

目录：初二物理（上册） > 第三章 > 汽化和液化

影响蒸发快慢的因素（讲义）

例 1、要把湿衣服晒干，最好把湿衣服展开以增大_____，挂在有阳光的地方以提高_____，挂在通风的地方以_____。

例 2、下列各现象中，能说明液体蒸发快慢与温度有关的是()

- A. 洒在地上的水向四周散开
- B. 湿衣服放在室外比室内容易干
- C. 在阳光下的稻谷比放在背阴处易干
- D. 电吹风能使头发很快干燥

例 3、众所周知，温度越高，蒸发面积越大，风速越大，水分的蒸发也就越快。如果要探究水分蒸发的快慢与蒸发面积的关系，必须先使_____相同，这种探究方法就是_____。

例 4、下列措施中，为了加快蒸发的是()

- A. 农业灌溉中用管道输水代替沟渠输水
- B. 将湿衣服展开后晾在向阳、通风处
- C. 用保鲜袋装蔬菜放入冰箱
- D. 给墨水瓶加盖



用手机扫码 看完整视频解答

听课笔记