

| 練習 | 課題 | 頁次 |
|-------------|----------|----|
| 題型快攻 | | 2 |
| 1 | 三位數 | 6 |
| 2 | 數數活動 | 8 |
| 3 | 加法 | 10 |
| 4 | 減法 | 12 |
| 5 | 角和直角 | 14 |
| 6 | 垂直線 | 16 |
| 7 | 銳角和鈍角 | 18 |
| 8 | 米的認識 | 20 |
| 9 | 量度工具及永備尺 | 22 |
| 10 | 乘法的認識 | 24 |
| 11 | 基本乘法(一) | 26 |
| 12 | 基本乘法(二) | 28 |
| 13 | 報時 | 30 |
| 14 | 活動時間 | 32 |
| 15 | 年和月 | 34 |
| 16 | 角柱和圓柱 | 36 |
| 17 | 角錐、圓錐和球 | 38 |

測驗前

| | | |
|---------------|---------------|----|
| 單元重溫 1 | 三位數 練習 1-2 | 40 |
| 單元重溫 2 | 加法和減法 練習 3-4 | 41 |
| 單元重溫 3 | 角和垂直線 練習 5-7 | 42 |
| 單元重溫 4 | 米 練習 8-9 | 44 |

考試前

| | | |
|---------------|----------------|----|
| 單元重溫 1 | 三位數 練習 1-2 | 46 |
| 單元重溫 2 | 加法和減法 練習 3-4 | 47 |
| 單元重溫 3 | 角和垂直線 練習 5-7 | 48 |
| 單元重溫 4 | 米 練習 8-9 | 49 |
| 單元重溫 5 | 基本乘法 練習 10-12 | 50 |
| 單元重溫 6 | 時間 練習 13-15 | 51 |
| 單元重溫 7 | 立體圖形 練習 16-17 | 52 |

算式題

直接計算算式，留意各種運算的計算方法。

➤ 加法

直式對齊各數位

留意進位

驗算結果

$$37 + 28 = \underline{\quad 65 \quad}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ + 28 \\ \hline 65 \end{array}$$

➤ 減法

直式對齊各數位

驗算結果

$$59 - 3 = \underline{\quad 56 \quad}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ - 3 \\ \hline 56 \end{array}$$

多項選擇題

從選項中選擇正確答案，可運用各種解題策略，幫助快捷解題。

➤ 代入法

把各選項代入 ◆ 和 ● 計算

留意關鍵字

如果 ◆ + 18 + ● = 44，以下哪一項是不正確的？

A. ◆ 是 6，● 是 20。

$6 + 18 + 20 = 44$ ，符合。

B. ◆ 是 7，● 是 19。

$7 + 18 + 19 = 44$ ，符合。

C. ◆ 是 9，● 是 16。

$9 + 18 + 16 = 43$ ，不符合。

D. ◆ 是 11，● 是 15。

$11 + 18 + 15 = 44$ ，符合。

➤ 繪圖法

畫出簡圖

留意各數據的關係

體育室有羽毛球拍 36 塊，同學上課取出 24 塊後，體育室還有羽毛球拍多少塊？

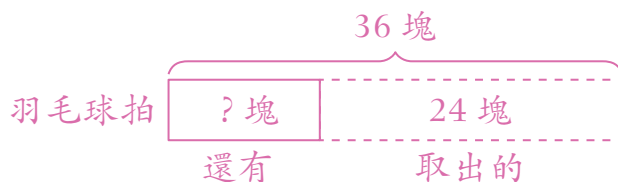
A. 2

B. 12

C. 22

D. 60

$$36 - 24 = 12$$





常考題型

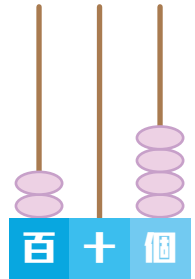
1. 用阿拉伯數字寫出「六百一十九」。

答案：_____

2. (a) 用中國數字寫出右圖算柱所表示的數。

答案：_____

(b) 在這個數中，百位數字是「_____」，表示的數值是_____。



3. 在 782 這個數中，「8」表示的數值是

* 8 / 10 / 80 / 100 / 800 。 (* 圈出答案)

4. 以下哪一個數的百位數字是「7」?

A. 597

B. 172

C. 76

D. 703

5. 根據以下指示，寫出一個三位數。

1 數字「3」在十位。

2 數字「9」在百位。

3 數字「5」在個位。

| | | |
|--|--|--|
| | | |
|--|--|--|

6. 把以下各數由小至大排列起來。

717

671

761

答案：_____ < _____ < _____



7. 97 最少要加上多少才是一個三位數？

- A. 1 ○ B. 2 ○ C. 3 ○ D. 4

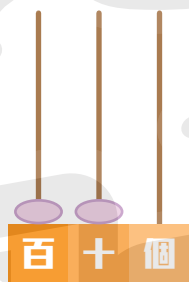
8.



用上面的數卡組成三個比 400 大的三位數，然後把它們由大至小排列起來。

答案：_____ > _____ > _____

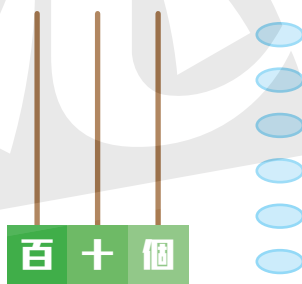
9.



以下哪一項最接近上圖算柱所表示的數？

- A. 210 ○ B. 109 ○ C. 120 ○ D. 100

10. 把 6 粒算珠放在算柱上，以表示出最大的三位奇數。



解題示範



11. 在未來商場每消費 10 元可獲一張抽獎券。

- (a) 晴晴在未來商場消費了 100 元，可獲抽獎券 _____ 張。
- (b) 晴晴的其中一張抽獎券的編號是一個三位數，該數比 300 大，但比 312 小，而且個位和百位數字相同。該抽獎券的編號是 _____。

1 用中國數字寫出「407」。

答案：_____

三位數中，

- ① 末尾的「0」不用讀出。
- ② 如果只有十位數字是「0」，必須讀出「零」。

2 根據以下指示，寫出一個三位數。

- 1 數字「7」在十位。
- 2 數字「4」在百位。
- 3 數字「8」在個位。

| | | |
|--|--|--|
| | | |
|--|--|--|

| | | |
|---|---|---|
| 1 | 9 | 5 |
| 百 | 十 | 個 |

3 把 359、380 和 37 由大至小排列起來。

答案：_____ > _____ > _____

- ①「>」：大於
- ② 依次序比較各數位的數字：
「<」：小於 百位 → 十位 → 個位

4 以下哪一個數可以每 20 個一組數數？

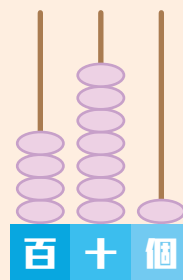
- A. 50 B. 110
- C. 170 D. 180

每 20 個一數：20，40，
60，80，100，120，...

1 在右面算柱表示的數中，百位數字是「 _____ 」，表示的數值是 _____。

① 以阿拉伯數字表示算柱上的數。

| | | | |
|-------|-----|----|---|
| ② 數位 | 百 | 十 | 個 |
| 數字 | 6 | 5 | 9 |
| 表示的數值 | 600 | 50 | 9 |



2 寫出一個比 271 大，又比 354 小的奇數。
答案： _____

奇數的個位數字：

1、3、5、7 或 9

偶數的個位數字：

2、4、6、8 或 0

3 把四個數依倒數排列：392，■，390，389
以下哪一個數是 ■？

- A. 393 ○ B. 391
○ C. 388 ○ D. 382

順數：後一個數比前一個數大 1。

倒數：後一個數比前一個數小 1。

4 用右面的數卡組成最小的三位數。
答案： _____

① 最小：把數字由小至大排列

② 「0」不能放在最左面的數位。

