



# 1 整数与运算

课本第 1 至第 44 页

## 练习 1 读出和写出数目

读一读，以文字或数字写出以下数目。 TP1 THINK

SP 1.1.1 (i) - (iii) 说出 100 000 以内的数目 掌握 ( ) 尚未掌握 ( )

|   |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|
| 1 | <input style="width: 80%;" type="text"/> | 32 476                                   | 3  | <input style="width: 80%;" type="text"/> |  |
|   | AS                                       |  | AS                                       |  |  |
|   | 一万三千零八十九                                 | 2  | <input style="width: 80%;" type="text"/> | 四万八千七百一十一                                |  |
|   | 4  | <input style="width: 80%;" type="text"/> | 99 994                                   | 6  | <input style="width: 80%;" type="text"/> |
|   | AS                                       |  | AS                                       |  |  |
|   | 一万五千六百八十八                                | 5  | <input style="width: 80%;" type="text"/> | 四万零一十四                                   |  |

## 练习 2 数位和数值

写出以下数目中数字 6 的数位和数值。 TP2

SP 1.1.2 (i) 确认任何 100 000 以内数目的数位和数值 掌握 ( ) 尚未掌握 ( )

|   | 数目     | 数位 | 数值 |
|---|--------|----|----|
| 1 | 67 488 |    |    |
| 2 | 36 200 |    |    |
| 3 | 78 560 |    |    |
| 4 | 13 576 |    |    |
| 5 | 15 600 |    |    |
| 6 | 62 388 |    |    |

## 读出和写出整数

(课本第 2 页)

### DSKP

把文字和数字连一连。

1. 九万五千九百八十五

83 802

2. 八万三千八百零二

20 004

3. 二万零四

95 985

4. 九万七千六百

86 010

5. 八万六千零一十

97 600

### UPSR 试卷一

圈出正确的答案。

1. 把 73 106 写成文字。

- A 七万三千一百零六
- B 七万三千一百六十
- C 七万三千一百零六
- D 七万三十一零六

3. 把九万二千二百一十三写成数字是

- A 92 230
- B 92 213
- C 92 132
- D 92 123

2. 读出 49 200。

- A 四万九千零二
- B 四万九千二十
- C 四万九千二百
- D 四万九千二百零十

4. 把一万六千三百零七写成数字。

- A 16 730
- B 16 703
- C 16 370
- D 16 307



# 校本评价 4A 数学

姓名：\_\_\_\_\_ 班级：\_\_\_\_\_ 日期：\_\_\_\_\_

## 单元 1：100 000 以内的整数

### A 把以下数字写成文字。

1.1(i) 读出、说出和写出任何以文字和数字展示的 100 000 以内的数目。(TP 1)

| 数字       | 文字 |
|----------|----|
| ① 39 482 |    |
| ② 40 706 |    |
| ③ 80 007 |    |
| ④ 16 021 |    |

### B 把以下文字写成数字。

1.1(i) 读出、说出和写出任何以文字和数字展示的 100 000 以内的数目。(TP 1)

| 文字         | 数字 |
|------------|----|
| ① 二万八千零一十九 |    |
| ② 九万六千四百三十 |    |
| ③ 六万六千零二十三 |    |
| ④ 五万零八百    |    |

### C 写出横线上数字的数位和数值。

1.1(ii) 说出任何数目的数位和数值。(TP 2)

| 数目       | 数位 | 数值 |
|----------|----|----|
| ① 39 014 |    |    |
| ② 46 971 |    |    |
| ③ 70 815 |    |    |
| ④ 55 146 |    |    |

学习表现：

A 1.1(i) - ( ) 尚未掌握 ( ) 有待改进 ( ) 基本掌握 ( ) 满意 ( ) 良好 ( ) 优良

B 1.1(i) - ( ) 尚未掌握 ( ) 有待改进 ( ) 基本掌握 ( ) 满意 ( ) 良好 ( ) 优良

C 1.1(ii) - ( ) 尚未掌握 ( ) 有待改进 ( ) 基本掌握 ( ) 满意 ( ) 良好 ( ) 优良

Heng Hui Ent. S/B ~ Maths 4a

1

B 写出数目中的数位和数值。  学习标准 1.1(III) • 学习表现 2

|    |    |                      |   |                      |   |                      |   |                      |
|----|----|----------------------|---|----------------------|---|----------------------|---|----------------------|
|    | 数目 | 25 473               | 如 | 64 015               | 如 | 79 415               | 如 | 13 254               |
| 1. | 数位 | <input type="text"/> |   | <input type="text"/> |   | <input type="text"/> |   | <input type="text"/> |
|    | 数目 | 73 489               | 如 | 15 620               | 如 | 40 971               | 如 | 48 265               |
| 2. | 数值 | <input type="text"/> |   | <input type="text"/> |   | <input type="text"/> |   | <input type="text"/> |

C 完成以下的分析式。 学习标准 1.1(III) • 学习表现 2

- $56\,700 = \square$  个万 +  $\square$  个千 +  $\square$  个百
- $18\,562 = \square$  个万 +  $\square$  个千 +  $\square$  个百 +  $\square$  个十 +  $\square$  个一
- $\square =$  七个万 + 八个百 + 四个十 + 九个一
- $\square = 20\,000 + 1\,000 + 8$
- $74\,315 = \square + \square + \square + \square + \square$
- $90\,898 = \square + \square + \square + \square$

表现标准

- 说出任何 100 000 以内的数目。
- 确定 100 000 以内的数目的数位和数值。

教师签阅: ..... 日期: .....

A 1   
B 2  C 2