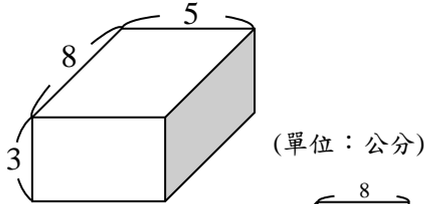


一、看圖填一填。(每格 3 分，共 12 分)



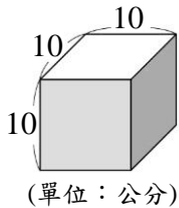
1. 上面的形體中，有()個 5×8 的面、
()個 8×3 的面和()個 3×5 的面。

2. 上面形體的表面積是()平方公分。

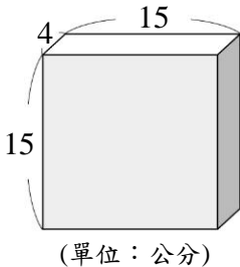
二、求出下面正方體和長方體的表面積。

(每題 7 分，共 28 分)

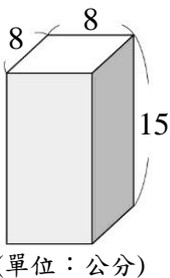
1.



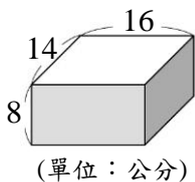
2.



3.



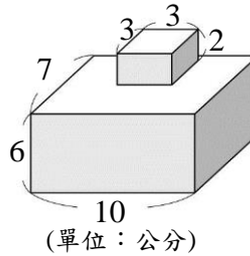
4.



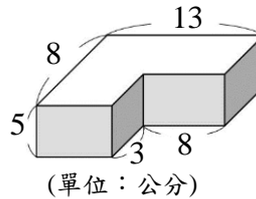
三、算出下面各形體的表面積。

(每題 12 分，共 24 分)

1.



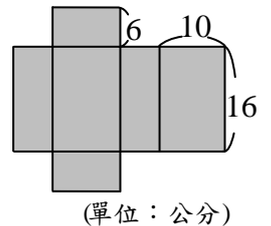
2.



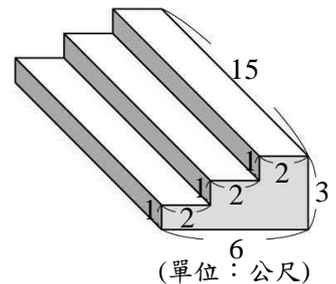
四、把做法和答案記下來。

(每題 12 分，共 36 分)

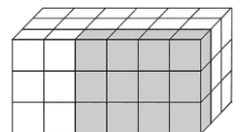
1. 把下面的展開圖摺成盒子後，它的表面積是多少平方公分？



2. 下面是露天音樂區的看臺，它的表面積是多少平方公尺？(底面與地板相疊部分不算)



3. 將 54 個邊長為 1 公分的小正方體堆成一個長方體。如果拿掉 12 個小正方體(如下圖)，新的立體形體的表面積是多少平方公分？





單元學後檢測卷 A2MA10810008 五 年 班 號

得 分

8 表面積

姓名： _____