

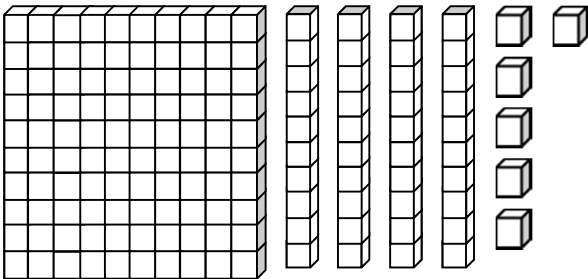
2-1-1 練習回

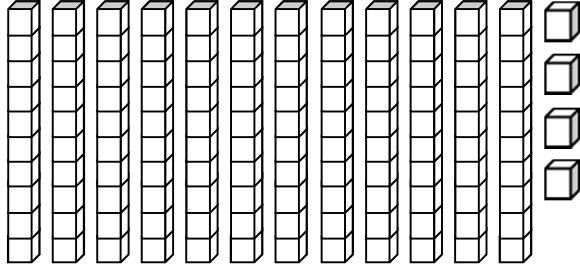
一、選擇題：(每題 5 分，共 10 分)

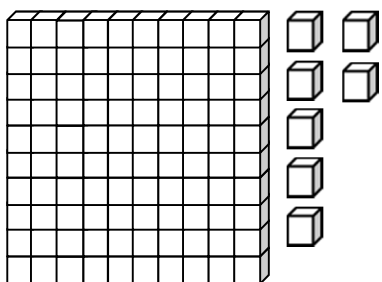
() 1. 1 個百、5 個十和 9 個一合起來是多
少？ (① 195 ② 159 ③ 150)

() 2. 「一百三十六」用數字寫做？
(① 136 ② 163 ③ 166)

二、看圖填數：(每格 5 分，共 15 分)

1.  數數看，共有
() 個。

2.  數數看，共有
() 個。

3.  數數看，共有 ()
個。

三、填入適當的數字：(每格 3 分，共 18 分)

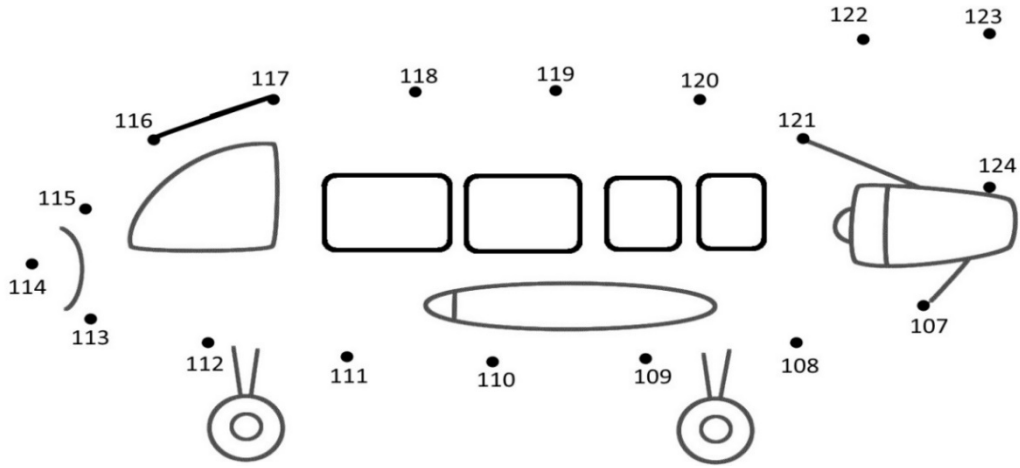
1. 109 是 () 個百、0 個十和 () 個一合起來的。
2. 146 是 1 個百、() 個十和 () 個一合起來的。
3. 13 個十和 8 個一合起來是 ()。
4. 比 134 多 10 的數是 ()。

四、寫寫看看：(每題 5 分，共 25 分)

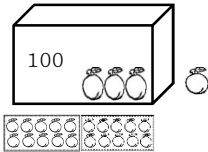
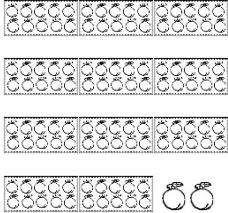
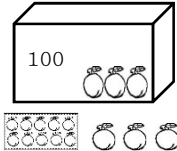
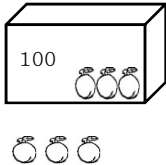
1. 「一百二十」寫作 ()。
2. 「一百七十八」寫作 ()。
3. 「一百零八」寫作 ()。
4. 「165」讀作 ()。
5. 「149」讀作 ()。

五、連々連々看々：(共々 32 分々)

1. 依一順序把々數字連々起々來々。(每々線々 1 分々，共々 16 分々)



2. 數々數々看々有々多々少々顆々水々蜜々桃々？把々答々案々連々起々來々：(每々線々 4 分々，共々 16 分々)

- (1)  ● 々 130
- (2)  ● 々 103
- (3)  ● 々 112
- (4)  ● 々 121

2-1-2 練習回

一、選擇題：(每題 3 分，共 12 分)

- () 1. 下面哪一個數最大？
(① 71 ② 132 ③ 109)
- () 2. 下面哪一個數最小？
(① 174 ② 123 ③ 59)
- () 3. 有一個數比 122 大，比 124 小，這個數應該是多少？
(① 120 ② 123 ③ 125)
- () 4. 1 張 100 元可以換幾個 10 元？
(① 5 ② 10 ③ 100) 個

二、填填看看：(每題 2 分，共 4 分)

1. 數數看看，共有多少元？



共有 () 元

2. 數數看看，共有多少元？



共有 () 元

三、比一比，填上“>”、“<”或“=”：(每題 3 分，共 12 分)

- 109 () 190
- 178 () 187
- 101 () 一百一十
- 154 () 一百五十四

四、做一做，看一看：(每格 2 分，共 20 分)

1. 下面各數中，由大到小依序寫出來。

99, 110, 91, 101, 113

() > () > () > () > ()


2. 下面各數中，由小到大的依序寫出來。

158, 124, 142, 101, 185

() < () < () < () < ()

五、畫一畫，看一看：(畫錢幣 4 分，每格 4 分，共 32 分)

1. 用 100、10、1 畫出 120，並回答問題：



畫了 () 個 100、() 個 10 和 () 個 1。

2. 用 $\boxed{100}$ 、 $\textcircled{10}$ 、 $\textcircled{1}$ 畫出 173，並回答問題：

畫了 () 個 100、() 個 10 和
() 個 1。

六、填填看看 (每格 4 分，共 20 分)

1. 找出正確的數字，並填入 () 中

107	83	134	57	130	174
-----	----	-----	----	-----	-----

(1) 個位數字是 7 的數有：

()。

(2) 十位數字是 3 的數有：

()。

(3) 百位數字是 1 的數有：

()。











2. 填入正確的數字：

(1) 個位數字是 0、十位數字是 6、百位數字是 1 的三位數是 ()。

(2) 百位數字是 1、十位數字是 0、個位數字是 1 的三位數是 ()。

2-1 綜合回 第一回

一、選擇題：(每題 3 分，共 12 分)

- () 1. 姐姐有 1 張  和 1 個 ，共可換成多少個 ？
(① 13 個 ② 14 個 ③ 15 個)
- () 2. 哥哥買了 1 個 140 元的模型玩具，可以怎麼付錢？
(① 12 個 10 元
② 1 張 100 元和 4 個 10 元
③ 1 張 200 元和 4 個 10 元)
- () 3. 「一百六十一」用數字如何表示？ (① 610 ② 160
③ 016)
- () 4. 如下圖，這些錢 不夠 買哪一樣東西？
      
(① 125 元的香蕉
② 86 元的柳橙
③ 187 元的櫻桃)

二、填填看看：(每格 4 分，共 40 分)

1. 將 10 瓶牛奶裝一盒，10 盒裝成一箱。

(1) 180 瓶牛奶可裝成()箱又()盒。

(2) 154 瓶牛奶可裝成()箱又()盒，剩下()瓶。

2. 10 枝鉛筆裝一盒，10 盒裝成一箱。

(1) 甲班買了 1 箱又 5 盒，總共是()枝。

(2) 乙班買了 1 箱又 9 枝，總共是()枝。

(3) 丙班買了 1 箱 7 盒又 8 枝，總共是()枝。

3. 1 張 100 可以換成()個 10；也可以換成()個 5。

三、勾選題：(共 28 分)

1. 剛好是 176 元的在()裡打√。(每格 4 分)

() (1) 100 50 10 10 10 10 10 10 10

() (2) 50 50 50 10 10 10 10 50

() (3) 100 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

() (4) 50 50 10 10 10 10 10 10 10 10 50

2. 把比較大的數在()裡打√。(每小題 4 分)

(1) () 167 ,

() 176 。

(2) () 105 ,

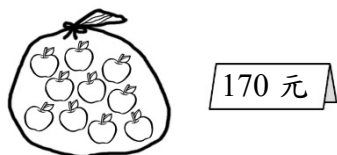
() 150 。

(3) () 一百零七 ,

() 一百八十 。

四、畫畫看看：(每題 10 分，共 20 分)

1. 可以怎麼付錢？



(1) 用 、 付錢：

(2) 用 、、 付錢：

2-1 綜合回 第二回

一、勾選題：(每題 5 分，共 10 分)

寫法正確的在 () 裡打 \checkmark ：

1. 一百一十

10010

110

101

() () ()

2. 一百五十四

145

10054

154

() () ()

二、依序填入數字：(每格 3 分，共 45 分)

1. $115 - 120 - () - 130 - () - ()$

2. $148 - 158 - () - 178 - () - ()$

3. $() - 102 - 104 - () - 108 - ()$

4. $() - 199 - 198 - () - () - 195$

5. $140 - () - 136 - 134 - () - ()$

三、填填看：(每格 3 分，共 33 分)

1. 比 166 多 10 的數是 ()，比 166 少

10 的數是 ()。

2. 把十位數字是 6 的數圈起來。

(76 , 166 , 63 , 159 , 106)

3. 100 個果凍裝成 1 箱，10 個果凍裝成 1

盒，小華買了 137 個果凍，可以裝成

() 箱又 () 盒，還剩下

() 個。

4. 錢包裡有 13 個⑩和 5 個①，錢包裡共

有 () 元。

5. 圈出正確的數。

(1) 比 129 大的數。

(128 , 192 , 119)

(2) 比 191 小的數。

(199 , 195 , 190)

(3) 比一百二十大的數。

(139 , 一百一十 , 一百零二)

(4) 比 160 小的數。

(一百五十三 , 168 , 一百七十三)

四、畫畫看看：（每題 4 分，共 12 分）

要怎麼付錢才會剛好？用 100、10、5、1

畫畫看看。

1. 買一本 106 元的字典

2. 買一隻 184 元的布娃娃

3. 繳 150 元的電話費

2-1 進階挑戰回

一、選擇題：(每題 4 分，共 20 分)

- () 1. 哥哥買了輛 140 元的小汽車，可以怎麼付錢？
(① 14 個 ⑩ ② 1 張 100 元和 3 個 ⑩ ③ 1 張 100 元和 4 個 ⑤ 元)
- () 2. 1 張 100、1 個 ⑩ 和 8 個 ① 再多多少，就會變成 130 元？
(① 2 個 ① ② 12 個 ① ③ 2 個 ⑩)
- () 3. 「一百三十六」用數字如何表示？
(① 136 ② 163 ③ 166)
- () 4. 小銘原有 132 張貼紙，再買 6 張，就有多少張貼紙？
(① 138 ② 139 ③ 146) 張
- () 5. 從 1 數到 200，下面哪一個數會最後才數到？
(① 108 ② 134 ③ 189)

二、填填看看：(每格 4 分，共 40 分)

1. $97 \rightarrow (\quad) \rightarrow 101 \rightarrow (\quad) \rightarrow 105$

2. 10 顆糖果裝一包，10 包糖果裝一桶。

(1) 1 桶又 5 包糖果，合起來是()顆糖果。

(2) 12 包又 7 顆糖果，合起來是()顆糖果。

(3) 169 顆糖果，可裝成()桶又()包，還剩下()顆。

3. 晴晴的零用錢比一百四十五元多 2 個

⑩，晴晴有()元。

4. 2 個 50 可以換成()個 10；也可以換成()個 1。

三、比大小：(每格 2 分，共 20 分)

1. 從小排到大：

143, 199, 168, 101, 110

() \rightarrow () \rightarrow () \rightarrow () \rightarrow ()

2. 從大排到小：

137, 182, 105, 99, 153

() \rightarrow () \rightarrow () \rightarrow () \rightarrow ()

四、畫畫看：(每題 5 分，共 15 分)

用 $\boxed{100}$ 表示 100， $\textcircled{10}$ 表示 10， $\textcircled{1}$ 表示 1。在框

內畫畫看，用 $\boxed{100}$ 、 $\textcircled{10}$ 和 $\textcircled{1}$ 來表示下面各數：

1. 103

2. 200

3. 182

五、圈圈看：(每題 5 分，共 5 分)

爸爸想買一本 183 元的書，爸爸可以怎麼

付錢？在下面錢幣中圈出 183 元。

$\boxed{100}$ $\boxed{100}$

$\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$

$\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$ $\textcircled{10}$

$\textcircled{1}$ $\textcircled{1}$ $\textcircled{1}$ $\textcircled{1}$ $\textcircled{1}$ $\textcircled{1}$ $\textcircled{1}$ $\textcircled{1}$ $\textcircled{1}$ $\textcircled{1}$