**花蓮縣花蓮市明義國民小學105學年度第二學期 三年級數學科 期末定期評量試卷**

 **三年 班 座號： 姓名： 家長簽名： 得分：**

一、計算題： (每題3分，共18分 )

|  |  |
| --- | --- |
| ① 1.3＋0.4＝( ) | **② 15－7.7＝( )** |
| ③ 31毫米＋22毫米＝( )毫米 | **④39公分－52毫米＝( )公分( )毫米** |
| **⑤ 522÷( )＝9** | **⑥ ( )÷8＝56…6** |

**二、圈圈看:(第(1)小題3分，第(2)小題2分:共10分)**

1. **這是一條積木，這是0.1條積木。
(1)圈出4條積木和0.2條積木。**

**(2)接第(1)題，合起來是(　　　)條積木。**
2. **這是一條積木，這是0.1條積木。
(1)圈出5條積木和1.6條積木。

(2)接第(1)題，合起來是(　　　)條積木**。

**三、圈出適當的單位: (每題2分，共6分)**

**(1)漱口水每次用量是10( 公升，毫升 )。
(2)鍋子的容量大約是3( 公升，毫升 )。**
**(3)咖啡一杯大約是200( 公升，毫升 )。**

**四、想想看，填填看: (每題2分，共10分)**

**1.34毫米=( )公分( )毫米。**

**2.22公分7毫米=( )毫米。**

**3.7公升8毫升=( )毫升。**

**4.600毫升=( )公升。**

**5.3080毫升=( )公升( )毫升。**

 **五、畫畫看，做做看: (每題4分，共20分)
1.** **請用『尺』畫出一條長5公分3毫米的線段。**

**2. 請在下面釘板上畫出一個面積8cm2的圖形。**

**3. 下圖一格面積是1平方公分，請在方格板上畫出面積皆是16平方公分，但周長不相同的一個長方形和一個正方形。**

****

**4. 畫出410毫升的水量。**

 ****

**5.** **畫出90毫升的水量。**

****

**六、應用題 : (每題4分，共36分 )**

**1.家祥重35.8公斤，小狗重4.9公斤，家祥抱小狗一起量體重，是多少公斤？**

**2.媽媽買了4公斤的紅豆，做豆沙用了1.4公斤，還剩下多少公斤的紅豆？**

**3.有兩根竹竿，一根長78公分1毫米，另一根長54公分，兩根竹竿不重疊接在一起共長幾公分幾毫米？**

**4.爸爸的一步長是105公分3毫米，叔叔的一步長是110公分，爸爸和叔叔的步長相差多少毫米？**

**5.將兩根木棍黏在一起(如下圖)，共長39公分2毫米，黏接處長多少公分多少毫米？**



**6.婉芝和3個朋友一起參加比賽得到一些獎金，**

**平分之後，每人可以得到900元，比賽的獎金有多少元？用有(　　)的算式記問題，再計算。**

**7.袋子裡有一些珠子，每7顆串成一串，共可串成46串，還剩下4顆，袋子裡原有多少顆珠子？用有(　　)的算式記問題，再計算。**

**8.一瓶柳橙汁有1公升，妹妹喝了375毫升後，還剩下多少毫升？**

**9.一瓶漱口水有2公升，第一週用去360毫升，第二週用去480毫升，還剩下多少毫升？**