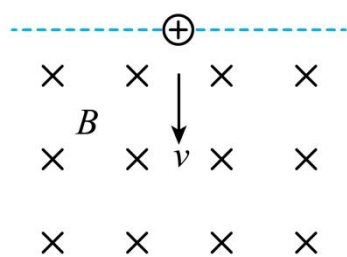


2. 如图所示，带正电的小球竖直向下射入垂直纸面向里的匀强磁场，关于小球运动和受力说法正确的是（ ）



- A. 小球刚进入磁场时受到的洛伦兹力水平向右      B. 小球运动过程中的速度不变
- C. 小球运动过程的加速度保持不变      D. 小球受到的洛伦兹力对小球做正功