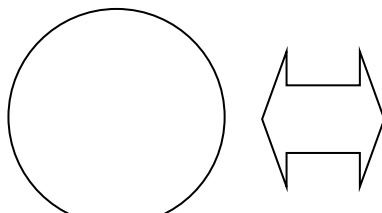




姓名：_____ 學號：_____

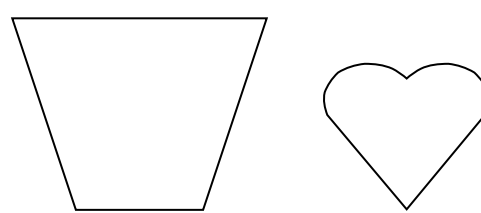
一、掃描右邊 QR CODE 以學習《認識面積》，可觀看至 4 分鐘。





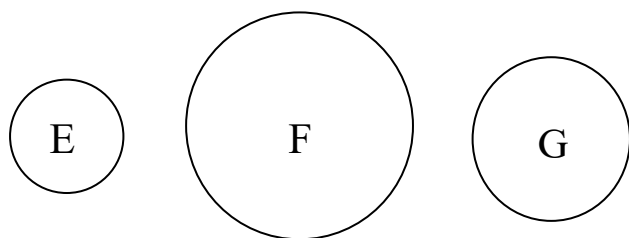
二、比較下面各組圖的面積大小。

1) 

( / ) 較小。

2) 

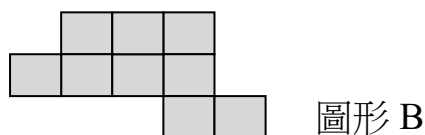
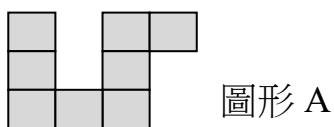
( / ) 較大。

3) 

把圓形 E、F 和 G 由小至大排列。

圓形 _____，圓形 _____，圓形 _____
 (最小) (最大)

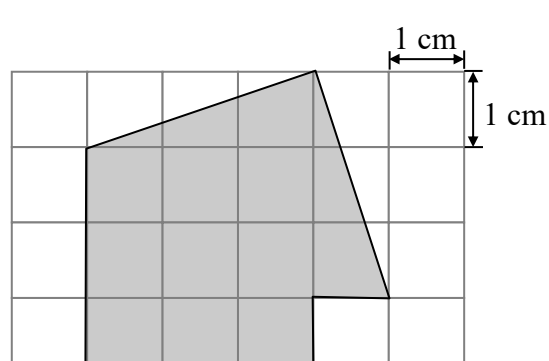
三、填一填。



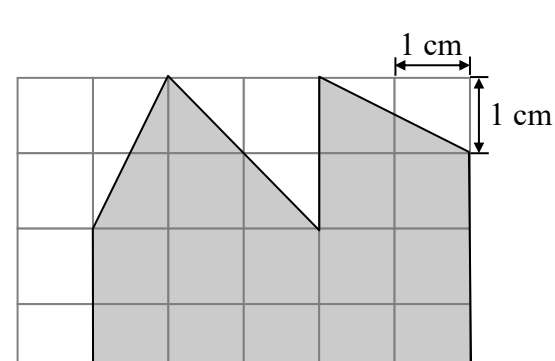
1) 圖形 A 的面積是 _____ 個方格；圖形 B 的面積是 _____ 個方格。

2) 圖形 A 的面積比圖形 B 的 (大 / 小) _____ 個方格。

四、寫出下面各圖形的面積。

1) 

_____ cm^2

2) 

_____ cm^2

五、配對及填寫單位。

平方分米

平方米

平方厘米

1) cm^2 _____ 2) dm^2 _____ 3) m^2 _____

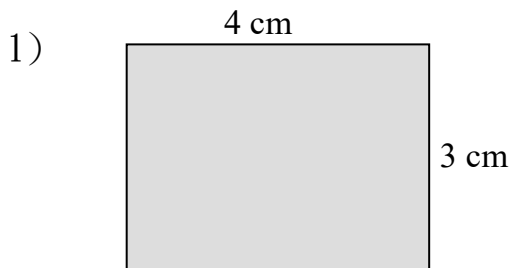
六、把 cm^2 、 dm^2 或 m^2 填在橫線上。

- 1) 一個課室的面積約 68 _____。 3) 一本字典封面的面積約 2 _____。
- 2) 一張五十元紙幣的面積約 120 _____。 4) 一個網球場的面積約 240 _____。

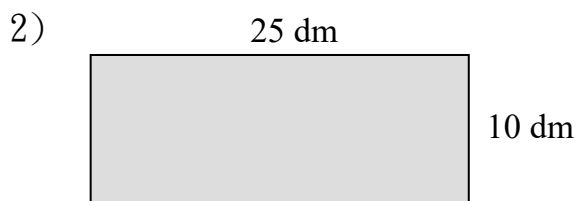
七、默寫公式。

長方形面積 = _____

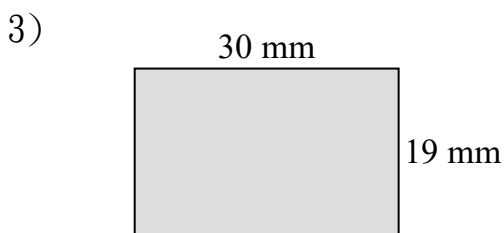
八、計算下面長方形面積。



長方形的面積是： 4×3
= _____ cm^2 。



長方形的面積是：_____
= _____ dm^2 。



長方形的面積是：_____
= _____ mm^2 。



長方形的面積是：_____
= _____ 平方厘米。

親愛的同學：

相信你們已經急不及待地在探求課本的數學知識，為了讓你們更有效進行自學，從下次工作紙開始，課本和習作內容將加入其中，老師亦會從中引同陪伴你們，加油喔！