

# 臺東縣新生國小110學年度第一學期三年級數學領域期末評量試卷

命題者：陳清琪老師

\_\_\_\_年\_\_班 座號：\_\_\_\_ 姓名：\_\_\_\_\_

一、填填看看：每格2分，20分

(1) 1包糖果有10顆，弟弟吃了3顆，是吃了( )包。

(2)  $\frac{4}{7}$ 的分母是( )，分子是( )；所以以 $\frac{4}{7}$ 條巧克力，就是

把1條巧克力平均分成( )塊，占其中的( )塊。

(3) 1瓶果汁可倒滿12杯，小威喝了4杯，是喝了( )瓶果汁。

(4) 1條繩子平均分成8段，1段是( )條繩子，3段是( )條繩子。

(5)  $\frac{3}{4}$ 讀作( )。

(6) 六分之三之一記作( )。

二、算算看看(請寫直式並完成橫式)：每題3分，共18分

(1)  $75 \div 8 =$

(2)  $42 \div 5 =$

(3)  $63 \div 7 =$

(4)  $25 \div 4 =$

(5)  $70 \div 9 =$

(6)  $33 \div 6 =$

三、下面敘述正確的在( )裡畫○，錯誤的打×：每題2分，共4分

( ) (1) 角的大小和兩個邊的長度無關。

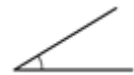
( ) (2) 正方形直角個數比長方形直角個數多。

四、比比看看，哪一個角比較大？在( )裡打✓：每題1分，共2分

(1)

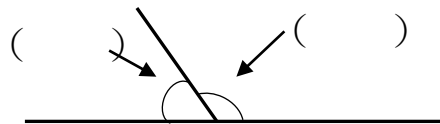


( )



( )

(2)

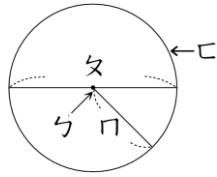


請翻至第二頁作答

五、填填看看每格1分，共10分

(1)寫出圓各部分的名稱。

- ㄅ：( )
- ㄆ：( )
- ㄇ：( )
- ㄉ：( )



(2)從圓心到圓周上的直線叫作( )。

(3)同一個圓中，直徑是半徑的( )倍。

(4)一個圓有( )個圓心。

甲：半徑10公分的圓

乙：直徑10公分的圓

丙：直徑7公分的圓

上面三個圓中，由大到小依序是( ) > ( ) > ( )。

六、觀察下面的圖：? 是什麼圖? 圈圈看看：每題2分，共4分

(1)



( heart , diamond , star )

(2)

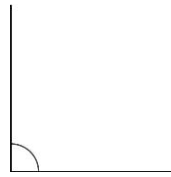


( clouds , sun , umbrella )

七、下面各角中，是直角的是在( )

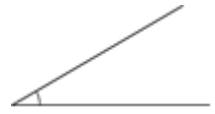
( ) 裡畫○，是銳角的打✓，是鈍角的畫△：每題2分，共8分

(1)



( )

(2)



( )

(3)



( )

(4)



( )

八、下面的數是偶數的是在( )裡打✓，是奇數的畫○：

每答1分，共4分

96

277

( )

( )

1002

299

( )

( )

九、觀察下面的連續圖形，並將其數量記錄在表格中：每答2分，共8分



圖一

圖二

圖三

圖四

	數量(個)	1	2	3	4
	木棍數量(根)	5			

每多排1個，要增加( )根木棍。

十、依照數字 $1$ 的規律，填入適當的數字：每格 $2$ 分，共 $4$ 分

(1)  $4 \rightarrow 8 \rightarrow 12 \rightarrow ( ) \rightarrow 20 \rightarrow ( )$

十一、把做法用算式記下來：每題 $4$ 分，共 $16$ 分

(1) 小花採了 $28$ 個蘋果，每 $6$ 個蘋果裝 $1$ 盒，最多可以裝幾盒？還剩幾個蘋果？

(2) 一箱豆漿有 $18$ 瓶，平分給 $2$ 個人，每個人可以分到幾瓶牛奶？

(3) 做 $1$ 個蝴蝶結要用掉 $8$ 公分的緞帶，一條 $76$ 公分的緞帶，最多可以做幾個蝴蝶結？還剩下幾公分？

(4)  $23$ 天是幾星期又幾天？

十二、用圓規畫出一個直徑 $6$ 公分的圓並標出直徑：  
共 $2$ 分

恭喜作答完畢