1. 运动框架
   1. 在开始运动时，关闭已有定时器
   2. 把运动和停止隔开(if/else)
2. Math.ceil()向上取整 Math.floor()向下取整 Math.abs()取绝对值
3. 缓冲运动速度要取整
4. 运动终止条件

匀速运动 距离足够近

缓冲运动 两点重合