

市立新北高工 113 學年度第 1 學期第二次段考								班別	一甲	座號		電腦卡作答
科目	自然科學	命題教師	賴修濬	審題教師	吳彥禎	年級	一	科別	服務群科	姓名		否

提醒：考卷請使用藍色原子筆書寫，使用其他顏色筆或鉛筆書寫扣 10 分

### 一、填空題(每題 4 分，共 52 分)

#### 1. 消化系統(食物消化路徑)

口腔(嘴巴)----- 食道----- ( )----- ( )----- ( )----- 肛門。

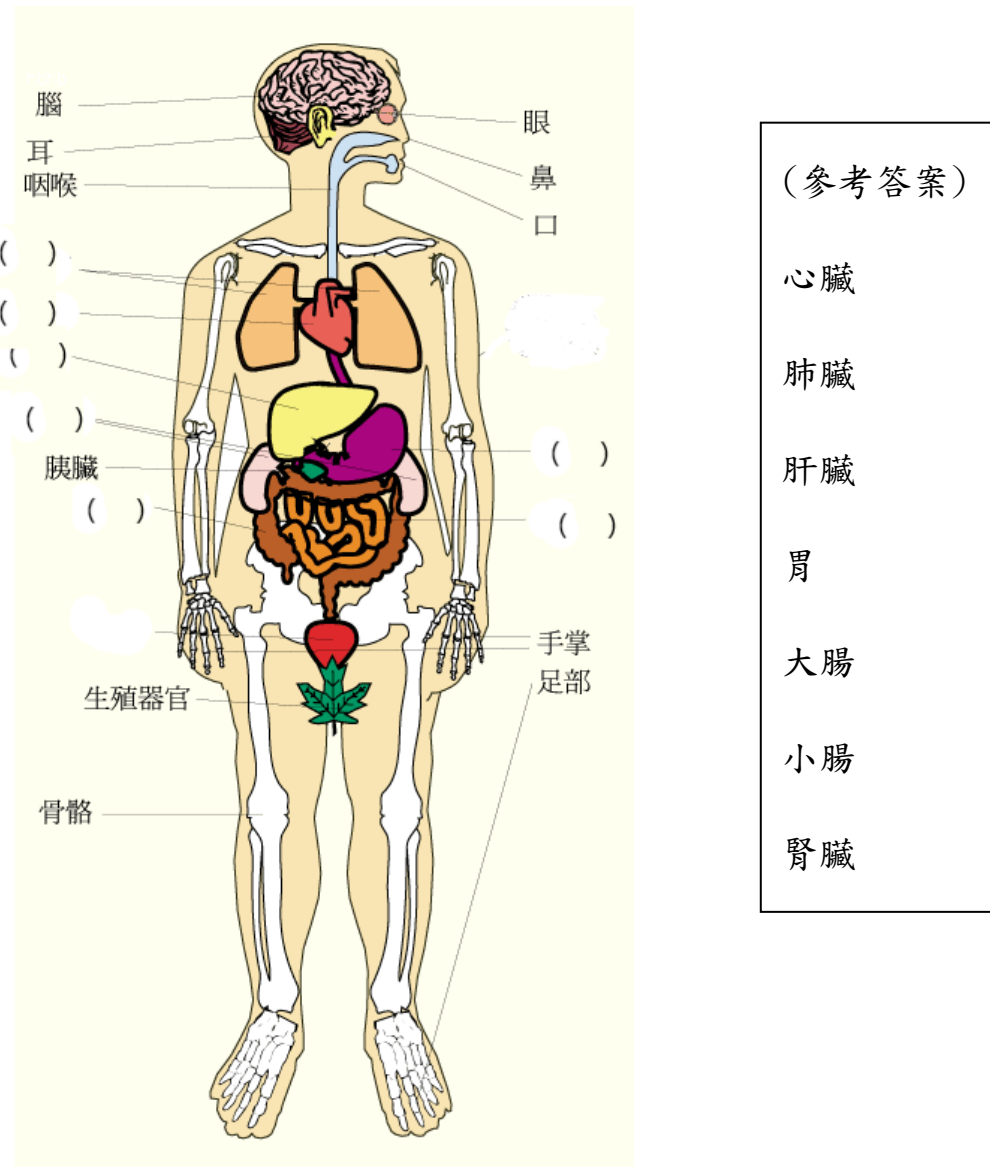
(參考答案) A. 胃 B. 小腸 C. 大腸

#### 2. 血球功能

紅血球( ) 白血球( ) 血小板( )

(參考答案) A. 消滅入侵的細菌病毒 B. 運送氧氣或二氧化碳 C. 凝血堵住傷口

#### 3. 器官名稱



市立新北高工 113 學年度第 1 學期第二次段考								班別	一甲	座號		電腦卡作答
科目	自然科學	命題教師	賴修濬	審題教師	吳彥禎	年級	一	科別	服務群科	姓名		否

二、六大類食物主要營養(連連看，每題 4 分，共 24 分)

全穀雜糧類	脂肪 纖維素、醣類。 醣類。 蛋白質。 纖維素。 鈣質、蛋白質。
蔬菜類	
豆魚蛋肉類	
乳品類	
水果類	
油脂和堅果類	

三. 選擇題(每題 4 分，共 24 分)

( ) 1. 下列哪一種豆子的主要營養成分歸類於蛋白質？

- A. 綠豆 B. 紅豆 C. 黃豆 D. 豌豆。

( ) 2. 下列哪些成分不是屬於醣類？

- A. 葡萄糖 B. 甘油 C. 纖維素 D. 澱粉

( ) 3. 下列哪個成分是蛋白質的小分子？

- A. 氨基酸 B. 澱粉 C. 脂肪酸 D. 果糖

( ) 4. 下列食物哪一個不是屬於堅果類？

- A. 蘋果 B. 腰果 C. 花生 D. 核桃

( ) 5. 人體優先使用的能量來源是哪一類營養物質？

- A. 醣類 B. 蛋白質 C. 礦物質 D. 脂肪

( ) 6. 蛋白質因為會代謝出含氮類的物質，含氮類的物質會透過尿液排出

體外，所以吃太多蛋白質類食物，會增加哪一種內臟的負擔？

- A. 心臟 B. 肺臟 C. 小腸 D. 腎臟