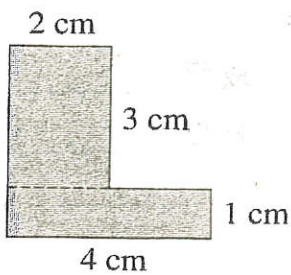


重點重溫

4. 對於不規則圖形的面積，可利用「分割法」和「填補法」計算。

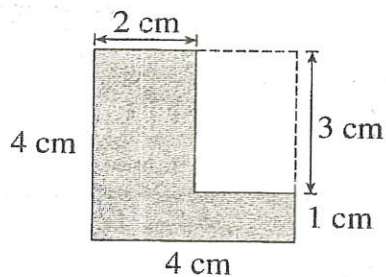
分割法：



$$3 \times 2 + 4 \times 1 = 10$$

圖形的面積是  $10 \text{ cm}^2$ 。

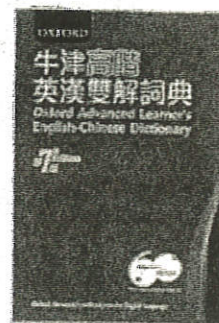
填補法：



$$4 \times 4 - 3 \times (4 - 2) = 10$$

圖形的面積是  $10 \text{ cm}^2$ 。

- 1 一本字典的封面長 23 厘米，闊 13 厘米，它的面積是 299 平方厘米。

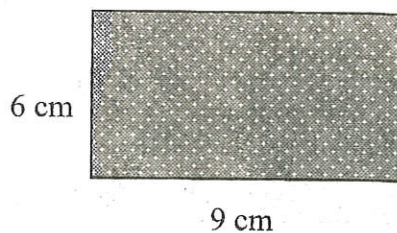


- 2 一個長方形的長是 11 厘米，面積是 132 平方厘米，它的闊是 12 厘米。

- 3 一張正方形杯墊邊長 8 厘米，它的面積是 64  $\text{cm}^2$ 。  
(答案須寫上單位)

- 4 長方形的面積是  $128 \text{ cm}^2$ ，它的闊是 8 cm，長是 16 cm。  
(答案須寫上單位)

- 5 右面長方形的面積是 54  $\text{cm}^2$ 。



- 6 一張八達通長 8 cm，闊 5 cm，它的面積是 40  $\text{cm}^2$ 。

