

練習 1-8

範疇	評估重點	題目	得分
數	<ul style="list-style-type: none"> 四則混合運算 分數的認識 同分母分數加法和減法 同分母分數加減混合運算 	1-14	/22
度量	<ul style="list-style-type: none"> 周界的認識 長方形和正方形的周界 	15-19	/7

自我評估

22-29分 

15-21分 

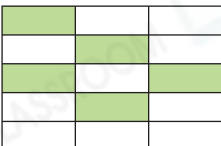
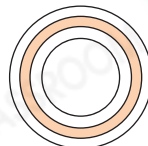
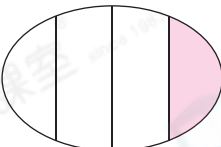
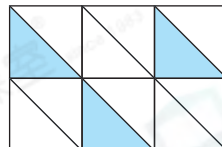
0-14分 

- $90 \div 6 + 37 =$ _____
- $169 \div 13 \times 20 =$ _____
- $428 - 3 \times (72 + 28) + 60 =$ _____

4. 以下哪道算式的答案最大？

- A. $3\frac{2}{9} + 5\frac{7}{9} - 6\frac{4}{9}$
 B. $2\frac{1}{3} + \frac{1}{3} + 1\frac{1}{3}$
- C. $9\frac{1}{6} - 2\frac{5}{6} - 1\frac{1}{6}$
 D. $7\frac{7}{12} - 6\frac{5}{12} + 3\frac{11}{12}$

5. 以下哪個圖形的着色部分佔全圖的 $\frac{1}{4}$ ？

- A. 
 B. 
- C. 
 D. 

6. (a) 把 $2\frac{2}{11}$ 化為假分數。 (b) 把 $\frac{17}{8}$ 化為帶分數。

答案：

答案：

評分欄



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分

7. 把下列各數由小至大排列出來。

$$3$$

$$\frac{50}{16}$$

$$2\frac{5}{9}$$

答案：，，
 (最小) (最大)

8. 一箱芒果有 24 個，水果店購入 5 箱芒果。如果把這些芒果平均分成 12 袋，每袋有 _____ 個芒果。

9.

交響樂團演奏會	
日期：	6月3日
地點：	朗晴演奏廳
時間：	7:30 p.m.
成人票價：	\$280
小童票價：	\$150



爸爸付 1000 元買了三張成人票和一張小童票，應找回多少元？
 (列式計算)

10. 每 4 隻雞翼串成一串，每串雞翼售 18 元。小食店昨天上午售出 260 隻雞翼，下午又售出 380 串。

(a) 小食店昨天上午比下午少售出 _____ 串雞翼。

(b) 小食店昨天售出雞翼共收得 _____ 元。

11. 媽媽有 18 顆橡皮糖和一些棉花糖，棉花糖比橡皮糖的 2 倍少 3 顆。把全部糖果平均分給三兄弟，每人分得 _____ 顆。



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



12. 浩明通過網絡訂購了6張電影票，連同手續費15元，共須付507元，平均每張電影票售_____元。

13. 一條公路長 $22\frac{7}{10}$ 公里，兩隊修路工人各修築了 $3\frac{3}{10}$ 公里。

(a) 未修築的有多少公里？

答案：_____公里

(b) 未修築的比已修築的多多少公里？(列式計算)



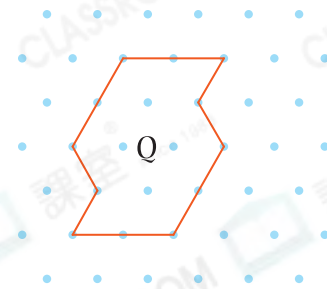
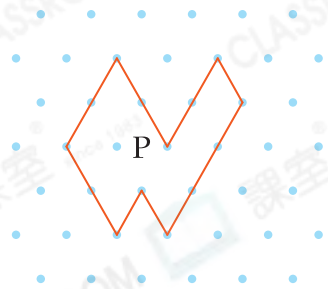
14. 下表記錄了媽媽做各種糕餅所用的麵粉分量。

糕餅	蛋糕	果撻	曲奇
麵粉(公斤)	$1\frac{1}{10}$	$\frac{9}{10}$	$\frac{7}{10}$

(a) 媽媽做蛋糕比做果撻多用了 公斤麵粉。

(b) 媽媽做糕餅共用了 公斤麵粉。

15.



以下哪項描述是正確的？

- A. P和Q的周界相等。
- B. P的周界比Q的長。
- C. Q的周界比P的長。
- D. 無法比較P和Q的周界。



1分



1分



1分



1分



1分

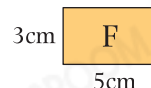
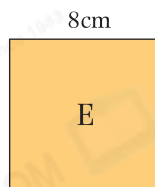
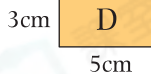
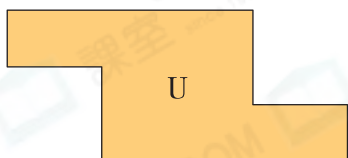


1分

16. 用兩張右圖的長方形手工紙剛好可拼成一個正方形，拼成的正方形的周界是 _____ cm。



17.

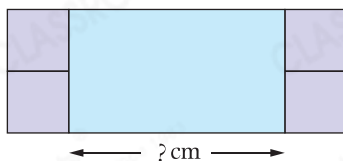


圖形U可分割成長方形D、F和正方形E。

(a) E的周界是 _____ cm。

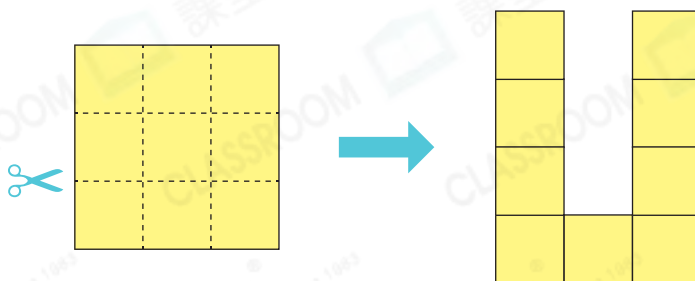
(b) U的周界是 _____ cm。

18.



上圖由四個邊長各是8cm的正方形和一個小長方形組成。如果整個圖形的周界是120cm，小長方形的長是 _____ cm。

19. 正方形手工紙的周界是36厘米。沿虛線把它剪成9個大小相同的小正方形，然後再拼成一個新圖案，如下圖所示。



(a) 小正方形的邊長是 _____ 厘米。

(b) 新圖形的周界比正方形手工紙的長 _____ 厘米。



刷一刷

- 完成所有題目
- 已檢查答案