

1. 打開書 p.70, 完成實驗 10.1 的填充

2. 透過晶狀體觀察報紙上的文字，文字的大小有什麼變化？

A 文字變大了

B 文字變小了

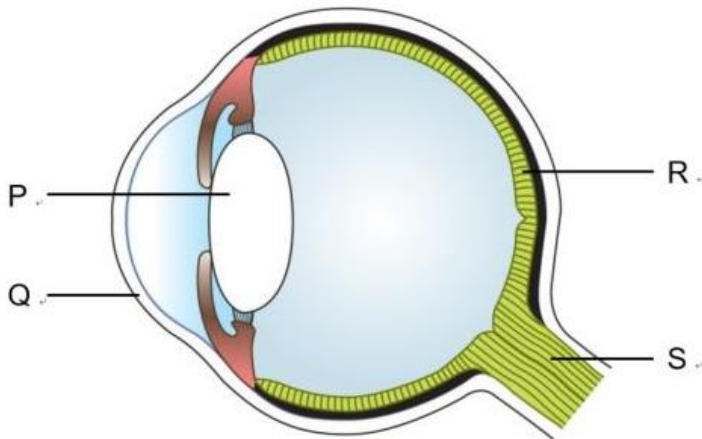
3. 在盲點後延伸出去的是什麼？

A 瞳孔

B 視網膜

C 視神經

4. 下圖是人眼的切面圖。



下列哪個構造和它的名稱是正確的？

P：角膜

Q：虹膜

R：視網膜

S：盲點

5. 下列哪些眼睛的構造能夠折曲光線，使光線聚焦在視網膜上？

- (1) 瞳孔
- (2) 角膜
- (3) 晶體
- (4) 視神經

- A 只有 (1) 和 (4)
- B 只有 (2) 和 (3)
- C 只有 (1)、(2) 和 (3)
- D 只有 (2)、(3) 和 (4)

6. 下列哪些關於晶體的敘述是正確的？

- (1) 晶體具有彈性。
- (2) 晶體是透明的。
- (3) 當我們觀看近處的物體時，晶體會變薄。

- A 只有 (1) 和 (2)
- B 只有 (1) 和 (3)
- C 只有 (2) 和 (3)
- D (1)、(2) 和 (3)