

3-4-1
練習回

一、是非題：(每題4分，共8分)

() 1. 在「 $34 \div 8 = 4 \dots 2$ 」的算式中，2
叫作餘數。

() 2. 在「 $25 \div 6 = 4 \dots 1$ 」的算式中，6
叫作被除數。

二、連連看：(每題3分，共12分)

算算看，把答案一樣的先連在一起：

- | | |
|----------------------|-----------------|
| 1. $24 \div 8 \cdot$ | • ㄅ $28 \div 7$ |
| 2. $30 \div 6 \cdot$ | • ㄆ $36 \div 6$ |
| 3. $16 \div 4 \cdot$ | • ㄏ $12 \div 4$ |
| 4. $54 \div 9 \cdot$ | • ㄉ $25 \div 5$ |

三、填填看：(每格2分，共10分)

1. 全部有36顆蘋果，若每6顆裝1籃，
可裝完()籃；若每9顆蘋果裝1
箱，可分成()箱。

2. 「 $56 \div 8 = 7$ 」的算式中，除數是
()，被除數是()，商是
()。

四、算一算，填一填：（每個答案 2 分，共 28 分）

1. (1) $56 \div 7 = (\quad) \dots (\quad)$

(2) $56 \div 8 = (\quad) \dots (\quad)$

(3) $56 \div 9 = (\quad) \dots (\quad)$

2. 48 除以以下列哪些數的餘數是 0？

3, 4, 6, 7, 8, 9

答： _____

3. 下列哪些數除以 4 後，所得的餘數是 1？

23, 25, 38, 49, 65, 72, 81

答： _____

五、配合題：（每題 3 分，共 12 分）

1. 想想看，下面的問題要用哪個算式計算？在括號中填入代號

ㄅ： $27 + 3$ ㄆ： $27 - 3$

ㄇ： 27×3 ㄏ： $27 \div 3$

(1) 1 個房間有 27 個禮物，3 個房間有幾個禮物？ ()

(2) 1 塊蛋糕被分成 27 塊，被吃掉 3 塊，

還有幾塊蛋糕？ ()

(3) 信箱裡有 3 封信，一個禮拜後，又收到

到 27 封信，請問現在有幾封信？

()

(4) 1 包糖果有 27 顆，老師打算平均分給

3 個小朋友，1 個小朋友有幾顆糖果？

()

六、用直式計算看看：(每題 6 分，共 30 分)

1. 將 40 個硬幣平均分成 8 袋來裝，1 個袋

子有幾個硬幣？

2. 36 公分長的緞帶，每 4 公分剪成一段，共可剪成幾段？
3. 1 個蛋糕被分成 20 塊，小胖家裡每個人吃 2 塊剛好全部吃完，請問現在小胖家有多少人？
4. 1 根木頭長 36 公分，每 3 公分鋸成一段，共可鋸成幾段？
5. 老師桌上有 85 枝鉛筆，現在每 5 枝鉛筆裝成 1 盒，請問可以裝成幾盒鉛筆？

3-4-2
練習回

一、用直式計算看題：(每題4分，共40分)

1. $666 \div 9$

2. $476 \div 7$

3. $481 \div 5$

4. $725 \div 4$

5. $332 \div 2$

6. $580 \div 3$

7. $410 \div 4$

8. $324 \div 3$

9. $412 \div 4$

10. $963 \div 3$

二、 填充題：（每題 5 分， 共 20 分）

1. 遊樂園裡 1 顆氣球賣 5 元， 媽媽花了 250 元買氣球， 媽媽買了 () 顆氣球。

2. 小豪家有 832 本故事書。

(1) 書架上每一格可以放 8 本書， 小豪把故事書全部上架後， 需要 () 個格子來放書。

(2) 小豪每天固定看兩本書， 小豪 () 天後可以把全部的故事書看完。

3. 媽媽花了 936 元買 3 件一樣的洋裝， 1 件洋裝 () 元。

三、 應用題：（每題 8 分， 共 40 分）

1. 1 疊考卷有 246 張， 每 6 張裝訂成一本， 全部裝訂完， 會有幾本考卷？

2. 姐姐用 637 元買了 7 顆水蜜桃， 1 顆水蜜桃賣多少元？
3. 1 顆酸梅賣 3 元， 452 元可以買幾顆酸梅？
4. 1 根筆芯賣 2 元， 媽媽給了妹妹 153 元去買筆芯， 妹妹最多可以買幾根筆芯， 剩下多少元？
5. 禮物工廠已經生產了 920 個禮物， 聖誕老人希望每 9 個禮物裝成 1 袋， 請問最多可以裝幾袋？ 剩下幾個禮物？

3-4 綜合回
第一回

一、選擇題：(每題 4 分，共 16 分)

- () 1. 下列各算式中，哪一個的答案和「 $24 \div 8$ 」相同？
(① $56 \div 8$ ② $24 \div 6$ ③ $21 \div 7$)
- () 2. 把 12 個玩具平分給 3 個小朋友，除法算式要怎麼寫？
(① 12×3 ② $12 + 3$ ③ $12 \div 3$)
- () 3. 42 片橘子平分到 7 個碗裡，每個碗有幾片橘子？ (① 4 ② 9
③ 6) 片
- () 4. 「 $28 \div 7 = 4$ 」的讀法，下面何者正確？ (① 七除以二十八等於四 ② 二十八除以七等於四 ③ 二十八乘以七等於四)

二、把答案一樣的用線連在一起。(每題 4 分，共 16 分)

- | | |
|------------------|-----------------|
| 1. $72 \div 8$ • | • ㄅ $40 \div 5$ |
| 2. $16 \div 2$ • | • ㄆ $49 \div 7$ |
| 3. $24 \div 4$ • | • ㄏ $27 \div 3$ |
| 4. $21 \div 3$ • | • ㄉ $54 \div 9$ |

三、算一算，填一填：(每格 4 分，共 28 分)

- $49 \div 7 = (\quad) \dots (\quad)$
- $50 \div 7 = (\quad) \dots (\quad)$
- $51 \div 7 = (\quad) \dots (\quad)$
- 倉庫裡有 184 個鈴鐺，每棵聖誕樹都掛上 8 個鈴鐺，共可掛好 () 棵聖誕樹。

四、應用題：(每題 8 分，共 40 分)

- 1 塊小熊餅乾賣 4 元，小胖有 640 元，可以買幾塊小熊餅乾？

2. 1 個^ㄅ箱^ㄩ子^ㄙ裡^ㄌ可^ㄛ以^ㄩ裝^ㄨ 8 顆^ㄎ桃^ㄨ子^ㄙ，果^ㄍ農^ㄨ今^ㄣ天^ㄊ採^ㄆ收^ㄨ了^ㄌ 430 顆^ㄎ桃^ㄨ子^ㄙ，可^ㄛ以^ㄩ裝^ㄨ成^ㄨ幾^ㄣ箱^ㄩ？剩^ㄌ下^ㄨ幾^ㄣ顆^ㄎ桃^ㄨ子^ㄙ？

3. 粉紅麵包店 8 天^ㄊ可^ㄛ以^ㄩ賣^ㄆ出^ㄨ 368 個^ㄍ巧^ㄍ克^ㄎ力^ㄌ麵^ㄨ包^ㄨ，平^ㄆ均^ㄨ一^ㄨ天^ㄊ賣^ㄆ出^ㄨ幾^ㄣ個^ㄍ麵^ㄨ包^ㄨ？

4. 學^ㄒ校^ㄨ買^ㄆ了^ㄌ 2 台^ㄊ風^ㄨ扇^ㄨ，花^ㄊ了^ㄌ 638 元^ㄣ，請^ㄨ問^ㄨ 1 臺^ㄊ風^ㄨ扇^ㄨ多^ㄨ少^ㄨ元^ㄣ？

5. 校^ㄒ長^ㄨ買^ㄆ了^ㄌ 776 張^ㄎ貼^ㄨ紙^ㄨ，全^ㄍ部^ㄨ平^ㄆ分^ㄨ給^ㄨ全^ㄍ校^ㄒ學^ㄨ生^ㄨ，每^ㄎ個^ㄍ學^ㄨ生^ㄨ拿^ㄆ到^ㄨ 4 張^ㄎ，請^ㄨ問^ㄨ全^ㄍ校^ㄒ有^ㄨ幾^ㄣ個^ㄍ學^ㄨ生^ㄨ？

3-4 綜合回
第二回

一、選擇題：(每題 3 分，共 12 分)

- () 1. 下面哪一個不能剛好分完？
(①72 頂帽子平均放上 8 個櫃子
②19 枝鉛筆平分給 6 個人
③30 塊蛋糕分給小瑛和她的五個朋友)

- () 2. 把 13 顆貢丸平分到 4 個盤子中，會剩下幾顆貢丸？ (①
②2 ③0) 顆

- () 3. 下面哪一個數是偶數？
(①209 ②350 ③881)

- () 4. 下面哪一個數是奇數？
(①322 ②560 ③209)

二、是奇數在 () 裡畫○，是偶數的畫△：(每題 2 分，共 12 分)

- () 1. 32 () 2. 27
() 3. 69 () 4. 54
() 5. 33 () 6. 100

三、用直式計算，並驗算：（每題 4 分，共 24 分）

1. $48 \div 3$ 驗算：

2. $64 \div 6$ 驗算：

3. $608 \div 6$ 驗算：

4. $928 \div 7$ 驗算：

5. $304 \div 9$ 驗算：

6. $816 \div 4$ 驗算：

四△、想一想，連連看：(每題4分，共12分)

有12張椅子，每張桌子旁邊都放3張椅子，可放在幾張桌子旁邊？

用除法算式記成： $12 \div 3 = 4$

- (1) 4 表示 \bullet \bullet \cup 3 張桌子
- (2) 3 表示 \bullet \bullet \cup 3 張椅子
- (3) 12 表示 \bullet \bullet \square 4 張桌子
- \bullet \square 總共有 12 張椅子

五×、應用題：(每題8分，共40分)

1. 1個箱子可以裝6本書，現在有672本書，需要幾個箱子才能裝完？

2. 教室裡灌好了 378 顆氣球，每 9 顆氣球綁成 1 束，最多可以綁成幾束？會剩下幾顆氣球？

3. 夜市的撈魚池裡有 645 條魚，每人撈走 3 條魚，請問要有幾個人來撈魚，才能撈光魚池裡的魚？

4. 全班有 56 個人，重新排座位，每 7 個人 1 排，可以排成幾排？

5. 1 根香蕉 8 元，媽媽共花了 168 元買香蕉，請問媽媽買了幾根香蕉？

3-4
進階挑戰區

一、選擇題：(每題 3 分，共 12 分)

() 1. 在除法算式中，餘數與除數比

除數如何？ (①大 ②小

③相等 ④不一定)

() 2. 如果 $37 \div 9 = 4 \dots 1$ ，請問 $37 \div 4$ 的餘數

是多少？ (①1 ②2

③3 ④4)

() 3. 有一個數除以 7，餘數可能是

多少？ (①8 ②7 ③6 ④10)

() 4. 二位數除以 5，餘數有幾種可能

？ (①3 ②4 ③5 ④6) 種

二、填充題：(每格 4 分，共 12 分)

1. 1 瓶水賣 7 元，甲班有 363 元，乙班有

267 元，兩班合起來的錢可以買到

() 瓶水。

2. 16、34、27、18、51、69、11、2、72，這些

數中最大的奇數是 ()，最小的

偶數是 ()。

三、可以剛好「平分」完的畫○，不能平的打×：(每題3分，共12分)

- () 1. 把12顆橘子平分給3個人。
- () 2. 把16片餅乾平分給6個人。
- () 3. 把15個太陽餅平分給小惠和她的爸爸和媽媽。
- () 4. 36個小朋友，平分成4組玩遊戲。

四、用直式計算，並驗算：(每題4分，共28分)

1. $375 \div 5$ 驗算：

2. $546 \div 3$ 驗算：

3. $112 \div 2$ 驗算：

4. $600 \div 5$

驗算：

5. $908 \div 3$

驗算：

6. $97 \div 6$

驗算：

7. $87 \div 3$

驗算：

五、應用題：（每題 6 分，共 36 分）

1. 正五邊形的周長是 715 公分，每邊長是幾公分？（正五邊形是五個邊都相等的五邊形）

2. 櫻_二桃_一原_價 1 顆_要 6 元_呀， 嬌_仔嬌_仔帶_了 336 元_去 買_櫻桃_去， 到_了市_場卻_發現_櫻桃_漲價_成 1 顆_要 8 元_呀， 請_問：
- (1) 未_漲價_前嬌_仔嬌_仔可_以買_幾顆_櫻桃_去？
- (2) 漲_價後_只能_買幾_顆櫻_桃？

3. 姐_姐買_了 125 顆_糖果_糖， 被_弟弟_偷吃_了 38 顆_糖果_糖， 將_剩下_的糖_果平_分到₃個_袋子_裡， 每_個袋_子有_幾顆_糖果_糖？

4. 貨運公司運送 895 顆雞蛋，途中有 23