

○ 練習 9 - 16

範疇	評估重點	題目	得分
數	<ul style="list-style-type: none"> ◇ 分數的認識 ◇ 同分母分數加法和減法 ◇ 同分母分數加減混合計算 ◇ 小數的認識 ◇ 小數加法和減法 ◇ 小數加減混合計算 	1 - 24	/34

自我評估

26-34 分 

18-25 分 

0-17 分 

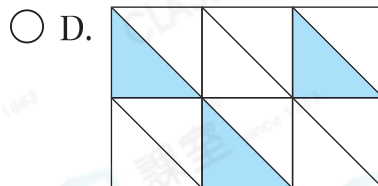
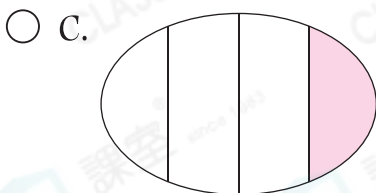
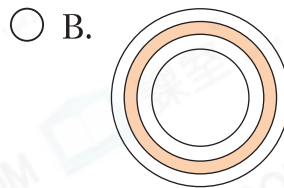
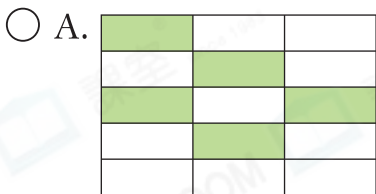
1. $5\frac{1}{8} - 2\frac{3}{8} =$

2. $3\frac{7}{11} + 1\frac{6}{11} + 5\frac{3}{11} =$

3. $3\frac{2}{17} + 4\frac{4}{17} - 2\frac{3}{17} =$

4. $2 - (\frac{5}{13} + \frac{9}{13}) =$

5. 以下哪個圖形的着色部分佔全圖的 $\frac{1}{4}$?



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



7. 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. $7\frac{7}{12} - 6\frac{5}{12} + 3\frac{11}{12}$

8. 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)

9. 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)

(Blank area for calculation)

10. 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。



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分

11. 以下哪個小數的十位是「3」而百分位是「5」?

- A. 23.154 B. 31.425
 C. 34.651 D. 50.234

12. 在 137.058 這個數中，數字「8」是在_____位。

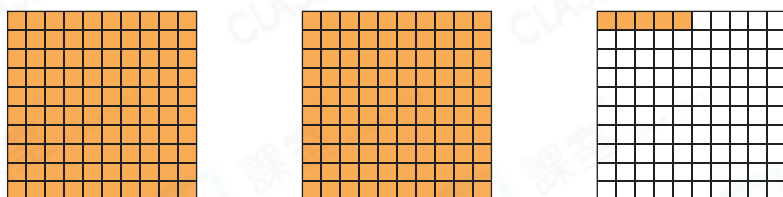
13. $3.07 + 2.54 =$ _____

14. $14 - 6.48 =$ _____

15. $4.3 + 3.75 - 2.8 =$ _____

16. $13.3 - (4.41 + 7.12) =$ _____

17.



上圖有三個大方格，每一個大方格代表 1。用小數表示上圖的着色部分。

答案：_____

18. 以下哪個數的值最接近 2.4? (圈出答案)

2.47, $\frac{47}{20}$, 2.3

19.



以上四張卡是按數值由小至大排列，以下哪一項可能是第三張卡上的數字?

- A. 0.1 B. 0.4 C. 0.67 D. 0.88



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分



1分

20. 在 40.421 這個數中，兩個「4」的數值相差_____。



21.

文具大特賣

筆盒	\$34.50	原子筆	\$7.60
釘書機	\$18.80	鉛筆刨	\$26.90

(a) 浩然付 100 元購買一個筆盒和一個鉛筆刨，應找回多少元？



答案：應找回_____元。

(b) 浩雯有兩張 20 元紙幣，她可購買以下哪些文具？(圈出答案)



一個筆盒及一枝原子筆 / 兩個釘書機 / 兩個鉛筆刨

22. 短跑比賽中，季軍以 1.62 秒之差輸給亞軍，亞軍又比冠軍多用了 0.74 秒。若冠軍用了 15.09 秒完成比賽，季軍完成比賽用了多少秒？(列式計算)



23. 姊姊有 1.33 米絲帶，比妹妹多 45 厘米，兩人共有絲帶多少米？



答案：_____米

24. 思嘉先為八達通增值 100 元，再購買了一個午飯套餐，最後餘額是 78 元 9 角。在增值前，思嘉的八達通有多少元？(列式計算)



別一別

完成所有題目

已檢查答案