

「熊熊電力公司」學習單

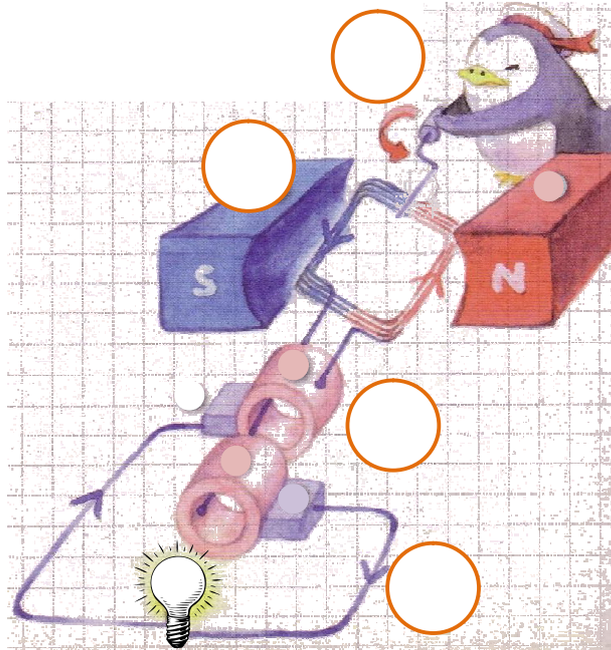
_____年 _____班 _____號 姓名：_____

1. 請把下列正確的**編號**，填在圖上**橘色框框**裡：

- ① 場磁鐵：產生磁場
- ② 電 樞：產生感應電流
- ③ 集電環：導出電流
- ④ 電 刷：輸送電流出去



加油！



2. 將框內選項填入適當的格子中



- | |
|---|
| (A) 電勢差 (B) 單位是「瓦特」W (C) 單位是「安培」A
(D) 電壓與電流相除結果 (E) 電位差 (F) 單位是「歐姆」Ω
(G) 單位是「伏特」V (H) 單位時間內所作的功
(I) 單位時間內通過導線某一截面積的電量 |
|---|

(1) 電壓：_____ (3) 功率：_____

(2) 電流：_____ (4) 電阻：_____

3. 請寫下一種你家裡最耗電的東西：_____

請你想一個讓它比較省電的方法：

