действующей на заряд со стороны магнитного поля?

