|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 基 隆 市 碇 內 國 小 一零七學年度第二學期 六年 班 座號：  數 學 領 域 期 末 考 (第 5～7 單元) 姓名： | | 得 分：  家長簽章： |
| **一、看圖做做看及填填看**：共40分   1. 下面是英雄國小自治市小市長選舉得票數統計表。  (１)用一格表示10票，將統計表的資料畫成長條圖，畫畫看：每答1分，共12分 2. 下面是調查50個六年級男生最喜歡的休閒活動統計表。  ①根據上表，求出各休閒活動所占的百分率。 ②根據上面①的資料，繪製百分數圓形圖。  |  |  | | --- | --- | | 項目 | 百分率 | | 遊戲 | % | | 體育 | % | | 電視 | % | | 閱讀 | % | | 合計 | % |   每格1分，圖4分，共9分   1. 下面是調查40個六年級男生最喜歡的休閒運動人數統計表，完成下表，並畫出圓形圖。   **每格1分，圖4分，共9分**    ~~背面還有題目喔!~~ | 4.下面是好用文具店一～五月賣出自動鉛筆的數量統計表：圖2分，每格2分，共8分  (１)請將統計表上的資料畫成折線圖：  (２)看上圖回答問題： ①哪個月自動鉛筆的銷售量最好？（　　）月 ②哪個月自動鉛筆的銷售量最差？（　　）月 ③從（　）月到（　）月自動鉛筆的銷售量是下降的。  二、計算題：每題3分，共30分  （－）＋（－）  （×）÷  38÷0.19×0.35  7.2×1.8÷（5.21－2.21）  ×（5.69－3.29） | |
| ＋＋0.625  7.25÷－÷  ×0.6×54  3.5×＋15.5×  1.99÷－÷0.75  **三、應用題：每題3分，共30分**   1. 魯夫的體重是60公斤，索隆比魯夫重6公斤，香吉士比魯夫輕3公斤，他們3人的平均體重是多少公斤？ 2. 魯夫、索隆、香吉士、騙人布4個人的平均身高是160公分，其中3人的身高分別為170公分、153公分、161公分，第4個人的身高是幾公分？ 3. 佛朗基今年15歲，布魯克今年79歲，幾年前，布魯克的年齡是佛朗基的9倍？ | 1. 布魯克今年46歲，傑克今年4歲，再過幾年，布魯克的年齡會是傑克的4倍？      1. 喬巴養了鴨和豬共18隻，牠們共有56隻腳，鴨和豬各有幾隻？ 2. 1公斤葡萄賣35元，1公斤蘋果賣20元，娜美共買了8公斤，花了205元，媽媽各買幾公斤的葡萄和蘋果？ 3. 佛朗基每分鐘走160公尺，騙人布每分鐘走120公尺，騙人布先走4分鐘，佛朗基才從後面追趕，佛朗基要花幾分鐘才可以追上騙人布？ 4. 娜美每星期存150元，羅賓每星期存135元，幾星期後，娜美會比羅賓多存240元？ 5. 有一條河流的水速是2公里／時，千陽號的時速是20公里，由魚人島碼頭順流而下至蛋糕島碼頭，若兩碼頭的距離是88公里，這艘船要行駛幾小時？ 6. 有一條河流，梅莉號在靜水中的船速是18公里／時，它逆流而上，經過4小時，共行駛60公里，這條河流的水流速率是多少公里／時？   加油！題目不難，仔細寫！ | |