

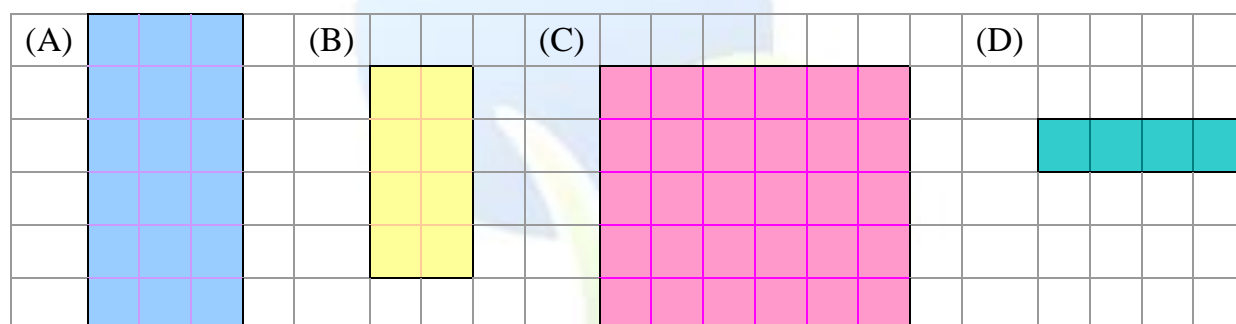
2019/20 第三學段

四年級 試前衝刺溫習工作紙（仁立小學適用）

溫習重點：長方形的周界

- ▶ 長方形的周界 = (長 + 闊) × 2 。
- ▶ 長方形的(長 + 闊) = 周界 ÷ 2 。

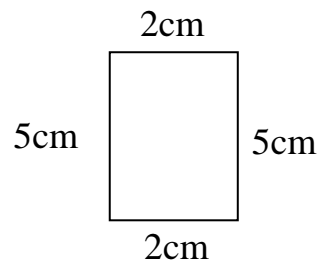
(一) 看圖回答：下面的方格每格邊長是 1 cm，求下列長方形的周界。



1. 長方形 A 的周界長_____ ()。
2. 長方形 B 的周界長_____ ()。
3. 長方形 C 的周界長_____ ()。
4. 長方形 D 的周界長_____ ()。

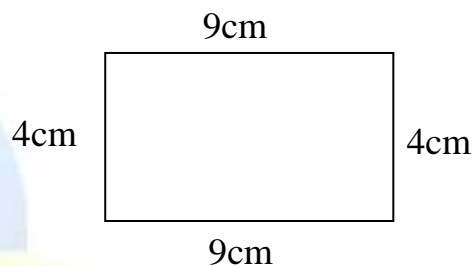
(二) 計算下列各題：以下長方形的周界，並寫上正確單位。

5. _____



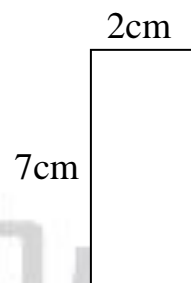
右面長方形的周界是_____ ()

6. _____



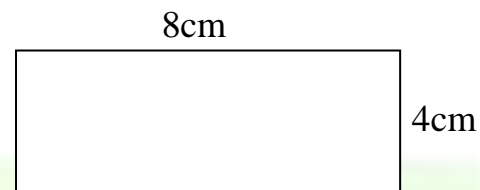
右面長方形的周界是_____ ()

7. _____



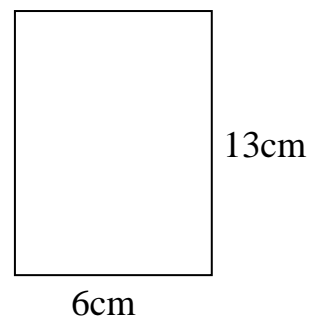
右面長方形的周界是_____ ()

8. _____



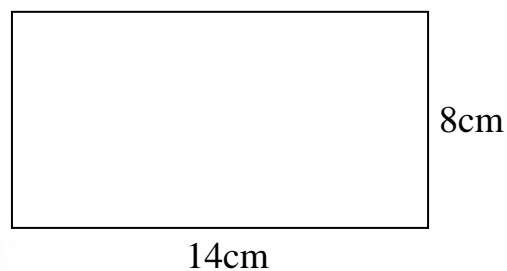
右面長方形的周界是_____ ()

9. _____



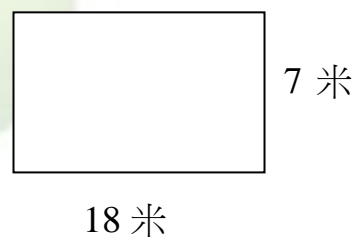
右面長方形的周界是_____ ()

10. _____



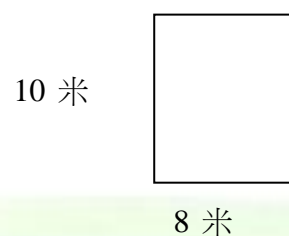
右面長方形的周界是_____ ()

11. _____



右面長方形的周界是_____ ()

12. _____



右面長方形的周界是_____ ()

(三) 卓立要設計一張周界是 36cm 的心意卡，下面有幾種組合，

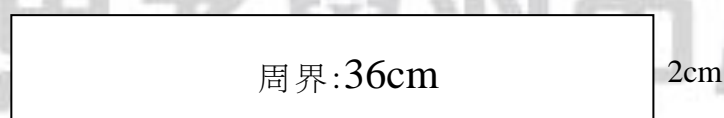
請在括號內填寫另一邊的長度。



13. ()



14. ()



15. ()

(四) 列式計算下列各題：列出橫式、步驟、答案、答句及單位。

16. 農夫想築一個長方形的豬欄。豬欄長 10 m，闊 12m，

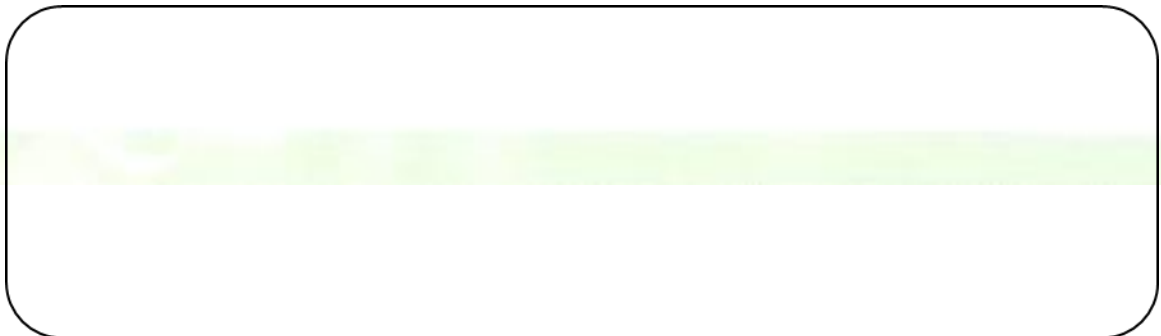
豬欄的周界長多少 m？



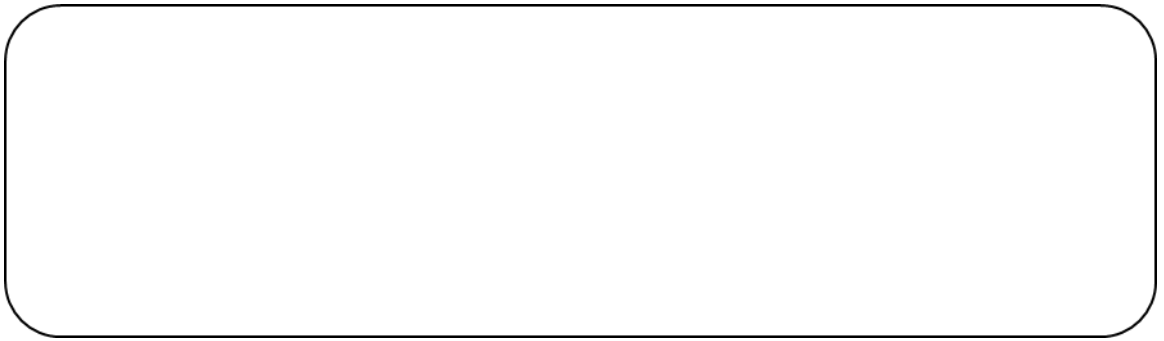
17. 木桌面長 60 cm，闊 40 cm，在四周圍上木條，最少需木條多少 cm。



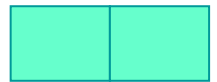
18. 商場內有一個長方形的表演台，長 15m，闊 6m。在台的四邊圍上絲絨布，最少需絲絨布多少 m？




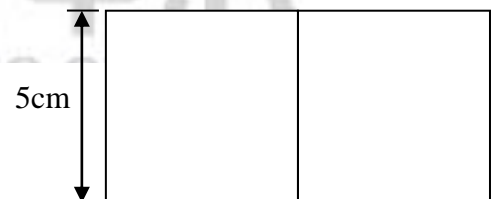
19. 草地四周的鐵網重修，每米的鐵網需工費 500 元。草地長 120 米，闊 100 米，在四周圍上鐵網共需工費多少元？

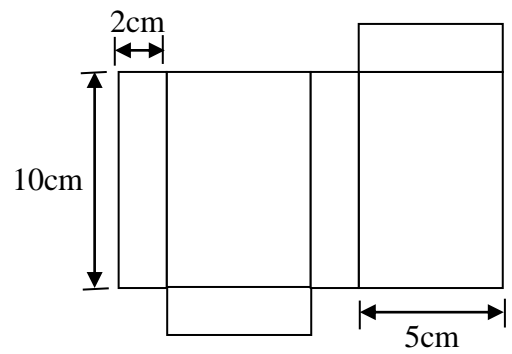


20. 把兩塊長 25cm，闊 15cm 的長方形膠板如右圖般拼在一起，拼成的長方形的周界長多少 cm？



21. 右面的長方形是由兩個相同大小的正方形組成，這個長方形的周界是多少？





22. 右面是一個盛乾葡萄的長方盒摺紙圖，

共有 6 面，它的總周界是多少？



~完~

高思考學習中心
TOP SMARTIES LEARNING CENTRE

答案：數 P.4_03

(一)看圖回答：下面的方格每格邊長是 1 cm，求下列長方形的周界。

1. 長方形 A 的周界長__18__(cm)。
2. 長方形 B 的周界長__12__(cm)。
3. 長方形 C 的周界長__22__(cm)。
4. 長方形 D 的周界長__10__(cm)。

(二) 計算下列各題：以下長方形的周界，並寫上正確單位。

5. $_(2+5) \times 2 = 14_$

右面長方形的周界是__14__(cm)

6. $_(9+4) \times 2 = 26_$

右面長方形的周界是__26__(cm)

7. $_(2+7) \times 2 = 18_$

右面長方形的周界是__18__(cm)

8. $_(8+4) \times 2 = 24_$

右面長方形的周界是__24__(cm)

9. $_(13+6) \times 2 = 38_$

右面長方形的周界是__38__(cm)

10. $_(14+8) \times 2 = 44_$

右面長方形的周界是__44__(cm)

11. $\underline{\quad}(18+7)\times 2 = 50\underline{\quad}$

右面長方形的周界是 $\underline{50}$ (m)

12. $\underline{\quad}(10+8)\times 2 = 36\underline{\quad}$

右面長方形的周界是 $\underline{36}$ (m)

(三) 卓立要設計一張周界是 36cm 的心意卡，下面有幾種組合，

請在括號內填寫另一邊的長度。

13. (14 cm)

14. (15 cm)

15. (16 cm)

(五) 列式計算下列各題：

16. $(10+12) \times 2 = 22 \times 2 = 44$

豬欄的周界長 44 m

17. $(60+40) \times 2 = 100 \times 2 = 200$

最少需木條 200 cm。

18. $(15+6) \times 2 = 21 \times 2 = 42$

最少需絲絨布 42m

19. $500 \times (120+100) \times 2 = 500 \times 220 \times 2 = 220\ 000$

在四周圍上鐵網共需工費 220 000 元

20. $(25 \times 2 + 15) \times 2 = (50 + 15) \times 2 = 65 \times 2 = 130$

拼成的長方形的周界長 130 cm

21. 5×6

$=30$

這個長方形的周界是 30cm

22. $(2+5+2+5+10+2+2) \times 2$

$=28 \times 2$

$=56$

它的總周界是 56 cm

~完~



高思考學習中心
TOP SMARTIES LEARNING CENTRE

停課不停學
視像學習 全速預習 迎戰期考

高思考學習中心
TOP SMARTIES LEARNING CENTRE

www.topsmarties.com.hk

試前綜合操卷課程（中、英、數、常）

仁立期終試 試前限定課程

課程特色

根據範圍，針對及策略性地溫習，收窄溫習範圍，達至急救成績果效
參考區內各校試卷編製題目，並根據學生學校及程度，提供最適切的試卷
針對學生常犯錯誤出題，提升學習效率
專業導師團隊批改，找出學生常犯錯誤，從根本著手，改善學生答卷能力
派發額外溫習材料，方便家長與子女共同溫習

課程內容

中文卷一：歷屆試題重溫、重組句子、造句、不供詞填充、排句成段、閱讀理解

英文卷一：歷屆試題重溫、考試範圍文法操練、閱讀理解

數學：歷屆試題重溫、鞏固運算、文字題解構

常識：歷屆試題重溫、時事題溫習及提供模擬試卷

級別	第一節	第二節	第三節	第四節	第五節	第六節	第七節
一年級 11:15-12:30nn	4/5 (一)	5/5 (二)	6/5 (三)	7/5 (四)	8/5 (五)	11/5 (一)	12/5 (二)
二年級 10:00-11:15am	4/5 (一)	5/5 (二)	6/5 (三)	7/5 (四)	8/5 (五)	11/5 (一)	12/5 (二)
三年級 11:15-12:30nn	4/5 (一)	5/5 (二)	6/5 (三)	7/5 (四)	8/5 (五)	11/5 (一)	12/5 (二)
四年級 10:00-11:15am	4/5 (一)	5/5 (二)	6/5 (三)	7/5 (四)	8/5 (五)	11/5 (一)	12/5 (二)
五年級 10:00-11:15am	4/5 (一)	5/5 (二)	6/5 (三)	7/5 (四)	8/5 (五)	11/5 (一)	12/5 (二)
六年級 11:15-12:30nn	4/5 (一)	5/5 (二)	6/5 (三)	7/5 (四)	8/5 (五)	11/5 (一)	12/5 (二)

✎ 本中心將向學生派發所需用量之口罩，並指示學生必須配戴。

✎ 學生進入教室時，必須由職員先量度體溫及使用酒精搓手液消毒雙手。

✎ 每間教室已安裝殺菌消毒系統，各班限制人數 6 位，並以隔位形式就座。

✎ 報讀時將需要家長填寫身體不適及外遊申報紀錄，令家長倍添安心。

防疫
措施

學費：\$2800/共 7 節（本課程不設事假、病假及補堂）

停課期間報讀課程注意事項

1. 家長可以下列付款方式辦理報讀手續。

支付寶 (Alipay HK)	銀行轉賬 (永亨)
 16969	銀行編號： 035 華僑永亨銀行 銀行賬號： 810-662-612-831 戶口名稱： Top Smarties Learning Centre
入賬後請把收據或入數資料發送至本中心  6644-1411	

2. 功課輔導課程停課期間暫時轉為第三學段預習課程，所有功課輔導課程舊生優惠照常。
3. 停課期間所有課程均以視像形式授課直至復課。
4. 所有課程之筆記及教學材料將發放至 Google Drive 讓家長下載，連結會於各課程群組內發放。
5. 請在家先安裝 ZOOM 軟件 (<https://zoom.us/>)，大家安裝時，請按閣下設備到有關網站或按手機 App Store 或 Google Play 下載，建議使用電腦版為佳。

(支援設備：Windows, Mac, 平板電腦(e.g. iPad, Android), 智能手機 (iPhone / Android))

6. 停課期間中心收費時間

星期一至六	星期日
下午 2 時至下午 7 時	暫停收費