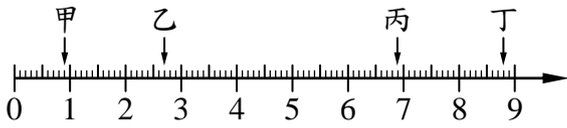


國小數學 3 下暑假作業 (F) 第五單元～第九單元
三年__班__號 姓名：_____

① 填填看。(每格 1 分，共 15 分)

- 59 毫米 = () 公分 () 毫米
- 10.4 公分 = () 公分 () 毫米
- 62 毫米 = () 公分
- 下面數線上各指定的點是多少？

 甲：() 乙：()
 丙：() 丁：()
- 0.7 公升 = () 毫升
- 5005 毫升 = () 公升 () 毫升
- 4 公升 20 毫升 = () 毫升
- 2.1 公升 = () 公升 () 毫升

② 畫出指定的水量。

(每題 2 分，共 6 分)

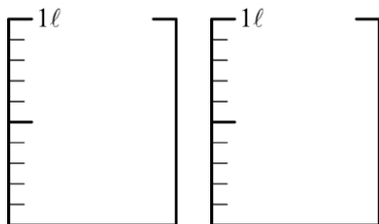
1. 700 毫升



2. 0.2 公升



3. 1 公升 600 毫升



③ 在 裡填入 > 或 <。(每題 2 分，共 6 分)

- 0.6 0.7
- 7.5 6.2
- 4.4 5.1

④ 算算看。(每題 3 分，共 18 分)

- 12 公分 8 毫米 + 16 毫米
= () 公分 () 毫米

- 10 公分 - 43 毫米
= () 公分 () 毫米

- 3.7 + 1.5 = ()

- 5 - 1.4 = ()

- () ÷ 102 = 9

- 7 × () = 581

⑤ 看圖回答問題。(每題 5 分，共 10 分)



牛奶
1l 50ml



礦泉水
853ml



果汁
2l 576ml

- 媽媽買一瓶果汁和一瓶礦泉水，一共是幾毫升？

答：

- 一瓶果汁比一瓶牛奶多幾公升幾毫升？

答：

⑥ 在定位板上記記看。

(每題1分, 共4分)

1.

個	十分
位	位

2.

個	十分
位	位

3.

個	十分
位	位

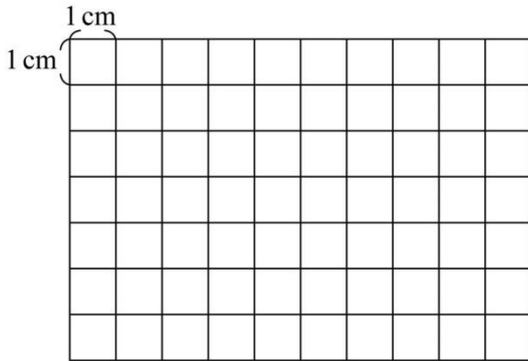
4. 6個1和35個0.1

合起來

個	十分
位	位

⑦ 在方格紙上畫出兩個周長都是16公分,

但面積不一樣的圖形。(每個圖形3分, 共6分)



⑧ 下圖是邊長1cm方格紙, 看圖回答問題。(每

格2分, 共16分)



1. 上面圖形的面積各是幾平方公分?

甲: () cm^2 乙: () cm^2

丙: () cm^2 丁: () cm^2

戊: () cm^2 己: () cm^2

2. 哪兩個圖形的面積一樣大?

() 和 ()

⑨ 可以把問題記成哪一個算式? 在 裡打

✓, 並算出答案來。(每題5分, 共15分)

1. 媽媽買了312元的櫻桃, 也買了一些葡萄, 櫻桃的價錢是葡萄的2倍, 媽媽買了多少元的葡萄?

() $\div 312 = 2$

() $\div 2 = 312$

() $\times 2 = 312$

答: () 元的葡萄

2. 姐姐有434張相片, 若干張相片放一本相簿, 剛好放滿7本相簿, 每本相簿放幾張相片?

$434 \div () = 7$

() $\div 7 = 434$

() $\div 434 = 7$

答: () 張相片

3. 老闆做了一些太陽餅, 每5個裝成一盒, 共裝成32盒, 還剩下3個, 老闆做了幾個太陽餅?

() $\div 3 = 5 \cdots 32$

() $\div 5 = 32 \cdots 3$

() $\div 3 = 32 \cdots 5$

答: () 個太陽餅

⑩ 把做法和答案記下來。

(4分)

兩條繩子如下圖接起來的長, 比一根吸管長76毫米, 一根吸管有多長?

12公分 = 8毫米 12公分 = 8毫米



答: