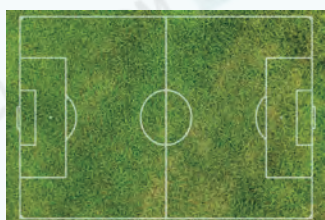


25 面積的認識



要點導航

例



用「 m^2 」作為足球場的面積單位。

表示較大的面積，用 m^2 作為單位較方便。

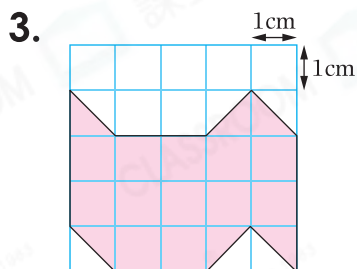
比較下列各組物件的面積，在橫線上填上代表答案的英文字母。



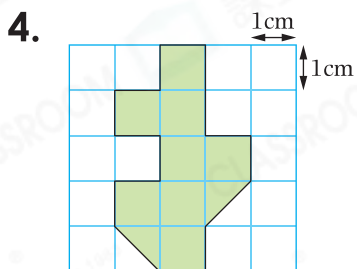
_____ 的面積較小。

_____ 的面積較大。

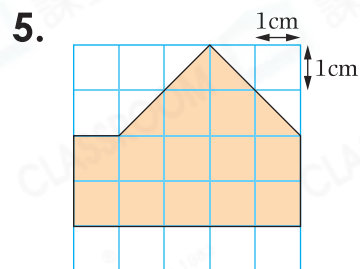
找出下面各圖形的面積，在橫線上填上答案。



_____ 平方厘米



_____ 平方厘米



_____ 平方厘米

雅婷和媽媽去選購家居用品。

6. 在橫線上填上適當的面積單位。

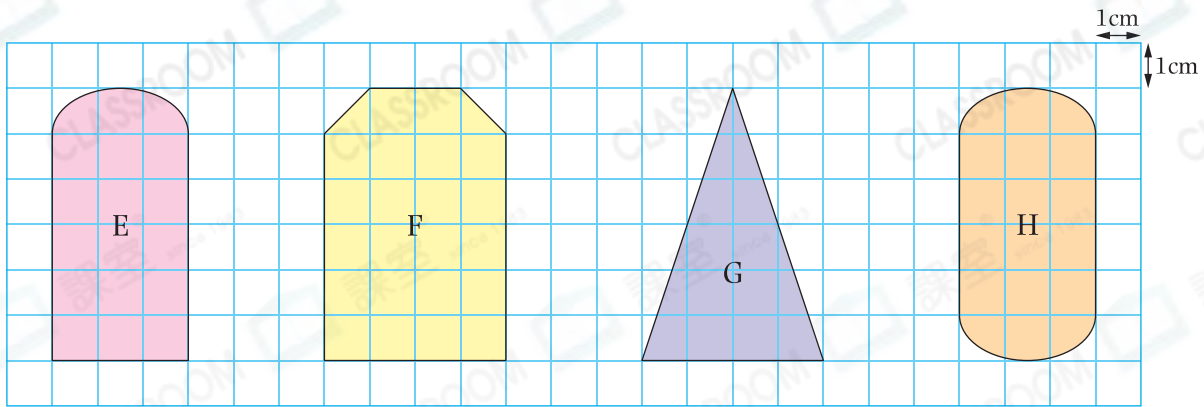
(a) 一張桌布的面積約是 2 _____。

(b) 一條毛巾的面積約是 2100 _____。

7. 右圖中，* 黃色 / 粉紅色 / 藍色 / 咖啡色的隔熱墊面積最大。(* 圈出答案)



圖書館舉行書籤設計比賽。



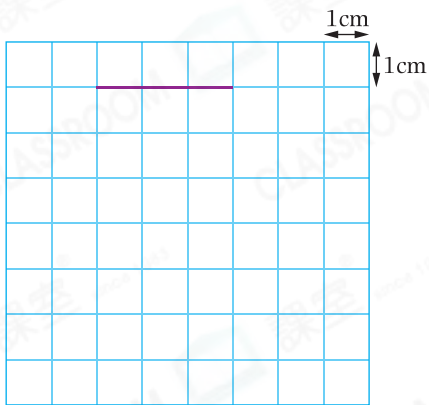
8. 書籤G的面積是_____ cm^2 。

9. 按面積大小把書籤由大至小排列。(只須寫出代表答案的英文字母)

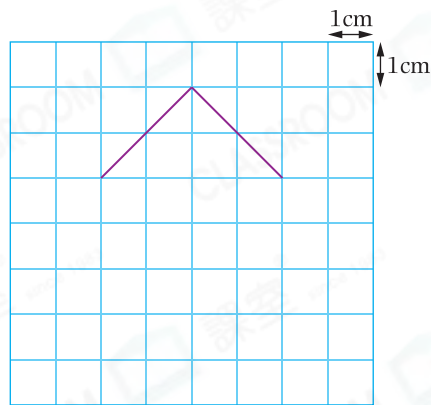
答案：_____， _____， _____， _____
 (最大) (最小)

10. 在圖中加畫三條直線，幫曜君完成指定形狀和面積的書籤的設計圖。

(a) 18cm^2 的長方形



(b) 20cm^2 的五邊形



能力挑戰館

11. 在右圖加上兩條直線，使它形成一個面積不大於 6cm^2 的四邊形。

