학번 : 18

이름 : 정민재

* 알고리즘

1. **[출처]** [실생활의 문제들을 프로그램으로 만들기 (Busan Game Academy Programming)](http://cafe.naver.com/bgap/23) |**작성자** [석양](http://cafe.naver.com/bgap.cafe?iframe_url=/CafeMemberNetworkView.nhn%3Fm=view%26memberid=iksuckyang)
2. 전기 사용량(kw)을 입력 받는다.
3. 전체요금’[기본요금(660원) + (사용량 \* kw당 사용요금(88.5원))]을 구한다.
4. 세금[전체요금 \* 0.09]을 구한다.
5. 최종 사용 요금[전체요금 + 세금]을 구한다.
6. 최종 사용 요금을 출력한다.

* 순서도

