1.什么是基因工程？

2.影响PCR技术的因素有哪些？

3.同裂酶和同尾酶？

4.简述分子杂交技术？（WB，SB，NB）

5.简述四代测序方法？

6.简述几种基因编辑方法？（Zn，Talen，CRISPR，他还有个什么Ngo那个我觉得扯淡的）

7.请简述设计转基因猴子的步骤？

8.简述蛋白质分子设计的分类（大改中改小改）？以及蛋白质工程的程序？

9.请简述蓝白斑筛选的原理？蓝色和白色哪个代表重组子？

10.质粒构建的设计（和分子生物学实验那道思考题类似）

标红的是十分确定他考了的