## Ejercicios de Electrónica Boletín EAN5: Ley de Joule

- 1. Calcula la potencia consumida en la resistencia del ejercicio 1 del boletín 4.
- 2. Calcula la potencia consumida en las dos resistencias del ejercicio 2 del boletín 4. ¿Cuál es la potencia generada por la pila? Demuéstralo.
- 3. Calcula la potencia consumida por las dos resistencias del ejercicio 3 del boletín 4, así como la generada por la pila.
- 4. Calcula la potencia consumida por las tres resistencias del ejercicio 4 del boletín 4, así como la que produce la pila.