

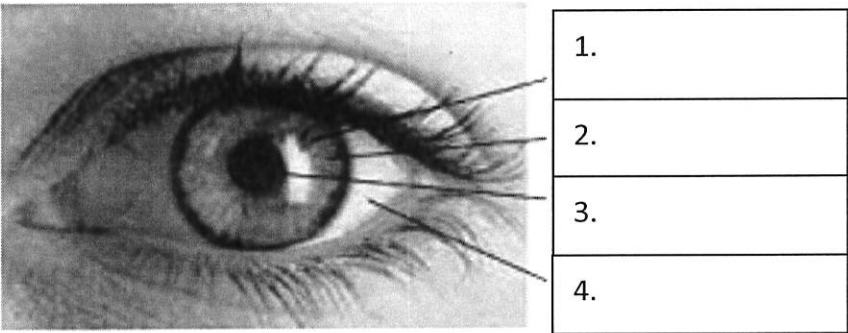
國立新竹高工 113 學年度 第二學期 生物科 期中考

餐一甲乙

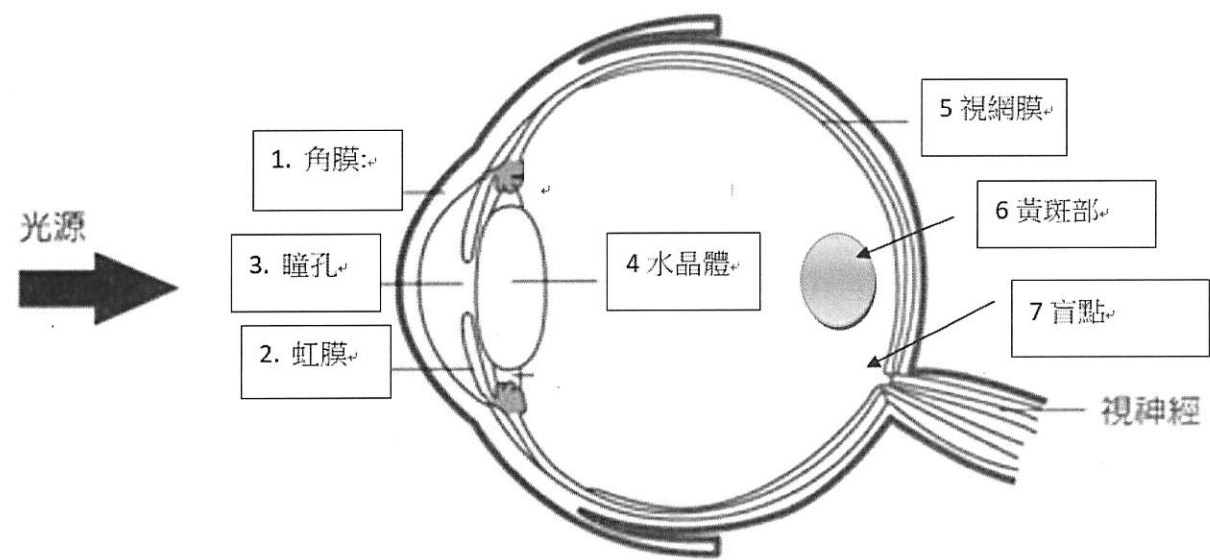
姓名:                      座號:

一、眼睛的功能: \_\_\_\_\_

眼睛的構造 :請填入正確的名稱虹膜、瞳孔、鞏膜、眼角膜。



二、請完成正確的配對(填代號)



名稱	填寫配對答案	功能(配段選項)
1. 角膜		A 控制光線進入眼睛
2. 虹膜		B 調節看遠看近
3. 瞳孔		C 保護眼睛
4. 水晶體		D 感光做敏銳的位置
5. 視網膜		F 接受光線，形成影像
6. 黃斑部		G 每個人的顏色紋路都不同，可用為身分辨識

### 三、眼睛的疾病:請寫出疾病現象、原因

1. 結膜炎: \_\_\_\_\_

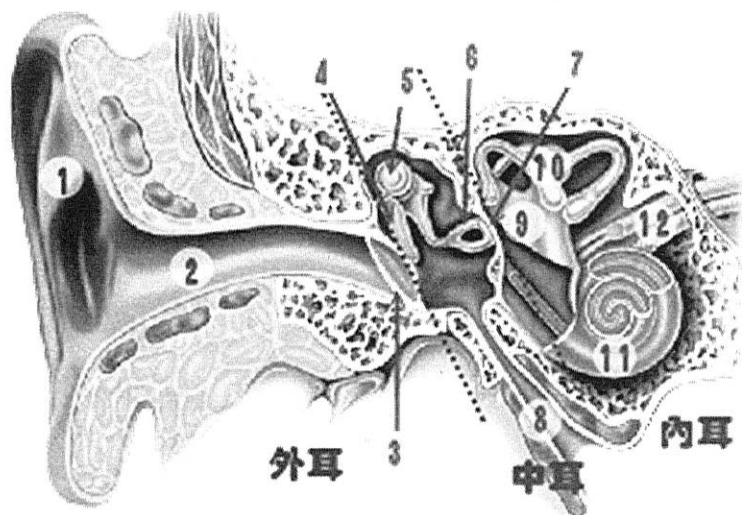
2. 近視: \_\_\_\_\_

3. 白內障 : \_\_\_\_\_

4. 黃斑部病變 : \_\_\_\_\_

5.保護眼睛的 3 種方法: (1) \_\_\_\_\_ (2) \_\_\_\_\_ (3) \_\_\_\_\_

四、耳朵的功能: (1) \_\_\_\_\_ (2) \_\_\_\_\_



### 五、請完成正確的配對(填代號)

名稱	填寫配對答案	功能(配段選項)
1 耳殼		A 調控聲音大小
2.聽道		B 形成聲音訊息的位置
3 鼓膜		C 收集環境中的聲音
5.聽骨		D 動態平衡
10 半規管		E 接收空氣的震動，將聲音傳入中耳
11 耳蝸		F 耳內傳送聲音的路徑

六、請寫出三個保護聽覺的方法: (1) \_\_\_\_\_ (2) \_\_\_\_\_

(3) \_\_\_\_\_