

姓名：_____ 成績：_____

班別：_____ 日期：_____



45 分鐘

考核重點	分數
一 三位數	20 分
二 三位數加法	12 分
三 兩位數減法	12 分
四 加法短答題	16 分
五 減法短答題	16 分
六 加減應用題	24 分
獎賞題	25 分
合計	125 分

作答說明：

1. 選擇題：選出正確的答案，並用鉛筆把該選項的圓圈填滿。

例：正確的答案是 B，

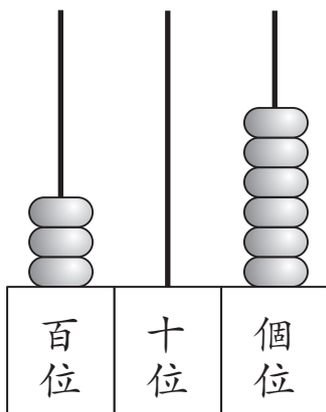
A. 10 B. 15 C. 20 D. 25

2. 列式計算題：在框內寫出橫式、答案、文字解說或題解。

3. 其他題型：依題目指示，在適當的位置作答。

一 三位數

根據下圖算柱代表的數，回答下列各題。(每題 2 分)



1. 以中國數字寫出這個數：_____
2. 這個數的百位數字是 _____，表示 _____。
3. 這個數比 289 * 大 / 小。(* 圈出答案)
4. 這個數是 * 奇數 / 偶數。(* 圈出答案)
5. 把 723、327 和這個數由小至大排列起來。
 答案：_____ < _____ < _____

完成下列各題。(每題 2 分)

6. 408 讀作：_____
7. 以阿拉伯數字寫出「三百七十」：_____
8. 圈出所有三位奇數：

89 435 101 320

姓名：_____ 成績：_____

班別：_____ 日期：_____



考核重點		分數
一	三位數	12 分
二	加法和減法	8 分
三	加減應用題	12 分
四	角和垂直線	8 分
五	米	8 分
六	基本乘法	16 分
七	報時	8 分
八	活動時間	8 分
九	年和月	12 分
十	立體圖形	8 分
獎賞題		25 分
合計		125 分

作答說明：

1. 選擇題：選出正確的答案，並用鉛筆把該選項的圓圈填滿。

例：正確的答案是 B，

A. 10 B. 15 C. 20 D. 25

2. 列式計算題：在框內寫出橫式、答案、文字解說或題解。

3. 其他題型：依題目指示，在適當的位置作答。

一 三位數

依指示完成下列各題。(每題 2 分)

1. 在 647 中，十位數字代表的數值比個位的大 _____。

2. 利用右面數卡組成最大的三位偶數：_____



3. 利用右面數卡組成最小的三位奇數：_____

4. 6 個 50 等於 _____ 個 100。

5. 371 317 137

由小至大排列各數：_____ < _____ < _____

6. 836 863 683

由大至小排列各數：_____ > _____ > _____

12

二 加法和減法

完成下列各題。(每題 2 分)

7. $51 - 19 =$ _____

8. $189 + 556 =$ _____

9. $267 + 389 + 295 =$ _____

10. $90 - 28 - 36 =$ _____

8

樣本

樂思

精英班

2.0

數學科 評估試卷

新課程版

二年級

自學

攻略

目錄

溫習備忘

頁 2-5

答案詳解

頁 6-24

43. $384 + 109$
 $= 493$
 原有芝士球 493 個。
44. $40 - 18 - 18$
 $= 4$
 還餘 4 元。

★ 獎賞題

1. 9

🔍 解題精要

比 981 大的三位數有：
 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988,
 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995,
 996, 997, 998, 999
 其中偶數有 9 個。

2. 5

🔍 解題精要

以每 50 個一組數數，
 $50 \rightarrow 100 \rightarrow 150 \rightarrow 200 \rightarrow 250$
 1 包 2 包 3 包 4 包 5 包
 200 比 216 小，但 250 比 216 大，因此最少
 要購買 5 包。

3. 3 : 1 : 7

🔍 解題精要

先考慮個位， $6 + 2 + 3 = 11$ ，即 $P = 3$ ，須
 進 1 到十位。
 再考慮十位， $8 + 0 + 2 + 1 = 11$ ，即 $Q =$
 1 ，須進 1 到百位。
 最後考慮百位，由於 $P = 3$ ， $3 + 2 + 1 + 1$
 $= 7$ ，即 $R = 7$ 。

4. 250 ; 502 ; 520

🔍 解題精要

注意 0 不能放在百位，利用數卡可以排出的三
 位數有：205, 250, 502, 520
 當中的三位偶數是：250, 502, 520

上學期 測驗二

一 三位數

1. 五百二十八 2. 偶數
 3. 12 4. 519, 285
 5. 236 ; 306 ; 326 ; 623
 6. 905 ; 859 ; 590 ; 509

🔍 解題精要

3. 這個數的十位數字是 2，代表 20；個位
 數字是 8，代表 8。
 $20 - 8 = 12$

二 加法和減法

7. 234 8. 58
 9. 490 10. 29
 11. C 12. D
 13. A 14. C

🔍 解題精要

11. 318 約是 300, 587 約是 600。
 12. 選項 A : 821
 選項 B : 830
 選項 C : 862
 選項 D : 882
 13. 選項 A : 57
 選項 B : 77
 選項 C : 58
 選項 D : 58
 14. 選項 A : 57
 選項 B : 58
 選項 C : 48
 選項 D : 39

三 加減應用題

15. $278 + 186$
 $= 464$
 家美有 464 元。
 16. $92 - 74$
 $= 18$
 番茄和木瓜相差 18 個。
 17. $90 - 36$
 $= 54$
 餘下碟子 54 隻。
 18. $56 - 22 - 13$
 $= 21$
 下午售出糖果 21 盒。
 19. $265 + 114 + 71$
 $= 450$
 紫色絲帶長 450 厘米。

🔍 解題精要

16. 「茄子 186 個」是多餘資料。
 17. 「碟子每隻售 28 元」是多餘資料。