

國小數學 3 下暑假作業 (D) 第五單元～第九單元
三年__班__號 姓名：_____

① 算算看， 裡的數是多少？(每格 2 分，共 8 分)

1. $56 \xrightarrow{\times 3} \text{ } \xrightarrow{\div 3} \text{ }$

2. $91 \xrightarrow{\div 7} \text{ } \xrightarrow{\times 7} \text{ }$

② 用整數或小數填填看。(每格 1 分，共 14 分)

1. 53 毫米 = () 公分 () 毫米
= () 公分

2. 3.7 公分 = () 公分 () 毫米
= () 毫米

3. 12 公分 6 毫米 = () 毫米
= () 公分

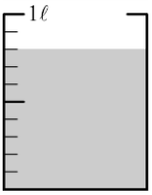
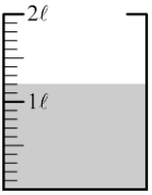
4. 600 毫升 = () 公升

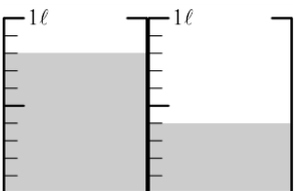
5. 2070 毫升 = () 公升 () 毫升

6. 3.2 公升 = () 公升 () 毫升

7. 5 公升 8 毫升 = () 毫升

③ 量杯裡有多少水？填填看。(每格 1 分，共 8 分)

<p>1. </p> <p>() 毫升 = () 公升</p>	<p>2. </p> <p>() 公升 () 毫升 = () 毫升</p>
--	---

3. 

() 公升 () 毫升
= () 毫升

④ 填填看。(每格 1 分，共 5 分)

1. 3.7 讀作()，它的十分位數字是()，個位數字是()。

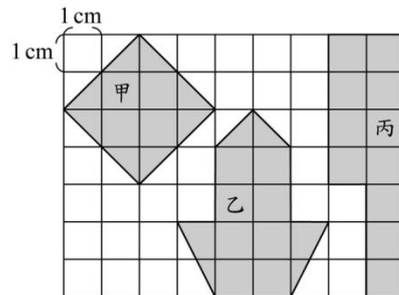
2. 「五點二」記作()，它是由() 個 0.1 合起來的。

⑤ 算算看。(每題 3 分，共 6 分)

1. $10.2 + 2.9$

2. $8.7 - 7.9$

⑥ 一格是 1 平方公分，填填看。(每格 3 分，共 18 分)



- 甲的面積是() cm^2 ；
乙的面積是() cm^2 ；
丙的面積是() cm^2 。
- 丙的周長是() cm。
- 乙和丙的() 一樣，() 不一樣。
(填周長或面積)

⑦ 下面數線是一條公分刻度尺，看數線做做看。

(每題 3 分，共 6 分)

1. 從 6 公分的位置，往左移動了 1.5 公分，會到哪一個位置？



算式：

答：

2. 從 3.4 公分的位置，往右移動了 2.6 公分，會到哪一個位置？



算式：

答：

- 8 用有()的乘法或除法算式記問題，再計算。

(每題 5 分，共 15 分)

1. 每盒彩色筆的價錢都相同，芳蓉買了 7 盒，一共要 875 元。一盒彩色筆要多少元？

答：

2. 工廠生產了 996 個積木，每若干個積木裝成一箱，剛好可以裝成 6 箱，幾個積木裝一箱？

答：

3. 撲滿裡有一些 5 元硬幣，數一數一共是 730 元，撲滿裡有多少個 5 元硬幣？

答：

- 9 把做法和答案記下來。

(每題 5 分，共 20 分)

1. 一本百科全書厚 9 公分 8 毫米，把 2 本百科全書疊在一起，共厚幾公分幾毫米？

答：

2. 茶鋪老闆把 485 毫升的檸檬汁和 2 公升 315 毫升的紅茶倒在一起，調成檸檬紅茶，調好的檸檬紅茶共有幾公升幾毫升？

答：

3. 包子店昨天用了 6.4 公斤的豬肉做包子，今天比昨天少用 1.9 公斤，今天用了幾公斤的豬肉？

答：

4. 一盒水餃有 10 顆。爸爸吃了 2.2 盒，哥哥吃了 1.8 盒，兩人共吃了幾盒水餃？

答：