

澎湖縣望安鄉將軍國民小學 104 學年度第 1 學期期末定期評量

四年級數學領域試題 座號：__ 姓名：_____

一、選擇題(每題 2 分，共 12 分)

1. () 一盒餅乾有 9 塊，佑佑拿了 5 盒又 6 塊，共拿了幾盒？ ① $9\frac{5}{6}$ 盒 ② $6\frac{5}{9}$ 盒
③ $5\frac{6}{9}$ 盒 ④ 61 盒。
2. () 阿慶的長袖運動服上衣的袖長大約是 ① 47 公分 ② 47 公尺 ③ 4 公尺 7 公分
④ 4.7 公分。
3. () 2 和下列哪一個假分數相等？ ① $\frac{4}{4}$ ② $\frac{6}{2}$ ③ $\frac{8}{4}$ ④ $\frac{6}{1}$ 。
4. () 一束花有 100 朵，那麼 99 朵是多少束花？ ① 1.9 束 ② 9.9 束 ③ 0.9 束 ④ 0.99 束。
5. () 35 個 0.01 合起來是多少？ ① 0.035 ② 3.5 ③ 0.35 ④ 35。
6. () 阿傑今天在學校上課 $8\frac{1}{4}$ 小時，在操場運動 $1\frac{3}{4}$ 小時，剩下的時間全部待在家裡，他待在家裡多少小時？ ① 11 小時 ② 14 小時 ③ 13 小時 ④ 10 小時。

二、填充題(每格 1 分，共 18 分)

1. 15 公里 507 公尺 = () 公尺
2. 12008 公尺 = () 公里 () 公尺
3. 用小數作答。
(1) 210 公分 = () 公尺
(2) 5 公尺 7 公分 = () 公尺
4. 16.01 公升 = () 公升 () 毫升
5. 將下面的假分數化為帶分數或整數。
(1) $\frac{36}{7}$ = ()
(2) $\frac{85}{17}$ = ()
6. 7.2 公尺 = () 公分
7. 8 個 10、6 個 1 和 4 個 0.01 合起來是 ()，讀作 ()。
8. 34.25 中的 3 表示 3 個 10，是 30；2 表示 2 個 ()，是 ()；5 表示 5 個 ()，是 ()。
9. 3.83 → () → 4.03 → 4.13 → ()

三、填入 >、< 或 = (第 1、2 題 2 分，第 3、4 題 1 分，共 6 分)

1. 4 公里 8 公尺 () 4080 公尺
2. 3350 公尺 () 3 公里 35 公尺
3. 0.99 () 1
4. 50003 公尺 () 50 公里 3 公尺

四、計算題(每題 2 分，共 16 分)

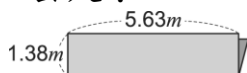
1. $15 - 6\frac{18}{25} = (\quad)$	2. $7\frac{3}{5} + 2\frac{2}{5} = (\quad)$	3. $5\frac{4}{11} - 1\frac{7}{11} = (\quad)$
4. $\frac{3}{5} \times 7 = (\quad)$	5. $\frac{6}{24} + 3\frac{17}{24} + \frac{52}{24} = (\quad)$	6. $2\frac{2}{6} - \frac{11}{6} = (\quad)$
7. $\frac{9}{15} \times 15 = (\quad)$	8. $13.45 + 11.08 = (\quad)$	

五、寫出直式算算看(每題 2 分，共 8 分)

7. 12 公升 452 毫升—6 公升 763 毫升 = () 公升 () 毫升	8. 3 公尺 15 公分+5 公尺 60 公分 = () 公尺 () 公分
3. 4 公里 300 公尺+5 公里 450 公尺 = () 公里 () 公尺	4. 27 公斤 90 公克×5 = () 公斤 () 公克

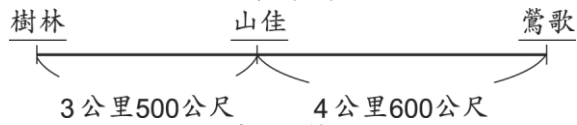
六、應用題(每題 4 分，共 24 分)

1. 將一個大長方形對摺成一個小長方形，對摺後長方形的長邊不變，已知小長方形的長是 5.63 公尺，寬是 1.38 公尺，原來的大長方形長與寬相差多少公尺？



2. 一瓶汽水有 2 公升 250 毫升，阿宇媽媽買了 5 瓶，一共有多少公升多少毫升？

3. 下圖是火車從樹林經過山佳到鶯歌的距離，回答下列問題。



爸爸從樹林搭車到鶯歌，往返一趟的距離是幾公里？

4. 一個水槽的水先用掉 7 公升 200 毫升，再用掉 4 公升 600 毫升後，還剩下 3 公升 700 毫升。水槽裡原有幾公升幾毫升的水？

5. 寫出算式做做看，答案用帶分數表示

做 1 輛模型汽車需要 $2\frac{6}{10}$ 袋積木，做 5 輛相同的模型汽車，共需要幾袋積木？

6. 阿智的體重原本是 55.4 公斤，減重兩個月後是 48.75 公斤，他一共減了幾公斤？

七、回答問題(第 1-(1)每格 1 分，餘每格 2 分，共 8 分)

1. 5 個 10，7 個 1，3 個 0.1 和 8 個 0.01 合起來是多少？

(1) 記在位值表上。

十位	個位	十分位	百分位

(2) 讀讀看，用國字寫出來。

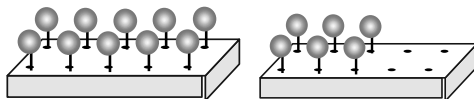
()

2. 夏日的法國白天比黑夜長，請回答問題。


八月二日那天，白天有 $14\frac{5}{12}$ 小時，夜晚有 () 小時。

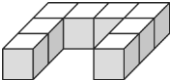
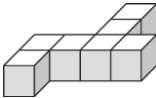
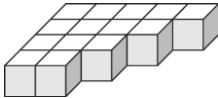
八、看圖填填看(第 3、4 題每格 2 分，餘每格 1 分，共 8 分)


1. 用帶分數填填看。

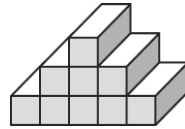


() 盒棒棒糖

2. 每個  的體積都是 1 立方公分，數數看，下面立體形體的體積各是多少立方公分？

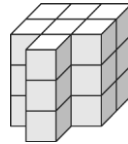
<p>ㄅ</p>  <p>() 立方公分</p>	<p>ㄆ</p>  <p>() 立方公分</p>	<p>ㄇ</p>  <p>() 立方公分</p>
---	---	---

3. 用  排出下面形體，數數看有幾個？



() 個

4. 下面每個積木都是邊長為 1 公分的正方體，形體的體積是幾立方公分？



() 立方公分