



# 特訓 4

## 三位數的加法應用

日期：

限時：20 分鐘



• 解答三位數加法及連加法應用題。

看圖完成下列各題。 建議作答時間：2 分鐘

1. 購買 1 包和 1 包，共有糖果 \_\_\_\_\_ 顆。

2. 購買右圖絲帶 2 卷，共長 \_\_\_\_\_ cm。  
 426 cm

3. 購買右圖書包 3 個，須付 \_\_\_\_\_ 元。  
 每個 \$238

列寫橫式和直式計算下列各題。 建議作答時間：6 分鐘

4. 花店裏有紅玫瑰 145 枝和白玫瑰 102 枝，共有玫瑰多少枝？

共有玫瑰：

\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ (枝)

直式

5. 襯衣每件售 237 元，爸爸和叔叔各買一件，須付多少元？

須付：

\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ (元)

直式


6. 果汁店上午售出果汁 278 杯，上午比下午少售出 135 杯，全日售出果汁多少杯？

全日售出果汁：

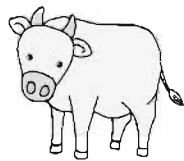
\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ (杯)

直式



列式計算下列各題。  建議作答時間：12 分鐘

7. 農場裏原有牛 540 頭，又增加 118 頭，現有牛多少頭？



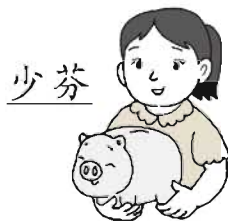
現有牛：\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ (頭)

8. 圖書館昨天借出圖書 364 本，今天借出 372 本，兩天共借出圖書多少本？



共借出圖書：\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ (本)

9. 少芬上月和今月各儲蓄了 256 元，她共儲蓄了多少元？



共儲蓄了：\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ (元)

10. 偉文有外國郵票 169 枚，外國郵票比香港郵票少 153 枚，偉文有郵票多少枚？



有郵票：\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ (枚)

11. 商場第一天派出優惠券 201 張，第二天派出 231 張，第三天派出 315 張，三天共派出優惠券多少張？



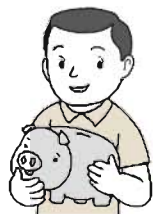
共派出優惠券：\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ (張)

12. 便利店上星期售出餅乾 326 包，本星期售出 251 包，還餘 145 包，便利店原有餅乾多少包？



原有餅乾：\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ (包)

13. 家明有儲蓄 279 元，美珍比他多 145 元，志華比美珍多 320，志華有儲蓄多少元？



志華有儲蓄：\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ (元)

志華



小提示

題 13：由家明的儲蓄找出美珍的儲蓄，再由美珍的儲蓄找出志華的儲蓄。



# 綜合測驗 1

日期：

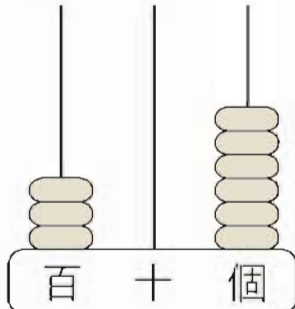
限時：40 分鐘



測驗內容

• 複習特訓 1 至特訓 5 學習重點。


完成下列各題。(每項 1 分，共 15 分)

1.  ① 寫作：\_\_\_\_\_ 讀作：\_\_\_\_\_

② 百位數字是 \_\_\_\_\_，表示 \_\_\_\_\_。

③ 十位數字是 \_\_\_\_\_，表示 \_\_\_\_\_。

④ 個位數字是 \_\_\_\_\_，表示 \_\_\_\_\_。

2.  ① 讀作：\_\_\_\_\_



② 「2」在 \_\_\_\_\_ 位，表示 \_\_\_\_\_。

③ \_\_\_\_\_ 在十位，表示 \_\_\_\_\_。


④ 「0」在 \_\_\_\_\_ 位，表示 \_\_\_\_\_。

分

在 \_\_\_\_\_ 上填上答案。(每題 2 分，共 14 分)

3.  4. 

組成最大的三位數：\_\_\_\_\_。 組成最小的三位數 \_\_\_\_\_。

5.  6. 

組成最大的三位單數：\_\_\_\_\_。 組成最小的三位雙數：\_\_\_\_\_。

7. 以上 3-6 題各數中，百位數字是 3 的是 \_\_\_\_\_。

8. 以上 3-6 題各數中，個位數字是 5 的是 \_\_\_\_\_。

9. 由小至大排列以上 3-6 題各數：

\_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_ < \_\_\_\_\_

分

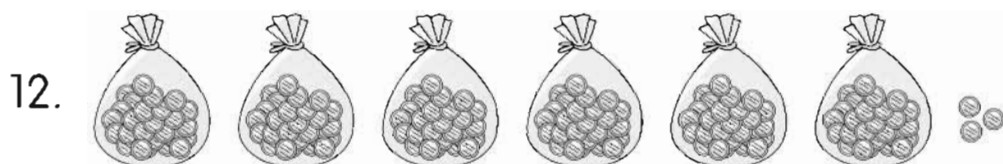
看圖，在 \_\_\_\_\_ 上填上答案。（每項1分，共5分）



每箱有梨 50 個，5 箱共有梨 \_\_\_\_\_ 個。



每輛巴士可載乘客 100 人，3 輛巴士共可載乘客 \_\_\_\_\_ 人。



每袋有代幣 100 枚，有 \_\_\_\_\_ 個 100 多 \_\_\_\_\_，共有代幣 \_\_\_\_\_ 枚。

計算下列各題。（每題2分，共20分）

分

13. 
$$\begin{array}{r} 204 \\ + 451 \\ \hline \square \end{array}$$

14. 
$$\begin{array}{r} 360 \\ + 178 \\ \hline \square \end{array}$$

15. 
$$\begin{array}{r} 549 \\ + 372 \\ \hline \square \end{array}$$

16. 
$$\begin{array}{r} 123 \\ 652 \\ + 110 \\ \hline \square \end{array}$$

17. 
$$\begin{array}{r} 216 \\ 105 \\ + 143 \\ \hline \square \end{array}$$

18. 
$$\begin{array}{r} 156 \\ 427 \\ + 289 \\ \hline \square \end{array}$$

19.  $135 + 458 =$  \_\_\_\_\_

20.  $206 + 195 =$  \_\_\_\_\_

21.  $103 + 204 + 251 =$  \_\_\_\_\_

22.  $322 + 156 + 207 =$  \_\_\_\_\_


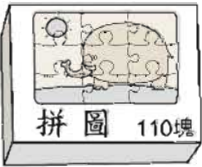
分



在計算正確的算式的○內打✓；錯誤的打×。(2分)

23. ①  $125 + 341 = 465$  ○      ②  $221 + 103 + 212 = 515$  ○  
③  $106 + 428 = 534$  ○      ④  $236 + 158 + 137 = 521$  ○

分

看圖完成下列各題。(每項1分，共4分)

24. A.  B.  拼圖\*(A/B)較多，兩盒共有拼圖\_\_\_\_\_塊(\*圈出正確答案)。

25. A.  B.  花生\*(A/B)較多，兩袋共有花生\_\_\_\_\_粒>(\*圈出正確答案)

分

看圖完成下列各題。(每題2分，共6分)



上衣  
每件 \$162



連衣裙  
每件 \$216



褲子  
每條 \$126

26. 由大至小排列以上3個價錢：\$\_\_\_\_\_ > \$\_\_\_\_\_ > \$\_\_\_\_\_

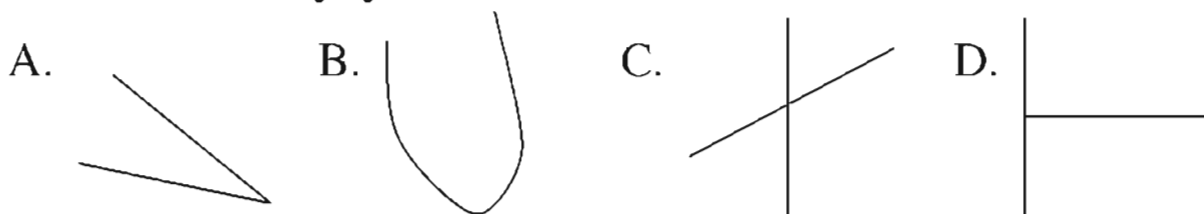
27. 購買連衣裙1件和褲子1條，須付\_\_\_\_\_元。

28. 購買上衣2件和褲子1條，須付\_\_\_\_\_元。

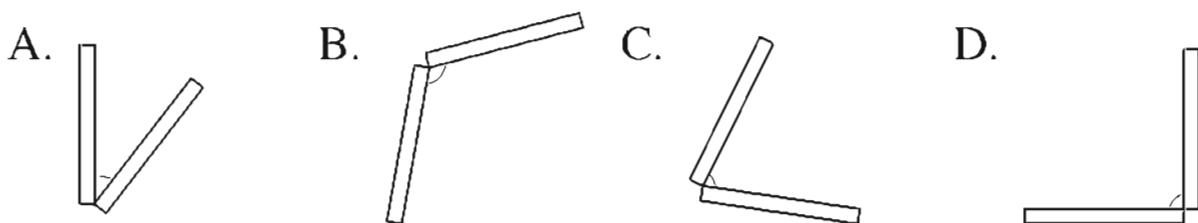
分

圈出答案的代表字母。(每題 2 分, 共 6 分)

29. 下列哪一組線不能形成角?



30. 以下哪一對木條所形成的角是直角?

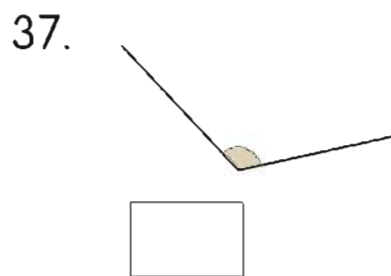
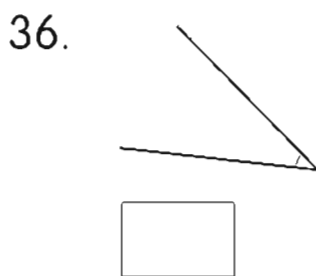
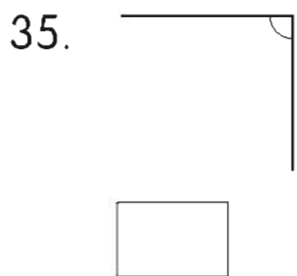
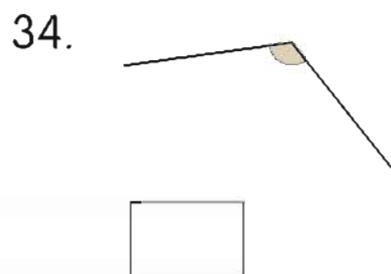
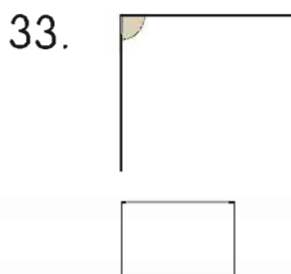
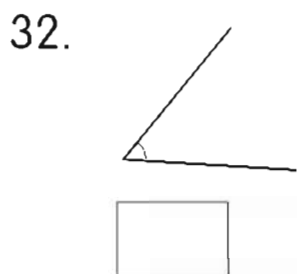


31. 承上題, 最大的角是 \* (A / B / C / D)。( \* 圈出正確答案 )

在  內填上答案的代表字母。(每題 1 分, 共 6 分)

分

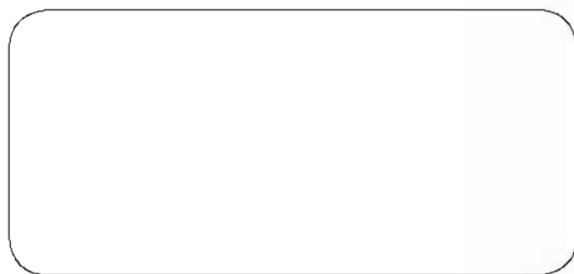
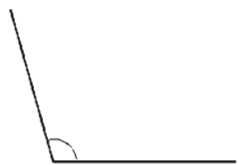
A. 直角    B. 比直角大    C. 比直角小



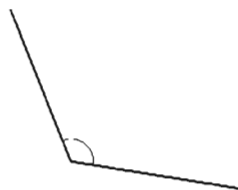
分

在  內依指示畫角。(每題1分, 共2分)

38. 比下面的角大的角。



39. 比下面的角小但比直角大的角。



分

把下列各題正確選項的  塗黑。(每題2分, 共8分)

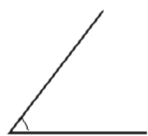



40. 以下哪一個數的百位數字是5?

- A. 512     B. 135     C. 253     D. 825

41. 計算  $293 + 386$ , 答案約是多少?

- A. 500     B. 600     C. 700     D. 800

42. 以下哪一個角是直角?

- A.      B.      C.      D. 

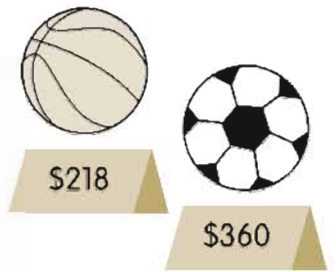
43. 以下哪一個角最大?

- A.      B.      C.      D. 

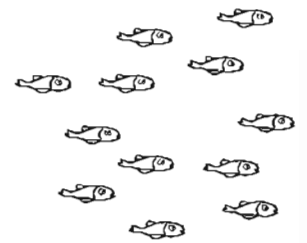
分

列式計算下列各題。(每題 3 分，共 12 分)

44. 購買右圖籃球 1 個和足球 1 個，須付多少元？



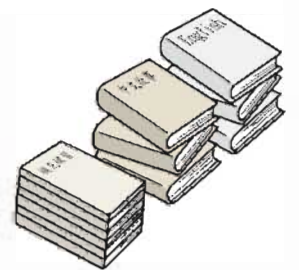
45. 池塘裏原有魚苗 458 尾，又放進 135 尾，池塘裏現有魚苗多少尾？



46. 游泳班每堂的學費是 160 元，樂兒每星期上 3 堂，每星期學費是多少？





47. 書店今天售出英文故事書 135 本，中文故事書比英文故事書多售出 102 本，補充練習比中文故事書多售出 156 本，今天售出補充練習多少本？




分



## 角和直角

- 角是由兩條直線相交所形成的。  
例：時針和分針轉動時可形成不同大小的角；用兩枝鉛筆也可擺成不同大小的角。
- 直角是一種特殊的角，通常用  表示。  
例：書本的四個角都是直角。
- 比較角的大小時，可用直觀或重疊的方法。  
例：由大至小排列的角：  

- 在釘板圖或方格紙上可以畫出指定的角。

## 乘法的認識（一）

- 同數連加，可以用倍或乘法算式表示。「 $\times$ 」表示乘號。  
例如： $3+3+3+3+3+3=18$  可寫成：  
(a) 3 的 6 倍是 18  
(b)  $3 \times 6 = 18$   

- 任何數和 0 相乘，結果都是 0；任何數和 1 相乘，結果都是該數本身。

## 乘法的認識（二）

- 計算兩個數相乘時，交換被乘數和乘數的位置，結果不變。  
例： $4 \times 8 = 32$   
 $8 \times 4 = 32$   
 $4 \times 8 = 8 \times 4 = 32$
- 熟記 10 以內的乘法口訣。

$\times$	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

## 時間（一）

- 時針走 1 大格的時間是 1 小時，分針走 1 小格的時間是 1 分鐘。
- 分針走一圈與時針走一大格的時間都是 1 小時。  
1 小時 = 60 分鐘。
- 一天分為上午和下午，各有 12 小時。  
上午 (a.m.)：午夜 12 時至正午 12 時。  
下午 (p.m.)：正午 12 時至午夜 12 時。
- 用「時」和「分」報告時間；用「小時」和「分鐘」記錄活動所需的時間。

例： 開始： 結束：

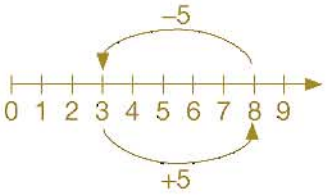
8 時 35 分                      10 時 27 分

用了 1 小時 52 分鐘。

## 時間（二）

- 「月大」的月份有一月、三月、五月、七月、八月、十月和十二月，這些月份都有 31 日。
- 「月小」的月份有二月、四月、六月、九月、十一月。二月可能是 28 日或 29 日，其餘各月都有 30 日。
- 用拳頭的凹凸位置可以幫助記憶月大和月小的月份。
- 二月有 28 日的年份稱為「平年」。平年全年有 365 日。
- 二月有 29 日的年份稱為「閏年」。閏年全年有 366 日。
- 每 4 年就有一個閏年。  
例：2012 年是閏年，上一個閏年是 2008 年，而下一個閏年是 2016 年。

## 兩位數加減法、估算

- 利用加法進行驗算，從而認識加法和減法的互逆關係。  
例： $8 - 3 = 5$   
 $5 + 3 = 8$   

- 利用估算可減少在計算上出錯的機會。
- 估算的結果並不是準確的計算結果。