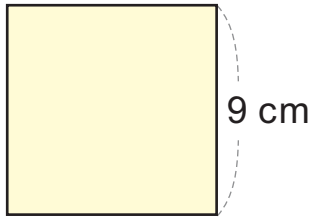




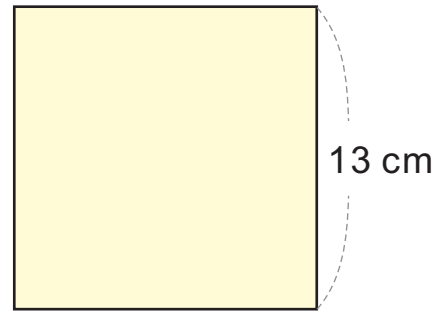
1 填出下圖中正方形的周長。

1



周長 = _____ 公分

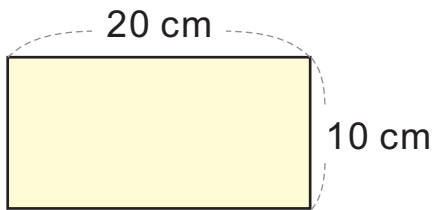
2



周長 = _____ 公分

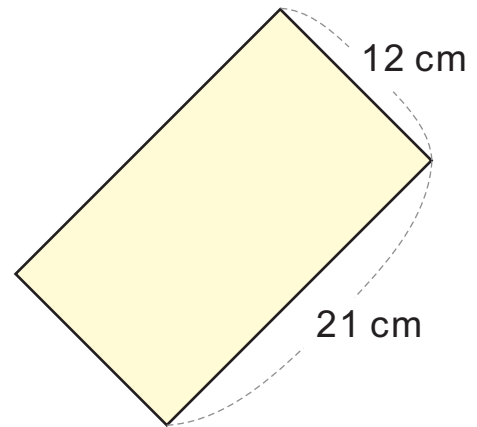
2 填出下圖中長方形的周長。

1



周長 = _____ 公分

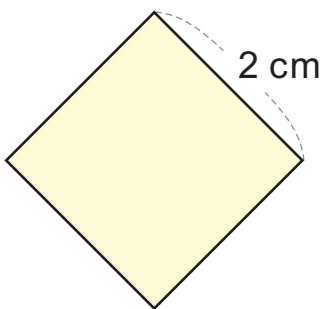
2



周長 = _____ 公分

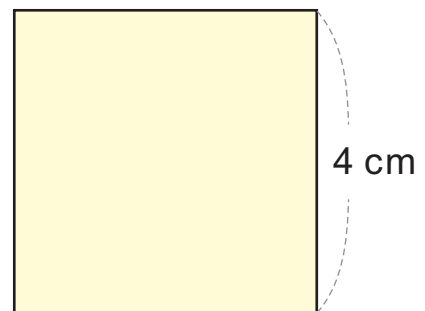
3 填出下圖中正方形的周長。

1



周長 = _____ 公分

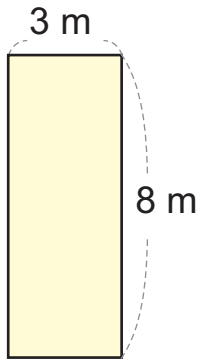
2



周長 = _____ 公分

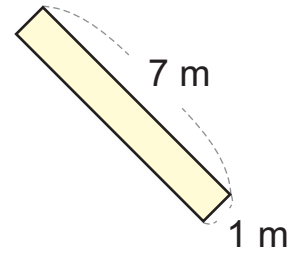
4 填出下圖中長方形的周長。

①



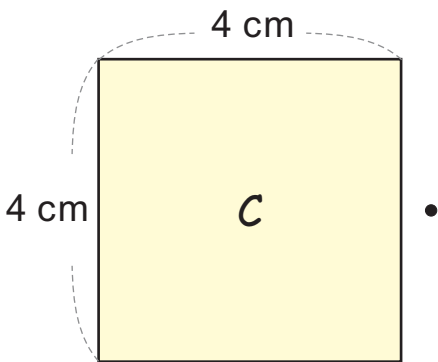
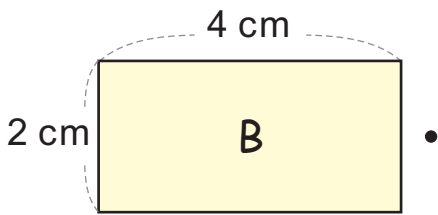
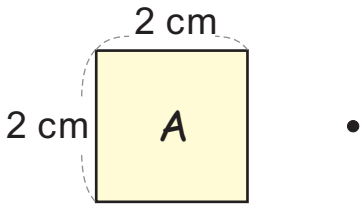
周長 = _____ 公尺

②



周長 = _____ 公尺

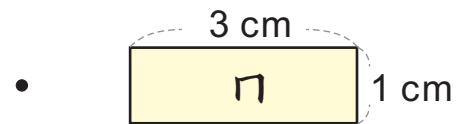
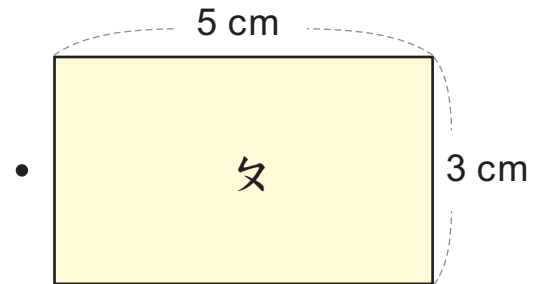
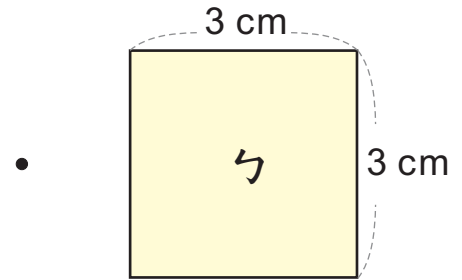
5 先算出下面圖形的周長，再將周長一樣的一樣連起來。



12 cm

8 cm

16 cm

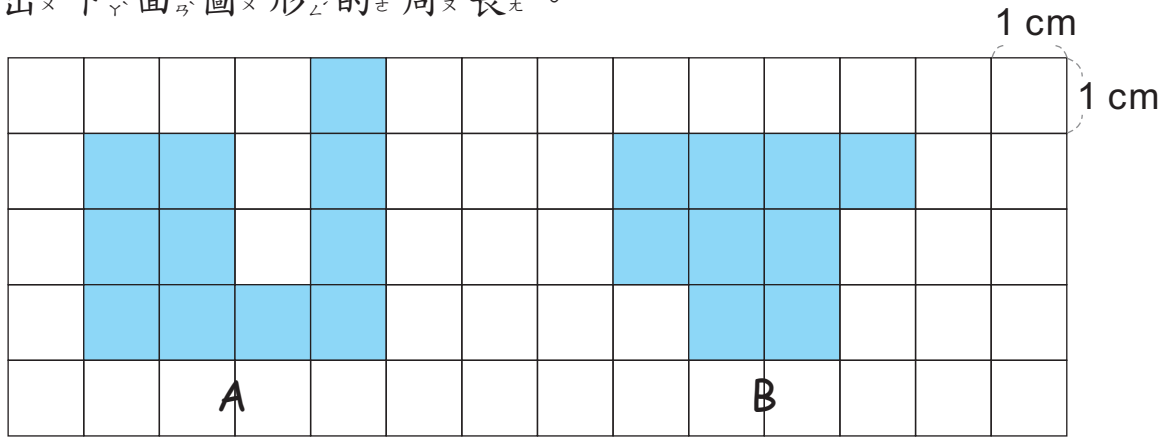


① 正方形 A 和長方形 _____ 的周長一樣。

② 正方形 _____ 和長方形 E 的周長一樣。

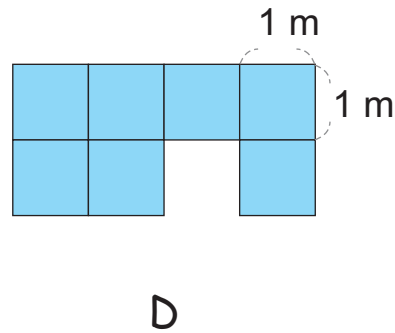
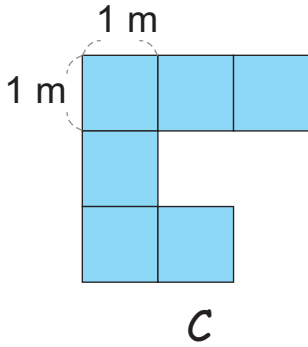
③ 正方形 _____ 的周長比正方形 D 小。

6 求出下面圖形的周長。



1 圖形 A 的周長 = _____ 公分。

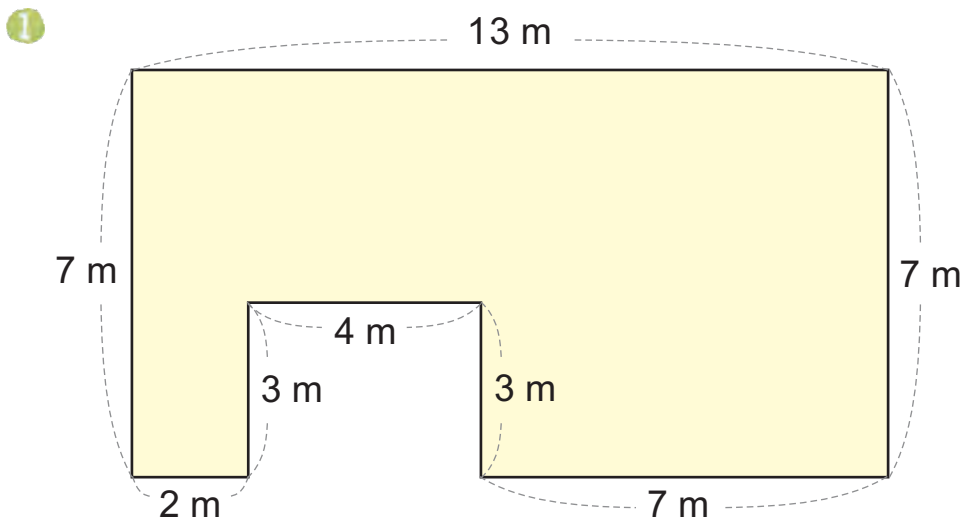
2 圖形 B 的周長 = _____ 公分。



3 圖形 C 的周長 = _____ 公尺。

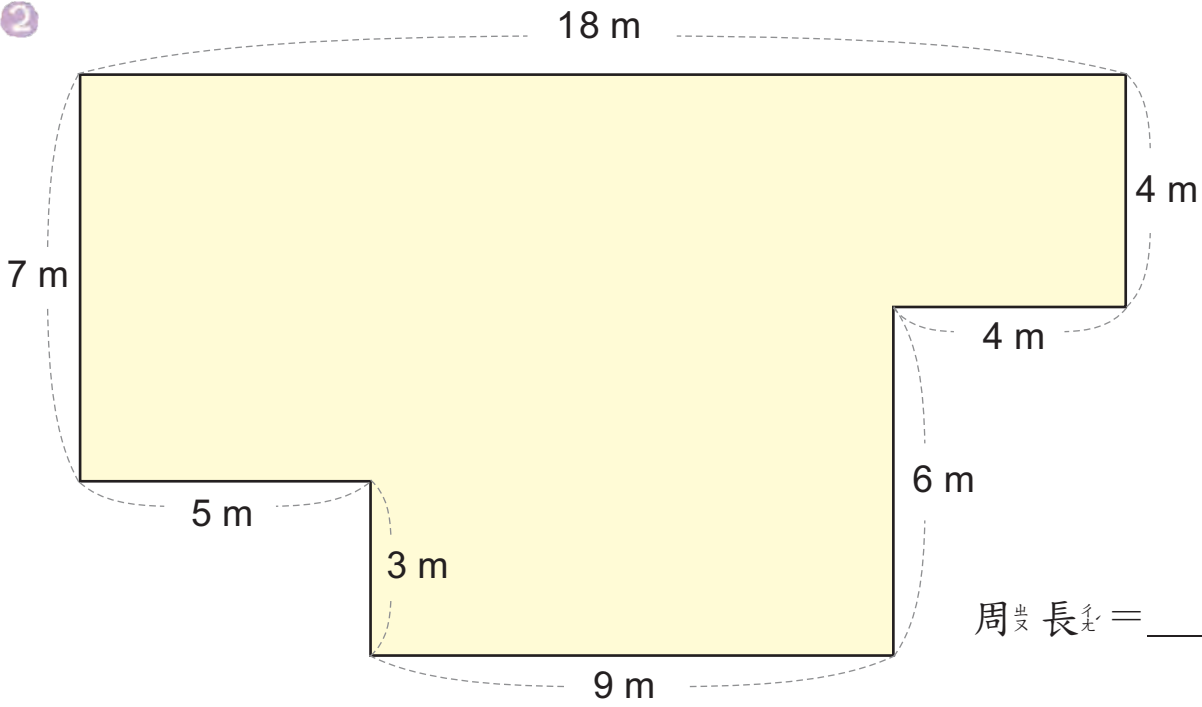
4 圖形 D 的周長 = _____ 公尺。

7 求出下面圖形的周長。



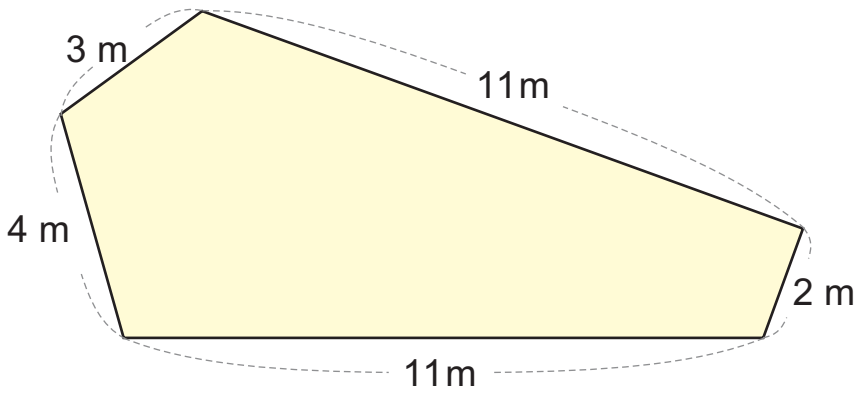
周長 = _____ 公尺。

2



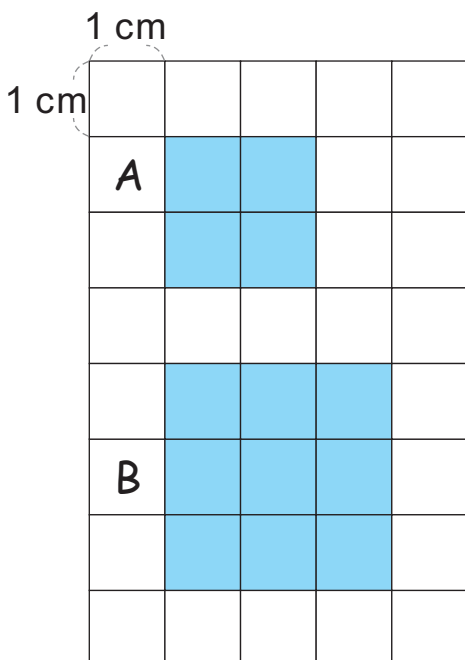
周長 = _____ 公尺。

3



周長 = _____ 公尺。

8 求出下面圖形的面積。

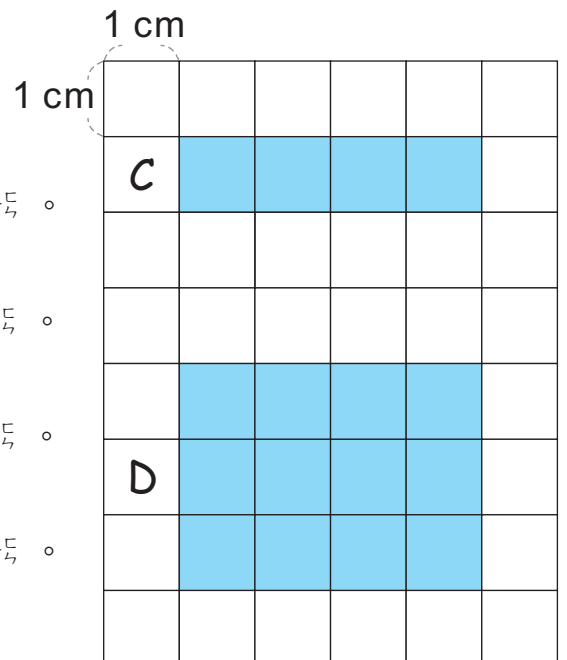


A = _____ 平方公分。

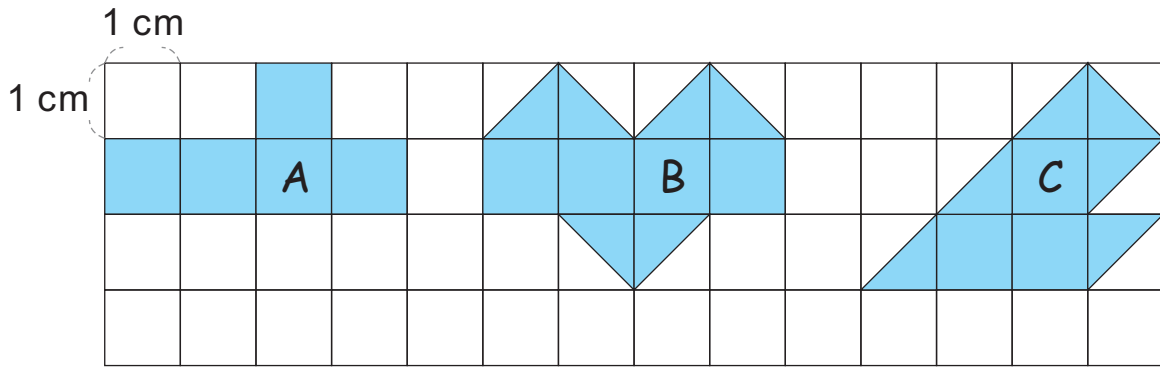
B = _____ 平方公分。

C = _____ 平方公分。

D = _____ 平方公分。



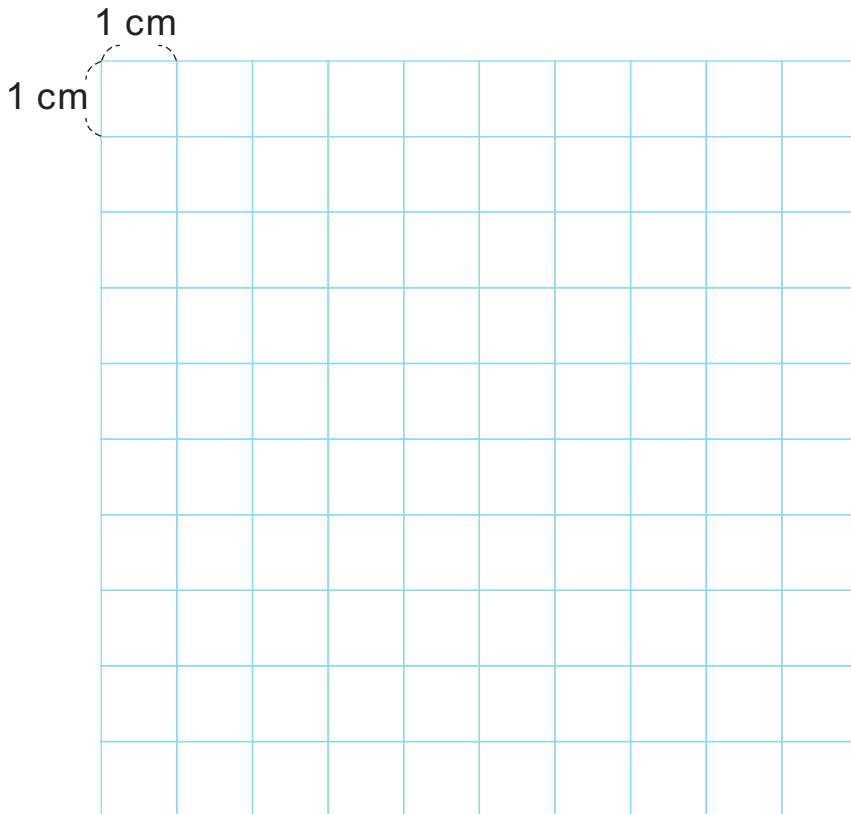
9 求出下面圖形的面積。



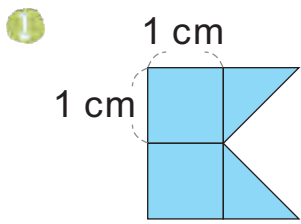
	A	B	C
面積			

(要寫單位)

10 在下面的方格中，畫出三個面積各是 12 平方公分的長方形。

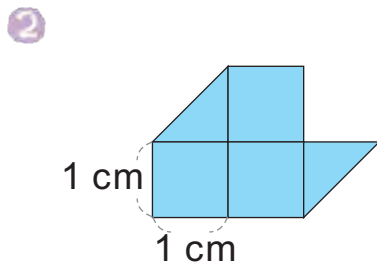


11 求出下面圖形的面積。



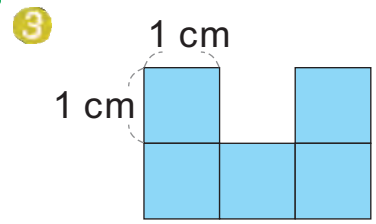
面積

= _____ 平方公分。



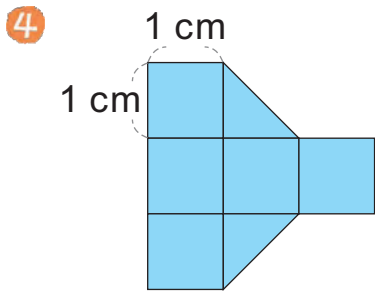
面積

= _____ 平方公分。



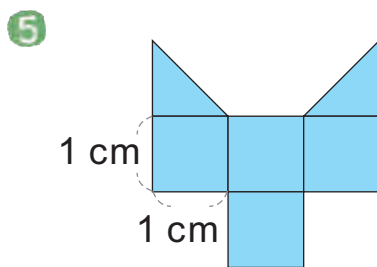
面積

= _____ 平方公分。



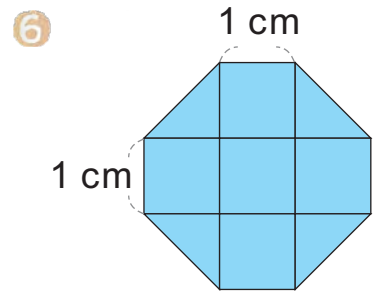
面積

= _____ 平方公分。



面積

= _____ 平方公分。



面積

= _____ 平方公分。

12 將面積一樣的圖形連起來。

