

高雄市鳳山區忠孝國民小學 109 學年度第二學期二年級數學科期中定期評量

班級 _____ 座號 _____ 姓名 _____

一、選擇題 (10 分)

- (2) 1. 一年中的最後一個月份是 (① 11 月 ② 12 月 ③ 10 月)
(2) 2. 24 個月是 (① 1 年 ② 2 年 ③ 3 年)
(3) 3. 哪一個月份是小月份的月份 (① 7 月 ② 8 月 ③ 9 月)
(1) 4. 一個月中大約有幾個星期 (① 4 星期 ② 5 星期 ③ 6 星期)
(7) 5. 中秋連假從 9 月 18 日開始共 4 天，結束在 (① 9 月 22 日 ② 9 月 21 日 ③ 9 月 20 日)

二、用乘法算式，做做看 (9 分)

1. 兄妹三人喜歡吃高麗菜水餃，媽媽買了 5 盒，每盒有 10 顆水餃，媽媽共買了幾顆水餃？
 $10 \times 5 = 50$ (50) 顆

2. 到夜市玩飛盤遊戲，小妹得 1 分，大姐的得分是小妹的 7 倍，大姐得幾分？
 $1 \times 7 = 7$ (7) 分

3. 桌上放了 8 塊蛋糕，每一塊蛋糕上都没櫻桃，問桌上共有幾顆櫻桃？
 $0 \times 8 = 0$ (0) 顆

三、填空题 (28 分)

(1). $816 - (716) - (616) - 516 = (416)$
(2). 4 個百，17 個十和 9 個一，合起來是 (599)
(3). 一袋卡通吊飾有 6 個，大哥買 3 袋吊飾，小弟買 7 袋吊飾，大哥比小弟少買 (4) 袋吊飾，是 (24) 個吊飾。

每格一分 (4). 積是 63 的乘法，算式有 (9) \times (7) = 63 (7) \times (9) = 63

(5). 一年有 3 個月也是 (15) 個月
(6). 橫濱港裡的水晶帆船長 4 公尺 9 公分，也可以說是 (409) 公分
(7). 美濃區的花旗木步道長 782 公分也是 (7) 公尺 (82) 公分

每格一分 (8). 507 的百位數字是 (5)，表示 (5) 個百；十位數字是 (0)，表示 (0) 個十

四、圈圈看 (20 分)

- 可容納 350 人的視聽中心長度大約是 42 (公尺)， 公分)
- 學生置物櫃的寬度大約是 30 (公尺)， 公分)
- 好神把桿的長度大約是 124 (公尺)， 公分)
- 孟加拉虎的身高大約是 1 (公尺)， 公分)
- 明年的 5 月和 6 月共有 56 天， 61 天， 60 天)
- 琉璃吊橋有 33 公尺，已經走了 16 公尺，還要走幾公尺才走完？ (49 公尺)， 26 公尺)， 17 公尺)
- 彩色筆的長度比鉛筆短，水彩筆的長度比鉛筆長，哪一枝筆的長度最長？ (彩色筆)， 鉛筆)， 水彩筆)
- 花貓帶兩張五百元鈔票，買了 396 元的魚乾，又買了 408 元的魚骨，現在還剩幾元？ 圈出最接近的答案 (400)， 200)， 300)

9. 和 13×2 相同答案的是 $(2+22, 12 \times 3, 13+13)$

10. 兩星期一共共有 $(7$ 天, 2 天, 14 天)

五、把做法用算式記下來(24分)

1. 杜鵑買母親節禮物，先付 465 元的訂金，拿禮物時再付 378 元，禮物是幾元？

$$465 + 378 = 843$$

(843) 元

2. 紅松鼠去年冬季藏了 543 個橡果，去年比今年多藏了 124 個橡果，紅松鼠今年藏了幾個橡果？

$$543 - 124 = 419$$

(419) 個

3. 海鮮鍋裡旗魚丸，香菇貢丸，花枝蝦丸共 168 顆，旗魚丸有 37 顆，花枝蝦丸有 33 顆，香菇貢丸有幾顆？

$$168 - 37 = 131$$

$$131 - 33 = 98$$

(98) 顆

4. 開心農場種了短筒絲瓜 236 條，小黃瓜比短筒絲瓜少 49 條，短筒絲瓜和小黃瓜共有幾條？

$$236 - 49 = 187$$

$$236 + 187 = 423$$

(423) 條

5. 忠孝機器狗要挖 490 公尺的坑洞，上午挖了 192 公尺，下午挖了 286 公尺，還不夠幾公尺？

$$490 - 192 = 298$$

$$298 - 286 = 12$$

(12) 公分

6. 民國 110 年的暑假，從 7 月 3 日開始放假，8 月 31 日是開學日，民國 110 年的暑假共放了幾天？

$$29 + 30 = 59$$

(59) 天

六、畫畫看，畫 100 50 10 和 1 來表示正確的答案(9分)

1. 媽媽拿一張千元鈔票去便利商店換百元鈔票，可以換幾張？



2. 童裝特賣會，原價 799 元，特價 488 元，每件便宜多少元？



3. 爸爸口袋裡有六張一百元的鈔票，全部要換成五十元硬幣，可以換幾個？

