1. 입력 양식에서 어떤 원인으로 오류가 발생했는지 집계하여 적절히 대응하고자 합니다. 주어진 코드의 '@' 부분을 채우고 빈칸에 어떤 값이 들어가는 지 확인해주세요.

| | forms | field | type_of_error | count | share |
|---|--------|-------|---------------|-------|----------|
| Þ | cart | tel | format_error | 3 | 60.00000 |
| | cart | email | format_error | 2 | 40.00000 |
| | regist | kana | require | 빈칸 | 35.71429 |
| | regist | email | format_error | 3 | 21.42857 |
| | regist | kana | not_kana | 3 | 21.42857 |
| | regist | zip | format_error | 2 | 14.28571 |
| | regist | email | require | 1 | 7.14286 |

2. 1번에서 나온 값을 바탕으로 별 피라미드를 그려주세요. 예를 들어 1번에서 7이라는 값이 나왔으면 별이 1개씩 늘어나 최종적으로 7개 출력하도록 그리면 됩니다.

| 1 | * | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|--|--|
| 2 | * | * | | | | | | | |
| 3 | * | * | * | | | | | | |
| 4 | * | * | * | * | | | | | |
| 5 | * | * | * | * | * | | | | |
| б | * | * | * | * | * | * | | | |
| 7 | * | * | * | * | * | * | * | | |

<- 1에서의 빈칸 값이 7이 나왔을 경우 그려야 하는 피라미드의 모양

다양한 방법이 있겠지만 저는 프로시저 함수를 사용했습니다! 어려우시다면 구글에 'mysql 프로시저 반복문'을 검색해보세요! 그래도 어렵다면 코드를 요청 하면 빈칸이 뚫린 코드를 제공해드립니다.