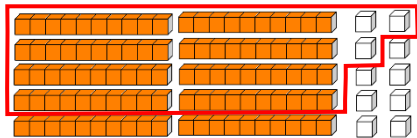


溫故知新 (p.202)

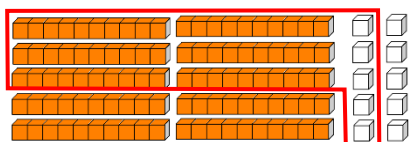
一、依照題目圈圈看，並看圖回答問題

1. $8 + 3$



十位	個位
8	3

2. $6 + 5$



十位	個位
6	5

二、填填看

1. 40 2. 29

3. $8 + 6$ 4. 53

1-4-1 添加型與併加型 (p.203)

☉ 教學活動 1：計算題

答：(1) 26 (2) 48 (3) 68 (4) 88

☉ 教學活動 1：重新布題

$52 + 5 = (57)$

答：57 顆

☉ 教學活動 2：計算題

答：(1) 60 (2) 70 (3) 80 (4) 90

☉ 教學活動 2：重新布題

$40 + 10 = (50)$

答：50 顆

☉ 教學活動 3：計算題

答：(1) 80 (2) 60 (3) 90 (4) 90

☉ 教學活動 3：重新布題

$20 + 70 = (90)$

答：90 顆

☉ 教學活動 4：計算題

答：(1) 57 (2) 63 (3) 78 (4) 85

☉ 教學活動 4：重新布題

$36 + 10 = (46)$

答：46 隻

☉ 教學活動 5：計算題

答：(1) 12 (2) 10 (3) 18 (4) 12

☉ 教學活動 5：重新布題

$5 + 7 + 3 = (15)$

答：15 隻

☉ 教學活動 6：計算題

答：(1) 6 (2) 0 (3) 3 (4) 1

☉ 教學活動 6：重新布題

$9 - 1 - 6 = (2)$

答：2 個人

☉ 教學活動 7：計算題

答：(1) 2 (2) 6 (3) 5 (4) 11

☉ 教學活動 6：重新布題

$3 + 5 - 7 = (1)$

答：1 個人

➤ 例題講解 1：換你試試看

$86 + 2 = (88)$

答：88 隻

➤ 例題講解 2：換你試試看

$50 + 10 = (60)$

答：60 隻

➤ 例題講解 3：換你試試看

$50 + 40 = (90)$

答：90 隻

➤ 例題講解 4：換你試試看

$85 + 10 = (95)$

答：95 顆

➤ 例題講解 5：換你試試看

$$45+50=(95)$$

答：95 顆

➤ 例題講解 6：換你試試看

$$84+6=(90)$$

答：90 顆

1-4-1 練習回 (p.227)

一、算算看，並用直式記下來（請自行列出直式）

$$1. 27 \quad 2. 69$$

$$3. 50 \quad 4. 80$$

$$5. 70 \quad 6. 80$$

$$7. 54 \quad 8. 87$$

$$9. 77 \quad 10. 95$$

$$11. 44 \quad 12. 58$$

$$13. 62 \quad 14. 76$$

二、應用題

$$1. 14+5=(19)$$

答：19 顆

$$2. 17+8=(25)$$

答：25 個

$$3. 55+4=(59)$$

答：59 顆

$$4. 67+5=(72)$$

答：72 輛

$$5. 27+10=(37)$$

答：37 顆

$$6. 50+20=(70)$$

答：70 顆

1-4-2 拿走型與比較型 (p.230)

☞ 教學活動 1：計算題

答：(1) 52 (2) 62 (3) 73 (4) 81

☞ 教學活動 1：重新布題

$$47-3=(44)$$

答：44 顆

☞ 教學活動 2：計算題

答：(1) 43 (2) 56 (3) 67 (4) 74

☞ 教學活動 2：重新布題

$$40-8=(32)$$

答：32 顆

☞ 教學活動 3：計算題

答：(1) 44 (2) 58 (3) 67 (4) 76

☞ 教學活動 3：重新布題

$$43-8=(35)$$

答：35 顆

☞ 教學活動 4：計算題

答：(1) 51 (2) 64 (3) 72 (4) 86

☞ 教學活動 4：重新布題

$$38-6=(32)$$

答：老皮，32 顆

☞ 教學活動 5：計算題

答：(1) 49 (2) 59 (3) 64 (4) 76

☞ 教學活動 5：重新布題

$$34-6=(28)$$

答：阿寶，28 顆

☞ 教學活動 6：計算題

答：(1) 42 (2) 54 (3) 61 (4) 71

☞ 教學活動 6：重新布題

$$86-6=(80)$$

答：80 顆

☞ 教學活動 7：計算題

答：(1) 34 (2) 42 (3) 60 (4) 71

☞ 教學活動 7：重新布題

$$57-6=(51)$$

答：51 顆

☞ 教學活動 8：計算題

答：(1) 36 (2) 45 (3) 54 (4) 63

☞ 教學活動 8：重新布題

$$90-9=(81)$$

答：81 顆

☉ 教學活動 9：計算題

答：(1) 51 (2) 66 (3) 76 (4) 84

☉ 教學活動 9：重新布題

$$88+4=(92)$$

答：92 顆

➤ 例題講解 1：換你試試看

$$86-6=(80)$$

答：80 顆

➤ 例題講解 2：換你試試看

$$70-7=(63)$$

答：63 顆

➤ 例題講解 3：換你試試看

$$73-6=(67)$$

答：67 顆

➤ 例題講解 4：換你試試看

$$47-3=(44)$$

答：老皮，44 顆

➤ 例題講解 5：換你試試看

$$54-9=(45)$$

答：阿寶，45 顆

➤ 例題講解 6：換你試試看

$$99-9=(90)$$

答：90 顆

➤ 例題講解 7：換你試試看

$$65-3=(62)$$

答：62 顆

➤ 例題講解 8：換你試試看

$$80-8=(72)$$

答：72 顆

➤ 例題講解 9：換你試試看

$$66+6=(72)$$

答：72 顆

1-4-2 練習回 (p.268)

一、算算看，並用直式記下來

(請自行列出直式)

$$1. 34 \qquad 2. 52$$

$$3. 35 \qquad 4. 54$$

$$5. 44 \qquad 6. 55$$

$$7. 80 \qquad 8. 93$$

$$9. 63 \qquad 10. 57$$

$$11. 27 \qquad 12. 64$$

$$13. 76 \qquad 14. 84$$

二、應用題

$$1. 28-6=(22)$$

答：22 顆

$$2. 31-8=(23)$$

答：23 下

$$3. 55-7=(48)$$

答：48 顆

$$4. 64+7=(71)$$

答：71 張

$$5. 80-8=(72)$$

答：72 顆

$$6. 76-9=(67)$$

答：67 顆

1-4-3 認識錢幣 (p.272)

☉ 教學活動 2：重新布題

答：1. 4 個

2. 10 個

3. 20 個

☉ 教學活動 3：重新布題

答：45 元

☉ 教學活動 4：重新布題

答：67 元

● 教學活動 5：重新布題

答：79 元

➤ 例題講解 1：換你試試看

答：83 元

➤ 例題講解 2：換你試試看

答：92 元

➤ 例題講解 3：換你試試看

答：小幼

➤ 例題講解 4：換你試試看

答：⑩⑩⑩⑩⑩⑩①①①①

(答案不只一種)

➤ 例題講解 5：換你試試看

答：方法 1 ⑤⑩⑩⑩⑩⑤①①①

方法 2 ⑤⑩⑩⑩⑤⑤⑤①①①

方法 3 ⑤⑩⑤⑤⑤⑤⑤⑤①①①

(答案不只一種)

1-4-3 練習回 (p.301)

一、填填看

1. 2 2. 4

3. 5 4. 10

5. 10 6. 20

二、數一數，有幾元

1. 49 2. 73

3. 78 4. 84

三、連連看，把一樣多的錢連起來

⑤⑩⑩ ①①		⑩⑩⑩⑩⑩⑩ ⑩①①①①①①
⑤⑩⑩⑤⑤⑤ ①①		⑤⑩⑤⑤ ①①
⑩⑩⑩⑤⑤ ①①①		⑩⑩⑩⑩ ①①①
⑩⑩⑩⑩ ①①①①①①		⑩⑩⑩⑩⑤ ①①

(表中錢幣的排列與課本不同)

四、比一比，在比較多錢的 () 裡打✓

1.

⑩⑩⑤ ①①①①①	⑩⑩⑩ ①①
	✓

2.

⑤⑤⑤⑤⑤ ⑤⑤⑤⑤⑤ ⑤⑤⑤⑤⑤	⑤⑩⑤⑤ ①①
✓	

五、數一數，在對的 () 裡打✓

1.

⑩⑩⑩ ⑤⑤⑤⑤⑤⑤	⑩⑩⑩⑩⑤ ①①①①① ①①①①①
	✓

2.

⑩⑩⑩⑩ ⑤⑤⑤⑤⑤⑤ ①①①	⑩⑩⑩⑩⑩ ⑤⑤⑤⑤⑤⑤ ①①①
	✓

六、畫畫看，請用 2 種不同的方法，畫出 76 元

第 1 種方法：

50 10 10 5 1

第 2 種方法：

50 10 10 1 1 1 1 1 1

(答案不只一種)

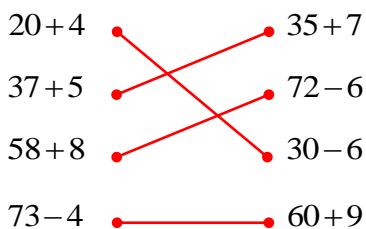
1-4 綜合回 第一回 (p.304)

一、算算看，並用直式記下來 (請自行列出直式)

1. 42 2. 66

3. 36 4. 55

二、連連看，把答案相同的連起來



三、比一比，在比較多錢的 () 裡打 ✓

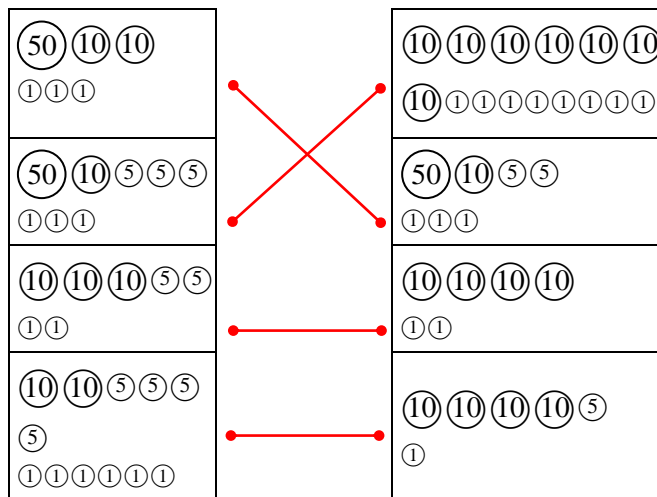
1.

10 10 10 5 1 1 1 1 1	10 10 5 5 1 1 1 1 1 1 1
✓	

2.

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



(表中錢幣的排列與課本不同)

五、畫畫看，請用 2 種不同的方法，畫出 75 元

第 1 種方法： 50 10 10 5	第 2 種方法： 50 10 10 1 1 1 1 1
------------------------	-----------------------------------

(答案不只一種)

六、應用題

- 22+8=(30)
答：30 條
- 34-9=(25)
答：25 張
- 63-7=(56)
答：56 下
- 75+9=(84)
答：84 張

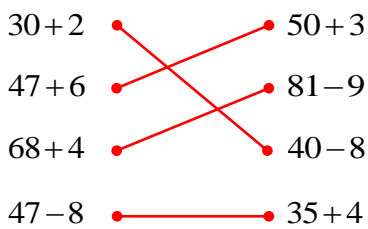
1-4 綜合回 第二回 (p.307)

一、算算看，並用直式記下來

(請自行列出直式)

- 41 2. 61
- 38 4. 66

二、連連看，把答案相同的連起來



三、比一比，在比較多錢的 () 裡打 \checkmark

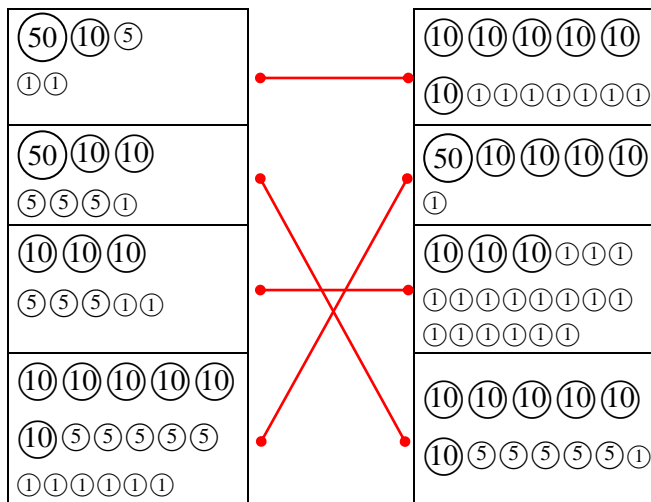
1.

$\textcircled{10} \textcircled{10} \textcircled{10} \textcircled{10}$ $\textcircled{5} \textcircled{5} \textcircled{1} \textcircled{1} \textcircled{1}$	$\textcircled{50}$ $\textcircled{1} \textcircled{1} \textcircled{1} \textcircled{1}$
	\checkmark

2.

$\textcircled{10} \textcircled{10} \textcircled{10} \textcircled{10}$ $\textcircled{5} \textcircled{5} \textcircled{5} \textcircled{5} \textcircled{5}$ $\textcircled{1} \textcircled{1} \textcircled{1} \textcircled{1} \textcircled{1} \textcircled{1}$	$\textcircled{50} \textcircled{10} \textcircled{5} \textcircled{5}$ $\textcircled{1} \textcircled{1} \textcircled{1} \textcircled{1} \textcircled{1} \textcircled{1}$
	\checkmark

四、連連看，把一樣多的錢連起來



(表中錢幣的排列與課本不同)

五、畫畫看，請用 2 種不同的方法，畫出 87 元

第 1 種方法：	第 2 種方法：
$\textcircled{50} \textcircled{10} \textcircled{10} \textcircled{10}$ $\textcircled{5} \textcircled{1} \textcircled{1}$	$\textcircled{50} \textcircled{10} \textcircled{10} \textcircled{5} \textcircled{5}$ $\textcircled{1} \textcircled{1} \textcircled{1} \textcircled{1} \textcircled{1} \textcircled{1}$

(答案不只一種)

六、應用題

- $25+8=(33)$
答：33 張

- $45-9=(36)$
答：36 枝
- $64-8=(56)$
答：56 顆
- $77+7=(84)$
答：84 條

1-4 進階挑戰區 (p.310)

一、填填看

- 21 2. 27
3. 43 4. 36
5. 82 6. 78
7. 48 8. 85
9. 50 10. 27

二、依照提示填入正確答案

- (1) $35-9=(26)$, 26
(2) $26-9=(17)$, 17
- (1) $55+10=(65)$, 65
(2) $10-5=(5)$, 5 , 5
(3) $55+5=(60)$, 60 , 12

三、應用題

- $55-9=(46)$
答：46 元
- $40-9-5=(26)$
答：26 元
- $25+20-9=(36)$, 36 杯
- $36-7+3=(32)$
答：32 歲
- $55-7-9=(39)$
答：39 張
- $70-8-7=(55)$
答：55 顆