

## 2021 暑秋恆常班入學評估 升二年級 模擬試卷

學生姓名：\_\_\_\_\_

注意 事項	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 測試時間為 15 分鐘。</li><li>2. 請把每題答案寫在 <b>答題紙</b> 上。</li><li>3. 除特別指明外，所有答案須以數字의 真確性表達，並化至最簡，不接受近似值。</li><li>4. 請使用鉛筆、黑色原子筆或者藍色原子筆作答。</li></ol>
----------	--

備注：**題量約為真卷的一半，因此正式測試的時間會是 30 分鐘，本卷主要目的為讓小朋友知道考試模式和題目難度大概的情況。**

本測試一共 15 題，總分 50 分，分為**基礎運算**、**複雜運算**、**技巧運算**、**拓展解題**四部分，所有題目均需作答。

### 第一部分 - 基礎運算 (共 6 題，每題 1 分，共 6 分)

1)  $4+12=$

2)  $17-5=$

3)  $14-8=$

4)  $23-8=$

5)  $27-19=$

6)  $34-16=$

### 第二部分 - 複雜運算 (共 3 題，每題 3 分，共 9 分)

7)  $78+61-31=$

8)  $12+29+18=$

9)  $37+44-27=$

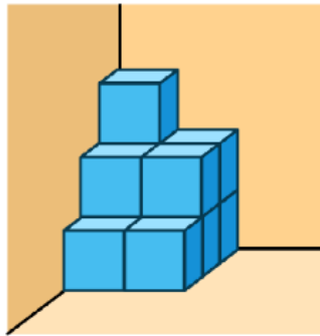
第三部分 - 技巧運算 (共 1 題，每題 5 分，共 5 分)

10)  $19+18+17+6=$

第四部分 - 拓展解題 (共 5 題，每題 6 分，共 30 分)

11) 將 10 個雪梨平均分成 2 份，每份有 \_\_\_\_\_ 個雪梨。

12) 數一數，以下圖形至少由 \_\_\_\_\_ 個小正方體組成。



第 12 題

13) 觀察以下數，最大的偶數是 \_\_\_\_\_。

123、246、358、447、598、698、911

14) 小文 今年 5 歲，媽媽今年 35 歲，5 年後 小文 和媽媽合共 \_\_\_\_\_ 歲。

15) 小牛在排隊，它從前面數起排在第 14 位，它從後面數起排在第 8 位，總共有 \_\_\_\_\_ 隻小牛在排隊。

~ 全卷完 ~