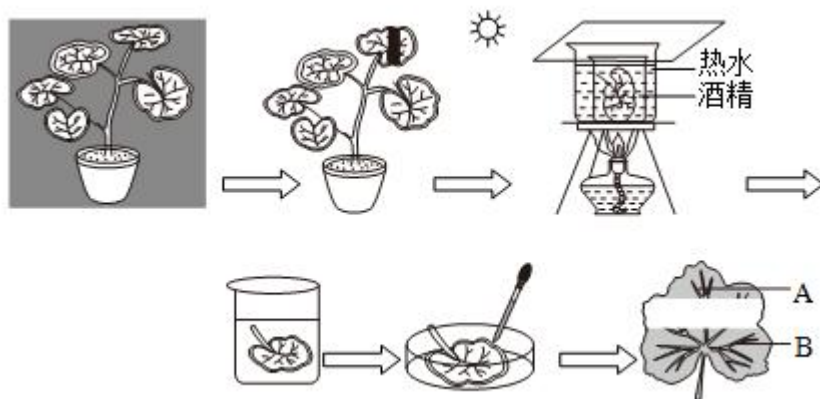


68. 如图“绿叶在光下制造有机物”的实验过程中，请对此实验进行分析并回答问题：



(1) 将天竺葵放在黑暗处一昼夜。叶片的一部分上下两面遮光，使遮光部分与不遮光部分形成_____。

(2) 把叶片放入盛有酒精的小烧杯中，水浴加热，使叶片含有的叶绿素溶解到酒精中，酒精的颜色变成_____。

(3) 由此实验可得出结论，光合作用制造的有机物是_____。

