

※此頁不需列印※



一、開始前先重溫長方形公式及閱覽 CH33(2)的教學簡報。

長方形面積 = 長 x 闊
長方形的長 = 面積 ÷ 闊
長方形的闊 = 面積 ÷ 長

二、P. 42 練習 33 (1)

※提示：同學們注意題目(B)、(E)要單位轉換，並在填上答案時要填寫單位。

	長方形	長	闊	面積
(a)	A	19 cm	5 cm	<input type="text"/>
(b)	B	90 dm	4 m	<input type="text"/>
(c)	C	10 m	<input type="text"/>	80 m ²
(d)	D	<input type="text"/>	7 米	84 平方米
(e)	E	150 厘米	<input type="text"/>	45 平方分米

三、P. 42 練習 33 (2a)(2b)

(a)題--方法(一) 提示：先計算其中一個小長方形面積，再求大長方形的面積。

方法(二) 提示：大長方形的長由 2 個小長形的闊組成。

(b)題提示：餘下圖形的面積 = 大長方形面積 - 小長方形面積。

(a)

圖形的面積是 cm²。

(b)

餘下圖形的面積是 m²。

圖形由兩個大小相同的長方形拼砌而成。
從橙色長方形剪去一個小長方形。

四、P. 42 練習 33 (3-6)

- 3) 長方形書桌長 82cm，闊 50cm。子安要配上與桌面一樣大的膠墊，膠墊的面積是多少 cm^2 ?



- 4) 長方形畫冊封面長 400 毫米，畫冊封面的面積是 8 平方分米。畫冊封面闊多少米？

- 5) 長方形客廳闊 4 米，長比闊多 5 米。客廳的面積是多少平方米？

- 6) 樂兒把右面的長方形紙沿虛線剪去一個小長方形，餘下圖形的面積是多少 cm^2 ?

