

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?

