骨骼系統練習題

1. 中軸骨骼包括\_\_\_\_\_\_骨、\_\_\_\_\_\_骨、\_\_\_\_\_\_骨、\_\_\_\_\_\_骨.
2. 附之骨中的帶狀骨包括肩帶的\_\_\_\_\_\_\_\_骨、\_\_\_\_\_\_\_\_\_骨及骨盆帶的\_\_\_\_\_\_\_\_骨、\_\_\_\_\_\_\_\_\_骨
3. 腦顱骨包括成對的\_\_\_\_\_\_\_\_\_骨及\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_骨。
4. 顏面骨中單塊的\_\_\_\_\_\_\_\_\_骨、\_\_\_\_\_\_\_\_\_骨。
5. 位於兩頂骨之間的骨縫為\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_縫、額骨與頂骨之間的為＿＿＿＿＿縫、頂骨與枕骨之間的為\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_縫。
6. 嬰兒腦顱骨的囟門，其中最大的為\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，呈\_\_\_\_\_\_\_型，關閉時間為\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。呈三角形的是＿＿＿＿＿＿，關閉時間為＿＿＿＿＿＿＿。
7. 眶上孔位於\_\_\_\_\_\_\_\_\_骨。
8. 顳骨包含四部分中最薄最大的是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_部，含有外耳道的是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_部，含有內耳道的是­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_部。
9. 顳下頜關節是由顳骨的\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_及下頷骨的\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_所組成。
10. 頸靜脈孔位於哪塊骨頭\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，內有＿＿＿＿＿＿＿（血管）、＿＿＿＿＿＿、＿＿＿＿＿＿、＿＿＿＿＿＿＿（神經）通過。
11. 蝶骨大翼由前往後的三個孔洞分別為＿＿＿＿＿＿、＿＿＿＿＿＿＿、＿＿＿＿＿＿＿。其中最後的一個孔洞有＿＿＿＿＿＿＿（血管）通過。
12. 硬腦膜包覆腦組織並固定於前顱窩的＿＿＿＿＿＿＿。
13. 鼻中隔硬骨部分是由犁骨及\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_所組成。
14. 產生點頭的動作的是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_關節，他是由\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_及\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_所組成。
15. 項韌帶是附著在\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_之間
16. 視神經孔位於\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。
17. 腦下垂體位於中顱窩的\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。
18. 棘孔是腦顱骨的\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_上的孔洞。
19. 眶上裂是由\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_所圍成的眼窩內裂縫。
20. 分隔口腔及鼻腔的硬顎由\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_及\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_組成。
21. 顏面骨中最大、最強壯的骨骼為\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。
22. 聽小骨由外而內包含\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。
23. 全身唯一不與其他骨骼形成關節的骨骼為\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。上頜骨不和＿＿＿＿＿＿（顏面骨）形成關節。
24. 眼眶構成的骨骼中屬於腦顱骨的有\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，

屬於顏面骨的有\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、­­­­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

1. 副鼻竇包括\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(最大)、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。
2. 通向上鼻道的副鼻竇有＿＿＿＿＿＿＿＿及＿＿＿＿＿＿＿＿＿＿，＿＿＿＿＿＿＿＿開口通向下鼻道。
3. 成人脊柱含有\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_塊骨頭，其中C­­­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_、T­­­­­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、L\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。
4. 成人脊柱中的椎間盤共\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_個。
5. 脊柱的原發性彎曲包括\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_及\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，出生後因應抬頭發育發展出來的是＿＿＿＿＿＿彎曲，而因走路而發展出的彎曲是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。
6. C1又稱為\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，C2又稱為\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，C7又稱為­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。
7. 具有橫突孔的是\_\_\_\_\_\_\_\_椎，有＿＿＿＿＿＿通過。
8. 有半關節面的是\_\_\_\_\_\_\_\_\_椎，椎體最大的是­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_椎。棘突具有分叉的＿＿＿＿＿＿＿椎。
9. 脊椎孔相連形成的椎管內有＿＿＿＿＿＿。脊椎骨之間的椎間孔內有＿＿＿＿＿＿通過。
10. 第二頸椎椎體上具一向上提起的構造稱為\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。
11. 負責點頭的是＿＿＿＿＿＿＿關節、搖頭的是＿＿＿＿＿＿＿關節。
12. 薦骨的＿＿＿＿＿＿＿是產科學上測量骨盆大小的標記。
13. 位在胸骨柄與胸骨體相連處稍突起，稱為\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，是上、下縱隔腔的分界點。
14. 12對肋骨中1~7對稱為­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，8~10對稱­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，最後兩對稱\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。
15. 肋骨的­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_與胸椎椎體形成關節，肋骨的­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_與胸椎橫突形成關節。
16. 肩關節是由\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_所組成。
17. 參與肘關節的骨頭有:

參與腕關節的骨頭有:

1. 具有三角肌粗隆的骨頭是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_骨。
2. 肱骨體後面有一螺旋向的­­­­­­­­­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_溝，內有神經通過。
3. 肱骨遠側的­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_可保護從後方尺神經溝通過的尺神經。
4. 尺骨近側端的­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_是肱肌止端的附著點。
5. 髖骨是由\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­­­\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_­­所構成。
6. 分隔真假骨盆的徑線是前面:­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，邊緣\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_，後面:­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
7. 骨髓穿刺最常位置在\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。
8. 座椅子時與椅面接觸的骨頭部位是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。
9. 人體中最長、最重且強壯的骨骼是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。人體最大的種子鼓為＿＿＿＿＿＿＿。
10. 位於脛骨前上方，為膝韌帶附著的地方的是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。
11. 參與膝關的骨骼有:

參與踝關的骨骼有

1. 跗骨中唯一參與踝關節的是＿＿＿＿＿＿＿＿，最大、最強的是＿＿＿＿＿＿＿＿。
2. 穿平底鞋最吃力的跗骨頭是＿＿＿＿＿＿＿，穿高跟鞋最吃力的蹠骨是＿＿＿＿＿＿＿＿＿。
3. 參與足底內縱弓的骨頭＿＿＿＿＿＿、＿＿＿＿＿＿、＿＿＿＿＿＿＿＿、＿＿＿＿＿＿＿＿、＿＿＿＿＿＿＿＿＿，其中＿＿＿＿＿＿＿＿基石。參與足底外縱弓的骨頭＿＿＿＿＿＿＿＿、＿＿＿＿＿＿、＿＿＿＿＿＿＿＿，其中＿＿＿＿＿＿＿＿基石。