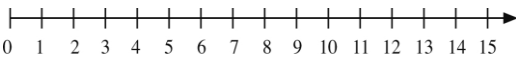
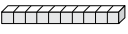


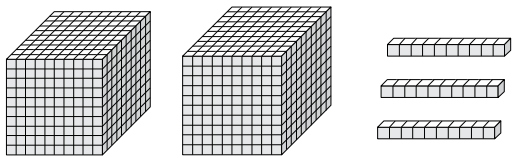
桃園市桃園區建德國小 112 學年度第 1 學期三年級數學領域 期中定期評量試卷

一、選擇題：每題 2 分，共 10 分

() 1. 建德國小學生人數有「二千一百一十六」個人，用阿拉伯數字表示，哪一個選項是正確的？
 ①2116 ②2106 ③2016 ④2611

() 2. 木星從數線上 5 的位置往右移 6 格，又往左移 3 格，會到哪個數字？

 ①6 ②7 ③8 ④9

() 3. 桌子原來有下圖這些積木，陳昱又放了 5 條  後，現在桌上總共有多少個積木？
 ①2030 ②2050 ③2060 ④2080



() 4. 宇晴和同學共 3 個人想一起去去看展覽，他們身上只有 1000 元的禮券可以用，他們無法一起去看到哪個展覽？
 ①科學展 332 元 ②美食展 334 元
 ③藝術展 331 元 ④玩具特展 333 元。

() 5. 下面哪個選項合理？
 ①數學課本的厚度大約是 8 毫米
 ②一個 10 元硬幣的厚度大約是 24 毫米
 ③一枝藍筆長度大約是 700 毫米
 ④一個水壺的高度大約是 50 毫米。

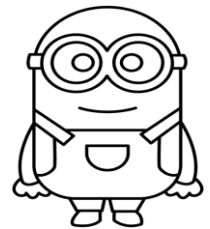
班座號：_____ 姓名：_____

二、填填看（每格 2 分，共 39 分）

- 2749 → () → () → 2755 → 2757
- 5 個千，6 個百，4 個十，3 個一合起來是 ()。
- 20 公分 = 5 毫米 = () 毫米。
- 8070 讀作 ()。
- 45□6 > 4569，在□中最多可以填入一個數字，這個□數字可能是多少？請全部寫出來：()。
 （每個答案 1 分）

6. 孟珊想買一個 297 元的咕卡和一盒 703 元的芭比，付一張千元鈔票夠不夠？()

7. 用尺量量看。





(1) () 毫米 (2) () 公分 () 毫米

8. 想想看，□裡要填入什麼數字？

$$\begin{array}{r} 7254 \\ - 47\boxed{6} \\ \hline 2\boxed{4}8 \end{array} \qquad \begin{array}{r} \boxed{9} \\ \times 3 \\ \hline 207 \end{array}$$

- 把 10 個十元硬幣堆成一疊，一共有 9 疊，請問總共是 () 元。
- (1) 比 5999 少 100 是 ()。
- (2) 比 5999 多 100 是 ()。

11. 3745 中的 7 換成 4，新的數會比原來來的數減少 ()。

12. 爺爺買一台洗衣機要 8999 元，如果都用  來付錢，他需要付 () 張；如果都用  付錢，他需要付 () 張。

三、寫出直式算算看（每題5分，共30分）

$799 \times 5 = (\quad)$	$507 \times 6 = (\quad)$
$7510 + 1883 = (\quad)$	$5008 - 565 = (\quad)$
18公分4毫米 + 3公分8毫米 = ()公分 ()毫米	40公分3毫米 - 67毫米 = ()毫米

四、寫出算式做做看（每題3分，共21分）

1、爸爸的肩膀寬53 cm，媽媽的肩膀寬是32 cm 6 mm，兩個人肩膀寬相差幾mm？

2、繞社區走一圈是756公尺，叔叔走社區6圈，共走了幾公尺？

3、鶯歌美術館今天有建德國小1785人及中山國小1090人進館，請問共有多少人進館？

4. 紅緞帶長16公分4毫米，藍緞帶長127毫米，兩條緞帶共長幾公分幾毫米？

5. 趣味競賽分組，每組的男生和女生各有8個人，共分成7組，全部共有幾個人？

先算：

再算：

6. 用0、3、5、8這四個數字排出一個四位的數，數字不能重複，最大的四位的數減最小的四位的數是多多少？

最大：()

最小：()

7. 小朋友如果你是老闆，客人買了1台5768元的烤箱用6000元付，你要找客人多少元才正確？寫出算式後，再用100、10、5和1畫畫看。

算式：