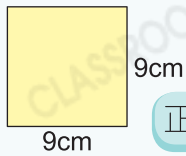


26 正方形和長方形的面積



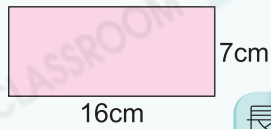
要點導航

例



正方形面積 = 邊長 × 邊長

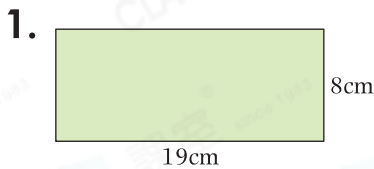
面積是： $9 \times 9 = 81(\text{cm}^2)$



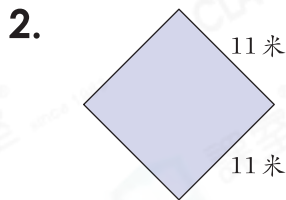
長方形面積 = 長 × 闊

面積是： $16 \times 7 = 112(\text{cm}^2)$

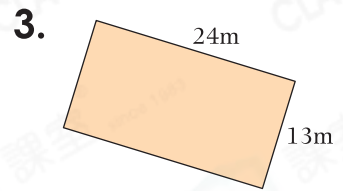
計算下列各圖形的面積。



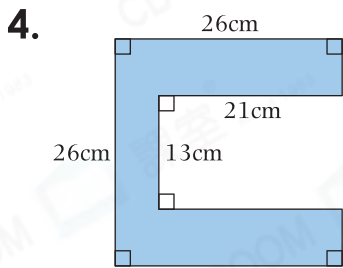
_____ cm^2



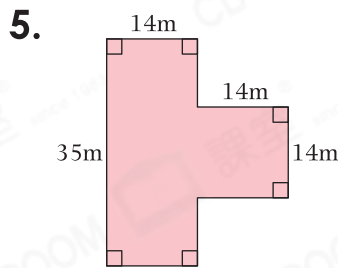
_____ 平方米



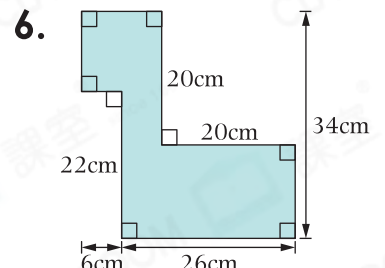
_____ m^2



_____ cm^2

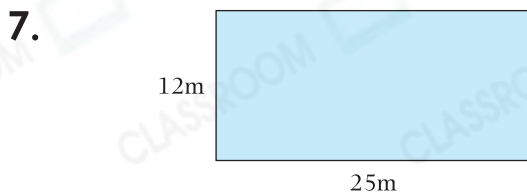


_____ m^2



_____ cm^2

欣妍的爸爸經營了一個農場。



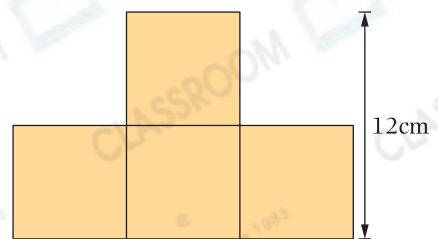
左圖是魚塘的平面圖，這個魚塘的面積是多少？

答案：_____ m^2

8. 長方形果園的面積是 364m^2 ，闊是 14m ，長是 _____ m 。

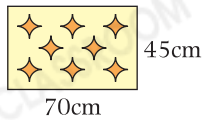
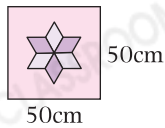
9. 菜地是由4塊大小相同的正方形土地組成，這塊菜地的面積是多少？

- A. 60m^2 B. 108m^2
 C. 144m^2 D. 576m^2



曜君家樓下的麪館在裝修。

瓷磚

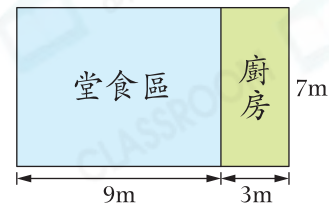


招牌



10. 長方形瓷磚的面積是_____ cm^2 。

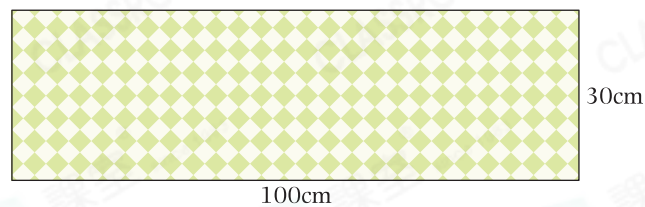
11. 右圖是該麪館的平面圖，用正方形瓷磚鋪滿堂食區的地板，共需要_____塊正方形瓷磚。



12. 麪館招牌的長是闊的3倍，麪館招牌的面積是多少？(列式計算)

雅婷在包裝禮物。

13.



(a) 雅婷從上圖包裝紙中剪出最大的正方形，該正方形的面積是多少？

答案：_____ cm^2

(b) 雅婷剪出最多個最大的正方形後，餘下包裝紙的面積是_____ cm^2 。

14. 下圖是包裝禮物餘下的其中一張包裝紙，它的面積是多少？(列式計算)

