

1-4-1
練習回

一、算算看看，並用直式記下來：
(每題 5 分，共 70 分)

1. $23 + 4 = (27)$

2. $62 + 7 = (69)$

3. $40 + 10 = (50)$

4. $70 + 10 = (80)$

5. $30 + 40 = (70)$

6. $20 + 60 = (80)$

7. $44 + 10 = (54)$

8. $77 + 10 = (87)$

9. $27 + 50 = (77)$

10. $75 + 20 = (95)$

11. $38 + 6 = (44)$

12. $49 + 9 = (58)$

13. $55 + 7 = (62)$

14. $68 + 8 = (76)$

二、應用題：(每題 5 分，共 30 分)

1. 桌上有 14 顆紅蘋果和 5 顆青蘋果，請問桌上共有幾顆蘋果？

答：19 顆。

2. 小博吃了 17 個泡芙，小幼吃了 8 個泡芙，請問小博和小幼共吃了幾個泡芙？

答：25 個。

3. 娜美原有 55 顆寶石，喬巴再給她 4 顆寶石，請問娜美最後共有幾顆寶石？

答：59 顆。

4. 停車場裡原本有 67 輛汽車，後來又停進來 5 輛汽車，請問現在停車場中共有幾輛汽車？

答：72 輛。

5. 老皮吃了 27 顆葡萄，阿寶吃了 10 顆葡萄，請問老皮和阿寶共吃了幾顆葡萄？

答：37 顆。

6. 阿拉蕾原本有 50 顆彈珠，後來小少爺又給她 20 顆彈珠，請問阿拉蕾最後有幾顆彈珠？

答：70 顆。

1-4-2 練習回

一、算算看看，並用直式記下來：
(每題 5 分，共 70 分)

$$\begin{array}{r}
 38 - 4 = (34) \\
 \begin{array}{r|l}
 \text{十位} & \text{個位} \\
 3 & 8 \\
 - & 4 \\
 \hline
 3 & 4
 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 59 - 7 = (52) \\
 \begin{array}{r|l}
 \text{十位} & \text{個位} \\
 5 & 9 \\
 - & 7 \\
 \hline
 5 & 2
 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 40 - 5 = (35) \\
 \begin{array}{r|l}
 \text{十位} & \text{個位} \\
 \boxed{3} & \boxed{10} \\
 \cancel{4} & 0 \\
 - & 5 \\
 \hline
 3 & 5
 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 60 - 6 = (54) \\
 \begin{array}{r|l}
 \text{十位} & \text{個位} \\
 \boxed{5} & \boxed{10} \\
 \cancel{6} & 0 \\
 - & 6 \\
 \hline
 5 & 4
 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 51 - 7 = (44) \\
 \begin{array}{r|l}
 \text{十位} & \text{個位} \\
 \boxed{4} & \boxed{10} \\
 \cancel{5} & 1 \\
 - & 7 \\
 \hline
 4 & 4
 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 63 - 8 = (55) \\
 \begin{array}{r|l}
 \text{十位} & \text{個位} \\
 \boxed{5} & \boxed{10} \\
 \cancel{6} & 3 \\
 - & 8 \\
 \hline
 5 & 5
 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 88 - 8 = (80) \\
 \begin{array}{r|l}
 \text{十位} & \text{個位} \\
 8 & 8 \\
 - & 8 \\
 \hline
 8 & 0
 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 99 - 6 = (93) \\
 \begin{array}{r|l}
 \text{十位} & \text{個位} \\
 9 & 9 \\
 - & 6 \\
 \hline
 9 & 3
 \end{array}
 \end{array}$$

$$9. \quad 70 - 7 = (63)$$

	十位	個位
	6	10
	7	0
-		7
6 3		

$$10. \quad 66 - 9 = (57)$$

	十位	個位
	6	10
	6	6
-		9
5 7		

$$11. \quad 33 - 6 = (27)$$

	十位	個位
	2	10
	3	3
-		6
2 7		

$$12. \quad 55 + 9 = (64)$$

	十位	個位
	5	10
	5	5
+		9
6 4		

$$13. \quad 68 + 8 = (76)$$

	十位	個位
	6	8
	6	8
+		8
7 6		

$$14. \quad 77 + 7 = (84)$$

	十位	個位
	7	7
	7	7
+		7
8 4		

二、應用題：(每題 5 分，共 30 分)

1. 籃子裡原本有 28 顆雞蛋，搬運時不小心打破了 6 顆雞蛋，請問現在籃子裡還剩下幾顆雞蛋？

答：22 顆。

2. 小博和小幼一起玩呼拉圈，小博搖了 31 下，小幼搖了 8 下，請問小博比小幼多搖了幾下？

答：23 下。

3. 老皮有 55 顆寶石，而且阿寶比老皮少 7 顆寶石，請問阿寶有幾顆寶石？

答：48 顆。

4. 小夫有 64 張遊戲卡，而且胖虎的遊戲卡比小夫多 7 張，請問胖虎有幾張遊戲卡？

答：71 張。

5. 阿丫幼有 80 顆彈珠，而且阿丫幼比阿丫全多 8 顆彈珠，
請問阿丫全有幾顆彈珠？

答：72 顆。

6. 黑色松鼠有 76 顆松果，白色松鼠有 9 顆松果，
請問黑色松鼠和白色松鼠相差幾顆松果？

答：67 顆。

1-4-3
練習回

一、填_て填_て看_て：(每_一題_は 5 分_り， 共_計 30 分_り)

1. 1個_の⑩可_て以_て換_へ成_て幾_つ個_の⑤呢_か? 答_は：(2)個_の。
2. 2個_の⑩可_て以_て換_へ成_て幾_つ個_の⑤呢_か? 答_は：(4)個_の。
3. 1個_の⑤0可_て以_て換_へ成_て幾_つ個_の⑩呢_か? 答_は：(5)個_の。
4. 2個_の⑤0可_て以_て換_へ成_て幾_つ個_の⑩呢_か? 答_は：(10)個_の。
5. 1個_の⑤0可_て以_て換_へ成_て幾_つ個_の⑤呢_か? 答_は：(10)個_の。
6. 2個_の⑤0可_て以_て換_へ成_て幾_つ個_の⑤呢_か? 答_は：(20)個_の。

二、數_を一_つ數_を， 有_て幾_つ元_か? (每_一題_は 5 分_り， 共_計 20 分_り)

- | | |
|--|---|
| <p>1. ⑩⑩⑩⑤⑤⑤
①①①①
(49)元_か。</p> | <p>2. ⑩⑩⑩⑩⑤⑤⑤⑤⑤⑤
①①①①①①①①①
(73)元_か。</p> |
| <p>3. ⑤0⑩⑤⑤⑤①①①
(78)元_か。</p> | <p>4. ⑤0⑤⑤⑤⑤⑤
①①①①①①①①①
(84)元_か。</p> |

三、連連看，把一樣多的錢連起來：

(每條線 5 分，共 20 分)

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">50 10 10 1 1</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">50 10 5 5 5 1 1</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">10 10 10 5 5 1 1 1</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">10 10 10 10 1 1 1 1 1 1 1</td></tr> </table>	50 10 10 1 1	50 10 5 5 5 1 1	10 10 10 5 5 1 1 1	10 10 10 10 1 1 1 1 1 1 1		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">10 10 10 10 10 10 10 1 1 1 1 1 1 1</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">50 10 5 5 1 1</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">10 10 10 10 1 1 1</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">10 10 10 10 5 1 1</td></tr> </table>	10 10 10 10 10 10 10 1 1 1 1 1 1 1	50 10 5 5 1 1	10 10 10 10 1 1 1	10 10 10 10 5 1 1
50 10 10 1 1										
50 10 5 5 5 1 1										
10 10 10 5 5 1 1 1										
10 10 10 10 1 1 1 1 1 1 1										
10 10 10 10 10 10 10 1 1 1 1 1 1 1										
50 10 5 5 1 1										
10 10 10 10 1 1 1										
10 10 10 10 5 1 1										

四、比一比，在比較多的錢的()裡打✓。

(每題 5 分，共 10 分)

<p>1.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 5px;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">10 10 5 1 1 1 1 1</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">()</td></tr> </table> </td> <td style="width: 50%; padding: 5px;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">10 10 10 1 1</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">(✓)</td></tr> </table> </td> </tr> </table>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">10 10 5 1 1 1 1 1</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">()</td></tr> </table>	10 10 5 1 1 1 1 1	()	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">10 10 10 1 1</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">(✓)</td></tr> </table>	10 10 10 1 1	(✓)	<p>2.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 5px;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">(✓)</td></tr> </table> </td> <td style="width: 50%; padding: 5px;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">50 10 5 5 1 1</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">()</td></tr> </table> </td> </tr> </table>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">(✓)</td></tr> </table>	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	(✓)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">50 10 5 5 1 1</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">()</td></tr> </table>	50 10 5 5 1 1	()
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">10 10 5 1 1 1 1 1</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">()</td></tr> </table>	10 10 5 1 1 1 1 1	()	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">10 10 10 1 1</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">(✓)</td></tr> </table>	10 10 10 1 1	(✓)								
10 10 5 1 1 1 1 1													
()													
10 10 10 1 1													
(✓)													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">(✓)</td></tr> </table>	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	(✓)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">50 10 5 5 1 1</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">()</td></tr> </table>	50 10 5 5 1 1	()								
5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5													
(✓)													
50 10 5 5 1 1													
()													

五、數一數，在對的()裡打✓。

(每題 5 分，共 10 分)

1.	 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">55 元</div>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">10 10 10 5 5 5 5 5 5</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">()</td></tr> </table>	10 10 10 5 5 5 5 5 5	()	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">10 10 10 10 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">(✓)</td></tr> </table>	10 10 10 10 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(✓)
10 10 10 5 5 5 5 5 5							
()							
10 10 10 10 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1							
(✓)							
2.	 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">83 元</div>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">10 10 10 10 5 5 5 5 5 5 1 1 1</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">()</td></tr> </table>	10 10 10 10 5 5 5 5 5 5 1 1 1	()	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 2px;">10 10 10 10 10 5 5 5 5 5 5 1 1 1</td></tr> <tr><td style="padding: 2px;">(✓)</td></tr> </table>	10 10 10 10 10 5 5 5 5 5 5 1 1 1	(✓)
10 10 10 10 5 5 5 5 5 5 1 1 1							
()							
10 10 10 10 10 5 5 5 5 5 5 1 1 1							
(✓)							

六、畫畫看看，請用 2 種不同的方法，畫出 76 元。

(每個方法 5 分，共 10 分)

第 1 種方法：

⑤⑩⑤⑤⑤①

第 2 種方法：

⑩⑩⑩⑩⑩⑩⑤⑤⑤①

本題答案僅供參考，只要畫出 76 元即可。

1-4 綜合回
第一回

一、算算看看，並用直式記下來：
(每題 5 分，共 20 分)

1. $38 + 4 = (42)$

	十位	個位
	1	
	3	8
+		4
	4	2

2. $59 + 7 = (66)$

	十位	個位
	1	
	5	9
+		7
	6	6

3. $40 - 4 = (36)$

	十位	個位
	3	10
	4	0
-		4
	3	6

4. $61 - 6 = (55)$

	十位	個位
	5	10
	6	1
-		6
	5	5

二、連連看看，把答案相同的連起來：
(每條線 5 分，共 20 分)

<p>20 + 4</p> <p>37 + 5</p> <p>58 + 8</p> <p>73 - 4</p>	<p>35 + 7</p> <p>72 - 6</p> <p>30 - 6</p> <p>60 + 9</p>
---	---

三、比較一比較，在比較多錢的()裡打✓。

(每題5分，共10分)

<p>1.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;"> 10 10 10 5 1 1 1 1 1 </td> <td style="text-align: center;"> 10 10 5 5 1 1 1 1 1 1 1 </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">(✓)</td> <td style="text-align: center;">()</td> </tr> </table>	10 10 10 5 1 1 1 1 1	10 10 5 5 1 1 1 1 1 1 1	(✓)	()	<p>2.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;"> 10 10 10 10 5 5 5 5 5 </td> <td style="text-align: center;"> 50 10 5 1 </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">()</td> <td style="text-align: center;">(✓)</td> </tr> </table>	10 10 10 10 5 5 5 5 5	50 10 5 1	()	(✓)
10 10 10 5 1 1 1 1 1	10 10 5 5 1 1 1 1 1 1 1								
(✓)	()								
10 10 10 10 5 5 5 5 5	50 10 5 1								
()	(✓)								

四、連連看，把一樣多的錢連起來：

(每條線5分，共20分)

50 10 10 1 1 1		10 10 10 10 10 10 10 1 1 1 1 1 1 1 1
50 10 5 5 5 1 1 1		50 10 5 5 1 1 1
10 10 10 5 5 1 1		10 10 10 10 1 1
10 10 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1		10 10 10 10 5 1

五、畫畫看，請用2種不同的方法，畫出75元。

(每個方法5分，共10分)

<p>第1種方法：</p> <div style="text-align: center; margin-top: 50px;"> </div>	<p>第2種方法：</p> <div style="text-align: center; margin-top: 50px;"> </div>
--	--

本題答案僅供參考，只要畫出75元即可。

六、應用題：（每題 5 分，共 20 分）

1. 爸爸釣了 22 條魚，哥哥釣了 8 條魚，請問爸爸和哥哥共釣了幾條魚？

答：30 條。

2. 小君本來有 34 張貼紙，送給同學 9 張後，請問小君還剩下幾張貼紙？

答：25 張。

3. 小彥跳繩跳了 63 下，而且比小明多跳了 7 下，請問小明跳了幾下跳繩？

答：56 下。

4. 小城有 75 張貼紙，小輝比小城多 9 張貼紙，請問小輝有幾張貼紙？

答：84 張。

1-4 綜合回
第二回

一、算算看看，並用直式記下來：
(每題 5 分，共 20 分)

1. $33 + 8 = (41)$

	十位	個位
	1	
	3	3
+		8
	4	1

2. $54 + 7 = (61)$

	十位	個位
	1	
	5	4
+		7
	6	1

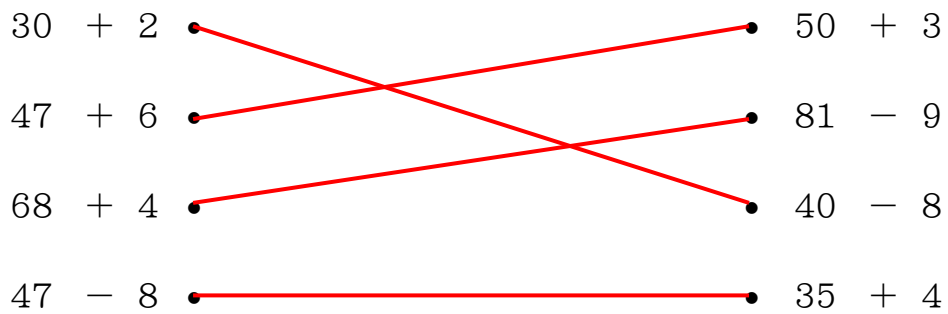
3. $43 - 5 = (38)$

	十位	個位
	3	10
	4	3
-		5
	3	8

4. $72 - 6 = (66)$

	十位	個位
	6	10
	7	2
-		6
	6	6

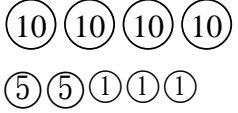

二、連連看看，把答案相同的連起來：
(每條線 5 分，共 20 分)



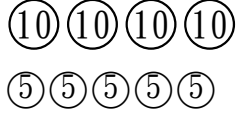
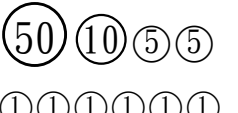
三、 比一比， 在比較多的錢的()裡打✓。

(每題 5 分， 共 10 分)

1.

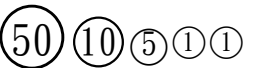
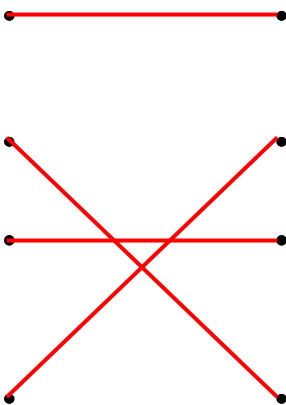
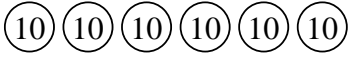




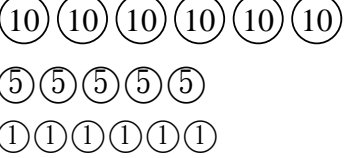
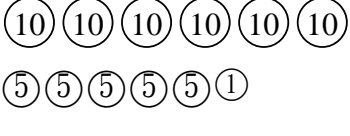
	
()	(✓)

2.

	
()	(✓)



四、 連連看， 把一樣多的錢連起來：

(每條線 5 分， 共 20 分)

五、 畫畫看， 請用 2 種不同的方法， 畫出 87 元。

(每個方法 5 分， 共 10 分)

<p>第 1 種方法：</p> 	<p>第 2 種方法：</p> 
---	--

本題答案僅供參考， 只要畫出 87 元即可。

六、應用題：（每題 5 分，共 20 分）

1. 小英 有 25 張貼紙，小婷 有 8 張，請問小英 和 小婷 共有幾張貼紙？

答：33 張。

2. 爸爸原本有 45 枝鉛筆，送給小芳 9 枝後，請問爸爸還剩下幾枝鉛筆？

答：36 枝。

3. 姊姊摺了 64 顆星星，妹妹摺的星星比姊姊少 8 顆，請問妹妹摺了幾顆星星？

答：56 顆。

4. 小誠 有 77 條橡皮筋，而且小誠 的橡皮筋比小義 少 7 條，請問小義 有幾條橡皮筋？

答：84 條。

1-4
進階挑戰區

一、想一想，算一算：（每題 4 分，共 40 分）

(1) $4 + 8 + 9 = (21)$ (2) $8 + 9 + 10 = (27)$

(3) $19 + 4 + 20 = (43)$ (4) $53 - 9 - 8 = (36)$

(5) $80 - 5 + 7 = (82)$ (6) $91 - 10 - 3 = (78)$

(7) $63 - 8 - 7 = (48)$ (8) $44 - 9 + 50 = (85)$

(9) $39 + 6 + 5 = (50)$ (10) $24 + 8 - 5 = (27)$

二、依照提示填入正確答案：（每格 3 分，共 36 分）

1. 芒果和楊桃共有 35 顆。

(1) 其中芒果有 9 顆，那麼楊桃有幾顆？

算式： $(35 - 9 = 26)$ 。

答：楊桃有 (26) 顆。

(2) 芒果和楊桃相差幾顆？

算式： $(26 - 9 = 17)$ 。

答：芒果和楊桃相差 (17) 顆。

2. 小明原有 55 元，小天原有 10 元。

(1) 2 人共有多少元？

算式： $(55 + 10 = 65)$ 。

答：兩人共有 (65) 元。

(2) 小天給小明 5 元後，小天還有幾元？

算式： $(10 - 5 = 5)$ 。

答：小天還有 (5) 元。

小天現在的錢可以換成幾個 1 元。答：(5) 個。

(3) 小明現在有幾元？

算式： $(55 + 5 = 60)$ 。

答：小明現在有 (60) 元。

小明現在的錢可以換成幾個 5 元。答：(12) 個。

三、應用題：(每題 4 分，共 24 分)

1. 1 個漢堡要 55 元，但是阿寶的口袋裡只有 9 元，請問阿寶還要跟媽媽拿幾元，才能夠剛好買 1 個漢堡？

答：46 元。

2. 小康拿了 4 個 10 元的錢幣，買了 1 條 9 元的口香糖和 1 塊 5 元的橡皮擦，請問小康還剩下幾元？

答：26 元。

3. 飲料店裡有 25 杯綠茶和 20 杯紅茶，阿根買了 9 杯綠茶，請問飲料店裡還有幾杯飲料？

答：36 杯。

4. 阿甘今年 36 歲，阿達比阿甘小 7 歲，阿幼比阿達大 3 歲，請問阿幼今年幾歲？

答：32 歲。

5. 孟公庭有 55 張卡片，華軒比孟公庭少 7 張，玫君比華軒少 9 張，請問玫君有幾張卡片？

答：39 張。

6. 阿拉蕾有 70 顆彈珠，而且阿拉蕾比大雄多 8 顆彈珠，後來大雄和胖虎玩彈珠輸了 7 顆，請問大雄最後剩下幾顆彈珠？

答：55 顆。