

2-2-1 練習回

一、填填看看：（每題 4 分，共 20 分）

1. 小美的撲滿裡有 35 元，再存 5 元，就有（ ）元；後來又存了 20 元，共有（ ）元。
2. $97+46=143$ ，那麼 $46+97=$ （ ）。
3. 1 杯小杯玉米濃湯賣 25 元，大杯玉米濃湯比小杯玉米濃湯貴 15 元，1 杯大杯玉米濃湯賣（ ）元。
4. 1 張桌子和 2 本課本一樣長，1 本課本長 26 公分，1 張桌子長（ ）公分。

二、連連看看：（每題 4 分，共 16 分）

把答案一樣的可連起來：

- | | | | |
|------------|---|---|-----------|
| 1. $15+18$ | ● | ● | ㄅ $11+29$ |
| 2. $24+16$ | ● | ● | ㄆ $28+9$ |
| 3. $33+14$ | ● | ● | ㄇ $21+12$ |
| 4. $13+24$ | ● | ● | ㄏ $26+21$ |

三、比一比，在（ ）裡填上 >、< 或 = (每題 4 分，共 16 分)

1. $38 + 3$ () 40
2. $3 + 6 + 11$ () $9 + 11$
3. $65 + 7$ () $7 + 65$
4. $74 + 9$ () $70 + 8$

四、用 ⑩、① 畫畫看看，並回答問題：(每小題 3 分，共 18 分)

1. 教室裡原有 27 人，又進來 15 人，現在教室裡共有幾人？

(1) 用 ⑩ 和 ① 來表示。

原有的人數	進來的人數

(2) 哪一個算式可以記錄這個問題？在

() 內打 \checkmark 。

() ㄅ. $27 + 15 = ()$

() ㄆ. $27 - 15 = ()$

(3) 把做法用直式算算看看。

2. 小瑛有 38 顆白棋子和 32 顆黑棋子，小瑛共有幾顆棋子？

(1) 哪一個算式可以記錄這個問題？在

() 內打 \checkmark 。

() ㄅ. $38 + 32 = ()$

() ㄆ. $38 + () = 32$

(2) 畫 ⑩ 和 ① 來表示黑棋和白棋的數量：

量：

●	
○	

(3) 數數看，共有 () 顆棋子。

五、應用題：(每題 6 分，共 30 分)

1. 弟弟有 55 輛小汽車，哥哥又給他 15 輛，弟弟共有幾輛小汽車？

2. 小英有 66 元，姐姐比她多 18 元，姐姐有幾元？

3. 寫生比賽第一天有 62 個人報名，第二天有 38 個人報名，兩天共有幾個人報名？

4. 香香摺了 54 隻紙鶴，後來又摺了 58 隻，香香共摺了幾隻紙鶴？

5. 二年級有男生 89 個人、女生 67 個人參加戶外教學，二年級共有幾個人參加戶外教學？

2-2-2
練習回

一、填填看看：(每格 4 分，共 24 分)

1. 算式：「 $50 - 20 = 30$ 」

(1) 差是 ()。

(2) 減數是 ()。

(3) 被減數是 ()。

2. 教室裡有 36 人，男生有 19 人，教室裡的女
生有 () 人。

3. 媽媽有 80 元，買水果用掉 45 元，媽
媽還剩下 () 元。

4. 23 隻鴨子，19 隻在水池中，其
他的都在岸上，在岸上的鴨子有 () 隻。

二、比一比：(每題 2 分，共 8 分)

在 () 裡填上 $>$ 、 $<$ 或 $=$ ：

1. 31 () $39 - 8$

2. $55 - 14$ () 55

3. $40 + 7$ () $40 - 7$

4. $85 - 6$ () $85 - 8$

三、做做看看：(每題 6 分，共 12 分)

1.(1)存錢筒裡有 89 元，拿出 8 元買文具

後，還剩下幾元？

算式：

() 元

(2)後來，又拿出 17 元，存錢筒裡現在有

幾元？

算式：

() 元

2.(1)火車上原有 86 個人，第一站有 8 個人

上車，火車上現在共有幾人？

算式：

() 個

(2)到了第二站，有 12 個人下車，火車上

現在還有幾個？

算式：

() 個

四、用直式計算，並驗算：（每題 5 分，共 20 分）

1. $75 - 48$ 驗算

2. $91 - 80$ 驗算

3. $78 - 26$ 驗算

4. $77 - 59$ 驗算

五、應用題：（每題 6 分，共 36 分）

1. 哥哥有 35 元，買卡片花了 16 元，哥哥還剩下幾元？

2. 花_ㄉ園_ㄉ裡_ㄉ原_ㄉ有_ㄉ 36 隻_ㄉ紋_ㄉ白_ㄉ蝶_ㄉ，飛_ㄉ走_ㄉ 17 隻_ㄉ後_ㄉ，花_ㄉ園_ㄉ裡_ㄉ還_ㄉ剩_ㄉ下_ㄉ幾_ㄉ隻_ㄉ紋_ㄉ白_ㄉ蝶_ㄉ？

3. 電_ㄉ線_ㄉ桿_ㄉ上_ㄉ有_ㄉ 41 隻_ㄉ麻_ㄉ雀_ㄉ，飛_ㄉ走_ㄉ 18 隻_ㄉ後_ㄉ，電_ㄉ線_ㄉ桿_ㄉ上_ㄉ還_ㄉ剩_ㄉ下_ㄉ幾_ㄉ隻_ㄉ麻_ㄉ雀_ㄉ？

4. 1 串_ㄉ香_ㄉ蕉_ㄉ賣_ㄉ 25 元_ㄉ，1 串_ㄉ葡_ㄉ萄_ㄉ賣_ㄉ 42 元_ㄉ，一_ㄉ串_ㄉ葡_ㄉ萄_ㄉ比_ㄉ1 串_ㄉ香_ㄉ蕉_ㄉ貴_ㄉ幾_ㄉ元_ㄉ？

5. 籃子裡有 81 顆櫻桃，阿傑吃掉 18 顆後，還剩下幾顆櫻桃？

6. 小明有 97 顆彈珠，比安安多 13 顆，安安有幾顆彈珠？

2-2-3
練習回

一、選擇題：（每題 7 分，共 21 分）

- () 1. 哥哥有兩本貼紙簿，第一本收集了 57 張，第二本比第一本多收集了 28 張，第二本收集了幾張貼紙？(①39 張
② 85 張 ③ 76 張 ④ 95 張)
- () 2. 靖雅收集了 57 張遊戲卡，雯晴收集的遊戲卡比靖雅少 16 張，兩人收集的遊戲卡共有幾張？(①16 張 ② 98 張
③ 83 張 ④ 73 張)
- () 3. 校慶時，二年級甲班準備了 50 支加油棒，搬運時不小心弄壞了 18 支，又重新製作了 23 支，請問現在有幾支加油棒？(①45 支 ② 9 支 ③ 55 支
④ 91 支)

二、圈圈看，哪一個數最接近正確答案？把它圈起來。（每題 6 分，共 36 分）

1. $61 + 71 = ?$

130 140 150

2. $91 - 32 = ?$

60 50 40

3. $79 - 41 = ?$

40 30 20

4. $69 + 28 = ?$

90 100 110

5. $41 + 69 = ?$

110 120 130

6. $79 - 31 = ?$

30 40 50

三、應用題：（每題 7 分，共 35 分）

1. 香香公司 訂購了 36 瓶綠茶、45 瓶果汁和 29 瓶汽水，香香公司 共訂購了幾瓶飲料？

2. 麵包店準備了 72 個氣球要送給客人，
上午送出 37 個，下午送出了 19
個，還剩下幾個氣球？

3. 姐姐有 55 元，妹妹有 36 元，兩人合
買一個 73 元的布娃娃後，還剩下多少
元？

4. 農場上有 55 隻雞，雞比鵝多 16 隻，
雞和鵝一共幾隻？

5. 展覽會門票第一張 60 元，第二張便宜 20 元，2 人去睇展覽會門票要多錢？

四、算算睇，大約多錢？(每題 4 分，共 8 分)

			
葡萄	冰淇淋	洋娃娃	小汽車
79 元	18 元	54 元	48 元

1. 小可有 70 元，夠不夠買 1 枝冰淇淋和一輛小汽車？在()裡打√。

()夠 ()不夠 ()不一定

2. 佳萱想要買 1 串葡萄和一輛小汽車，他大約要付多少錢？在()裡打√。

()120 元 ()130 元 ()140 元

2-2 綜合回 第一回

一、連_カ連_カ看_テ：(每_ク線_ヲ 3 分_ヲ，共_ク 24 分_ヲ)

1. 把_テ答_ヲ案_ヲ相_ト同_ク的_ヲ連_カ起_ス來_カ：

- | | |
|------------------|---------|
| (1) $137 - 25$ ● | ● ヲ 76 |
| (2) $93 - 17$ ● | ● ヲ 112 |
| (3) $107 - 39$ ● | ● ㇀ 68 |
| (4) $184 - 56$ ● | ● ㇀ 128 |

2. 把_テ答_ヲ案_ヲ相_ト同_ク的_ヲ連_カ起_ス來_カ：

- | | |
|-----------------|---------------|
| (1) $15 + 18$ ● | ● ヲ $29 + 8$ |
| (2) $14 + 33$ ● | ● ヲ $22 + 11$ |
| (3) $12 + 25$ ● | ● ㇀ $27 + 13$ |
| (4) $17 + 23$ ● | ● ㇀ $27 + 20$ |

二、算_ヲ算_ヲ看_テ：(每_ク題_ヲ 4 分_ヲ，共_ク 20 分_ヲ)

1. 用_テ驗_ヲ算_ヲ的_ヲ方_ヲ式_ヲ檢_ヲ查_ヲ看_テ看_テ，小_ノ名_ノ和佳_ノ麗_ノ算_ヲ對_レ了_カ嗎_カ？在_テ對_レ的_ヲ算_ヲ式_ヲ()中_ニ打_テ✓、算_ヲ錯_ク的_ヲ打_テ×。

() 小_ノ名_ノ： $27 + 16 = 43$

() 佳_ノ麗_ノ： $87 - 52 = 33$

2. 用_レ直_レ式_ヲ算_ス算_ス看_マ：

$$76 + 54$$

3. 用_レ直_レ式_ヲ算_ス算_ス看_マ：

$$126 + 59$$

4. 用_レ直_レ式_ヲ算_ス算_ス看_マ：

$$138 - 19$$

5. 用_レ直_レ式_ヲ算_ス算_ス看_マ：

$$107 - 21$$

三、填填看看：(每格 4 分，共 40 分)

1. 看算式填填看：

(1) $37 + 45 = 82$

$82 - (\quad) = 37$

$82 - (\quad) = 45$

$45 + (\quad) = 82$

(2) $93 - 76 = 17$

$76 + (\quad) = 93$

$93 - (\quad) = 76$

$17 + (\quad) = 93$

2. 算式「 $21 - 5 = 16$ 」中，減數是 ()，
差是 ()。

3. 算式「 $36 + 17 = 53$ 」中，被加數是
()，和是 ()。

四、應用題：(每題 4 分，共 16 分)

1. 妹妹的零錢有 78 元，姐姐的零錢
比妹妹多 55 元，姐姐的零錢有幾
元？

2. 哥哥買文具用去 96 元，妹妹買文具用去 53 元，哥哥比妹妹多花多少元？

3. 1 盒果凍有 80 個。男生有 25 個人，女生有 18 個人，每人 1 個果凍，還剩下幾個果凍？

4. 校慶時，玫瑰羽班上準備了 65 隻雞腿，上午賣了 49 枝，下午又補貨 51 枝，現在還有幾隻雞腿？

2-2 綜合回 第二回

一、選擇題：(每題 5 分，共 20 分)

- () 1. 「二年級有男生 58 人和女生 37 人，男生比女生多幾人？」下面哪個算法是正確的？
(① $58 - 37$ ② $58 + 37$
③ $37 - 58$)
- () 2. 小羽 有 41 元，媽媽再給他 57 元後，小羽 現在有幾元？
(① 88 元 ② 98 元 ③ 78 元)
- () 3. 「小潔 收集了 78 張貼紙，老師再送她 9 張，小潔 共有幾張貼紙？」下面哪個算式是正確的？(① $78 - 9 = 69$ ② $78 + 9 = 87$
③ $78 - 9 = 59$)
- () 4. 「家齊 昨天看了 32 頁，今天比昨天多看 29 頁，家齊 兩天共看了幾頁？」下面哪個算法是正確的？(① $32 + 29 + 29$
② $32 + 29 + 32$ ③ $32 - 29 + 32$)

二、用直式計算，並驗算：(每題 5 分，共 20 分)

1. $37 + 56$

驗算：

2. $98 + 90$

驗算：

3. $94 - 52$

驗算：

4. $83 - 27$

驗算：

三、圈圈看：(每題 5 分，共 20 分)

1. 哪一個數最接近正確答案？把它圈起來。

$91 - 32 = ?$

(60 50 40)

2. 哪兩個數加起來最接近 90？把它圈起來。

(28 51 39 72)

3. 哪兩個數相減最接近 50？把它圈起來。

(81 49 39 92)

4. 香蕉 1 串 39 元、蘋果 1 顆 28 元、桃子 1 顆 17 元，媽媽想各買一個，準備一百元夠不夠？

(夠 ， 不夠)

四、應用題：(每題 8 分，共 40 分)

1. 農場上有 68 隻公雞，公雞比母雞多 18 隻，公雞和母雞一共幾隻？

2. 影印機裡有 50 張白紙，影印機用去 37 張後，再放進去 42 張，影印機裡共幾張白紙？

3. 安心商店昨天賣出 26 雙手套、今天賣出 35 雙手套後，店裡還剩下 64 雙，商店內原來有幾雙手套？

4. 佳銘買 1 盞 99 元的燈，店員找回 42 元，佳銘原來付了多少钱？

5. 1 個水壺售價要 55 元，1 個手提袋比水壺貴 16 元，買 2 個手提袋要多多少钱？

2-2
進階挑戰區

一、選擇題：(每題 5 分，共 10 分)

() 1. 小宇 買了一個 40 元的皮球和 1 枝 26 元毛筆，一共要付多少元？選出正確的算式。

- (① $40 - 26 = 14$ ② $40 - 26 = 24$
③ $40 + 26 = 66$)

() 2. 小惠 今年 8 歲，小惠 的爺爺比 小惠 大 57 歲，那麼爺爺今年幾歲？選出正確的算式。

- (① $8 + 57 = 65$ ② $57 - 8 = 48$
③ $57 - 8 = 49$)

二、用直式算算看，並驗算：(每題 5 分，共 25 分)

1. $68 - 29$

驗算：

2. $97 - 35$

驗算：

3. $48 + 52$

驗算：

4. $32 + 87$

驗算：

5. $107 + 64$

驗算：

三、填填看看：（每格 3 分，共 24 分）



$(\quad) + 65 = 124$

$124 - (\quad) = 59$

$124 - 59 = (\quad)$

$59 + (\quad) = 124$

2. 哥哥的體重是 48 公斤，爸爸的體重比哥哥多 39 公斤，回答下面問題：

(1) 爸爸的體重是 () 公斤。

(2) 爸爸和哥哥合起來是 () 公斤。

3. 敏豪 有 45 元。

(1) 媽媽再給他 37 元後，敏豪 現在有 () 元。

(2) 敏豪 買文具用去 58 元後，剩下 () 元。

四、比较大、小，在 () 裡填入 $>$ 、 $<$ 或 $=$ ：(每格 4 分，共 16 分)

1. $64 + 32$ () $32 + 64$

2. $51 + 9$ () $51 - 9$

3. $63 + 17$ () $87 - 17$

4. $23 + 32$ () $14 + 41$

五、應用題：（每題 5 分，共 25 分）

1. 用 0、7、9 三張數字卡（每個數字各有 2 張）可以分別排出 1 個最大的二位數和 1 個最小的二位數，這兩個數的和是多少？（二位數的數字不重複）

2. 玩具火車長 78 公分，玩具汽車長 15 公分，把 1 輛玩具火車和 2 輛玩具汽車接在一起，共長幾公分？

3. 玩具盒裡原有 18 顆彈珠，還要多幾顆彈珠，才會會有 25 顆？用算式記錄問題，並驗算。

4. 健康腳踏車車隊 去年有 78 個隊員，去年比今年少 25 個，今年和去年共有多少個隊員？

5. 博幼課輔班二年級男生有 76 個人，女生有 92 個人，二年級共有多少個人？男生和女生相差多少個人？