{qno2}. 成本要素 間接費用

:-:丹尼爾開設了一間公司，該公司只生產一款名為「滿盈」的產品。在第一個財政年度完結後，公司有以下資料。

|  |  |
| --- | --- |
|  | **$** |
| 直接原料 | 4,800,000 |
| 直接人工 | 657,000 |
| 間接人工 | 390,000 |
| 電費及水費 | 80,000 |
| 辦公室職員的薪金 | 214,000 |
| 租金及差餉 | 120,000 |
| 專利稅 | 30,000 |
| 折舊 |  |
| 廠房及機器 | 15,000 |
| 辦公室設備 | 8,000 |
| 銷售及管理費用 | 16,000 |

其他資料：

(1) 工廠將分攤75%電費及水費，以及85%租金及差餉。

(2) 沒有直接原料或在製品。

**作業要求：**

計算下列各項：

(a) 主要成本 （{mark2\_1}分）

(b) 生產間接成本 （{mark2\_2}分）

(c) 行政費用 （4分）

:~: (a)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **主要成本** | **$** |  |
| 直接原料 | 4,800,000 | ½ |
| 直接人工 | 657,000 | ½ |
| 專利稅 | 30,000 | ½ |
|  | 5,487,000 | ½ |

(b)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **生產間接成本** | **$** |  |
| 間接人工 | 390,000 | ½ |
| 電費及水費 ($80,000 × 75%) | 60,000 | 1 |
| 租金及差餉 ($120,000 × 85%) | 102,000 | 1 |
| 廠房及機器折舊 | 15,000 | ½ |
|  | 567,000 |  |

(c)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **行政費用** | **$** |  |
| 電費及水費 ($80,000 × 25%) | 20,000 | 1 |
| 辦公室職員的薪金 | 214,000 | ½ |
| 租金及差餉 ($120,000 × 15%) | 18,000 | 1 |
| 辦公室設備折舊 | 8,000 | ½ |
| 銷售及管理費用 | 16,000 | ½ |
|  | 276,000 | ½ |

:!: 9