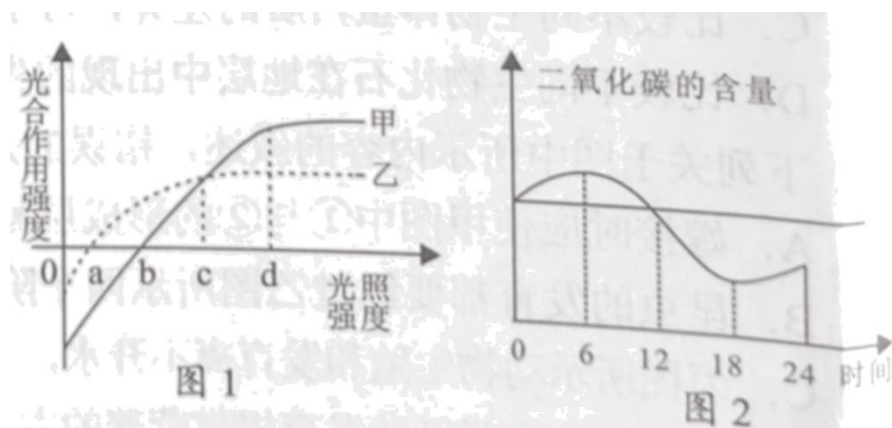


27. 某校生物课外活动小组在实践基地种植蔬菜瓜果，体验农业生产过程。



(1) 小丽移栽黄瓜秧时，选择在傍晚而不是中午进行的原因是_____。

(2) 图 1 为甲、乙两种作物光合作用强度与光照强度关系曲线图，据图可知，在光照强度到达 d 点之前可以通过_____来提高甲作物产量，与乙相比，甲更适于_____（填“向阳”或“背阴”）环境中种植。

(3) 小明测定并记录了一昼夜密闭大棚内二氧化碳含量，绘制成如图 2 所示曲线，你认为大棚里的作物_____（填“有”或“没有”）生长，为什么？_____。