



# 4 梯形的面積

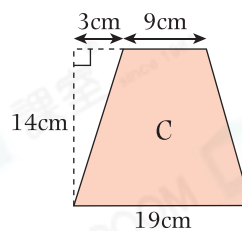
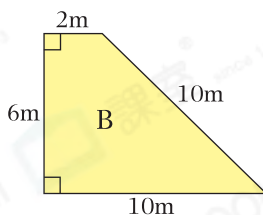
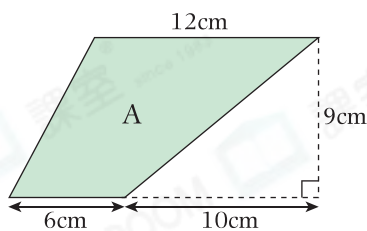
日期

成績



## 鞏固訓練

根據下列各圖，在表格中填上適當的數據(答案須填上單位)。



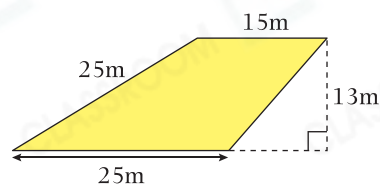
	梯形	上底	下底	高	面積
1.	A				
2.	B				
3.	C				



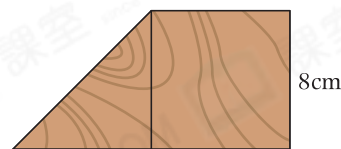
## 題型突破

4. 右圖是一個梯形活動場地，它的面積是多少？

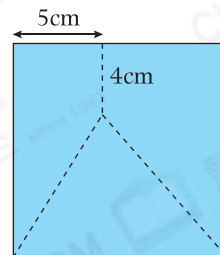
- A.  $260\text{m}^2$                        B.  $500\text{m}^2$   
 C.  $520\text{m}^2$                        D.  $1000\text{m}^2$



5. 右圖由一塊正方形木板和一塊等腰直角三角形木板拼砌而成，右圖的面積是\_\_\_\_\_  $\text{cm}^2$ 。



6. 右圖是一個邊長  $12\text{cm}$  的正方形，現把它分割成兩個大小不同的梯形和一個三角形，如果小梯形的高是  $5\text{cm}$ ，則大梯形的面積比三角形的 \* 大 / 小 (\* 圈出答案) \_\_\_\_\_  $\text{cm}^2$ 。



7. 把一張邊長是  $16\text{cm}$  的正方形卡紙分成梯形 A 和梯形 B，梯形 A 的上底和下底長度之和是  $12\text{cm}$ ，梯形 B 的面積是\_\_\_\_\_  $\text{cm}^2$ 。



## 應用題研習

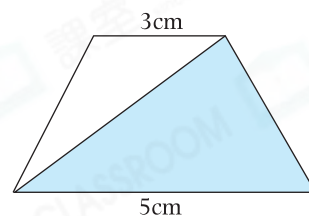
8. 一張梯形卡片的面積是  $45\text{cm}^2$ ，它的上底和下底分別是  $7\text{cm}$  和  $8\text{cm}$ ，卡片的高是多少？



9. 一個梯形的上底是  $7\text{cm}$ ，下底比上底長  $8\text{cm}$ ，高是上底的兩倍，該梯形的面積是多少？



10. 右圖是一個梯形，白色部分的面積是  $6\text{cm}^2$ ，梯形的面積是多少？



## 跨課題專區

11. 志明設計了以下兩款賀卡，它們的周界相等。



(a) 長方形賀卡的周界是 \_\_\_\_\_  $\text{cm}$ 。

(b) 梯形賀卡的面積是多少？

答案：\_\_\_\_\_  $\text{cm}^2$