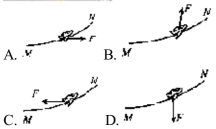
2022年至2019年高一下期期末物理(湖北省宜昌市)

1. 选择题

White will it and it. 如图所示,舰载机歼沿辽宁号甲板曲线MN向上爬升,速度逐渐增大。下图中画出表示该舰载 机受到合力的四种方向,其中可能的是





2. 选择题

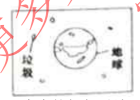
如图所示,一个花酒喷水头挂在竖直墙上。开启水龙头后,假设喷水头出水速度不变,喷出的 水在空中做平抛运动,则下列说法正确的是



- A. 喷水头越高,水落地时速度越小
- B. 水落地时的速度与喷水头高度无关
- C. 喷水头越高,水从喷出到落地所需时间越长
- D. 水从喷出到落地所需时间与喷水头高度无关

3. 选择题

不回收的航天器在废弃后,将成为太空垃圾.如图所示是漂浮在地球附近的太空垃圾示意图, 对此有如下说法, 正确的是



- A. 太空垃圾相对地面是静止的
- B. 离地越高的太空垃圾运行角速度越小
- C. 离地越低的太空垃圾运行周期越大
- D. 太空垃圾一定能跟同一轨道上同向飞行的航天器相撞

4. 选择题

如图所示,把一小球放在开口向上的金属圆桶中,小球直径略小于圆桶直径。将小球与圆桶从 某点由静止释放,不计空气阻力,下列说法正确的是



733777