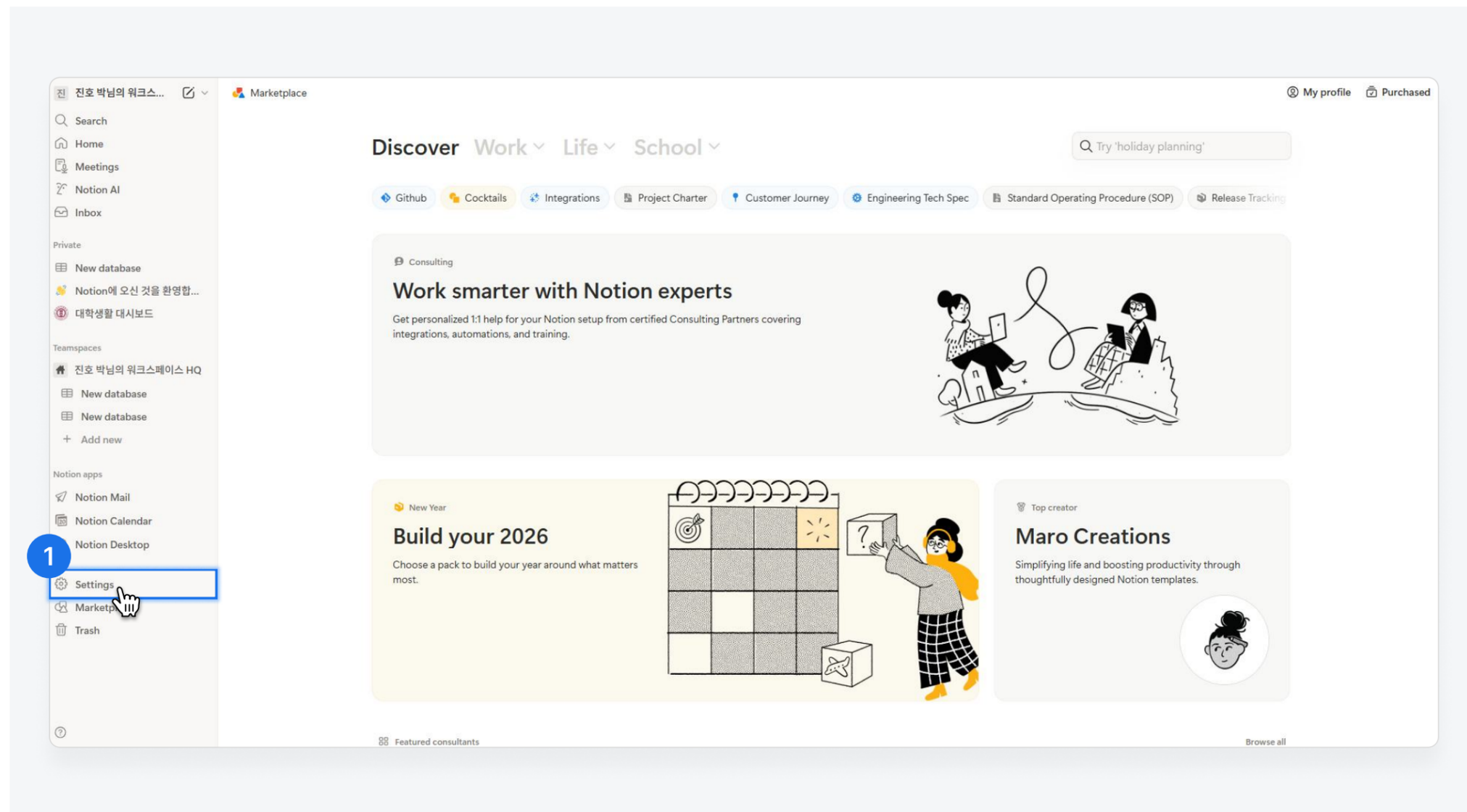


노션 시트 설정 방법

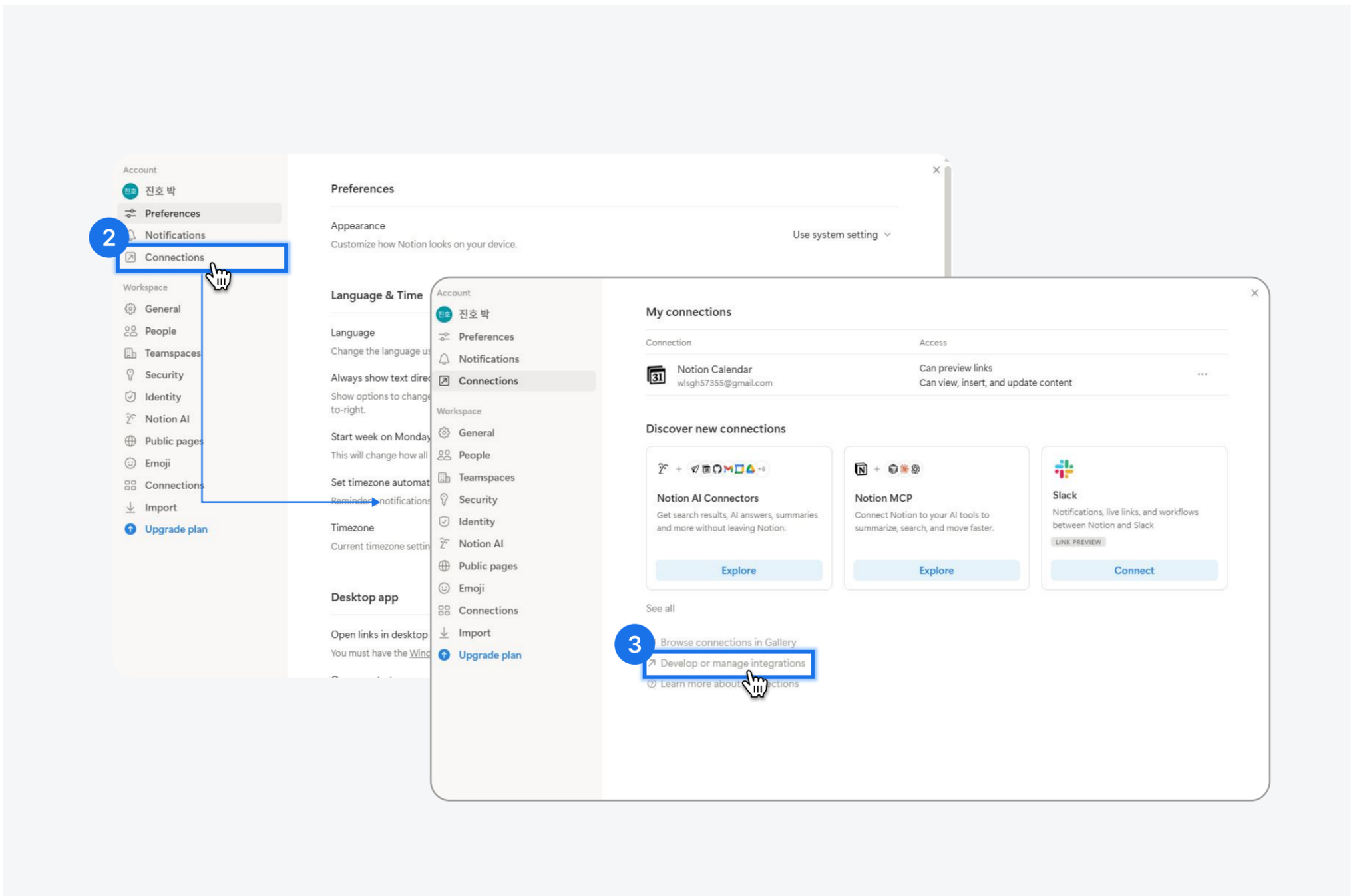
이 가이드는 노션에서 시트를 설정하고 필요한 메뉴로 이동하는 방법을 안내합니다.

Step 1. 노션 설정 화면 열기

1. 노션 좌측 하단에 위치한 **Settings(설정)** 메뉴를 클릭합니다.
2. 설정 화면의 좌측 메뉴에서 **Connections**를 선택합니다.
3. Connections 화면 하단에 있는 **Develop or manage integrations** 버튼을 클릭합니다.
→ 노션 외부 서비스와의 연동을 관리하는 화면으로 이동합니다.



노션 홈페이지

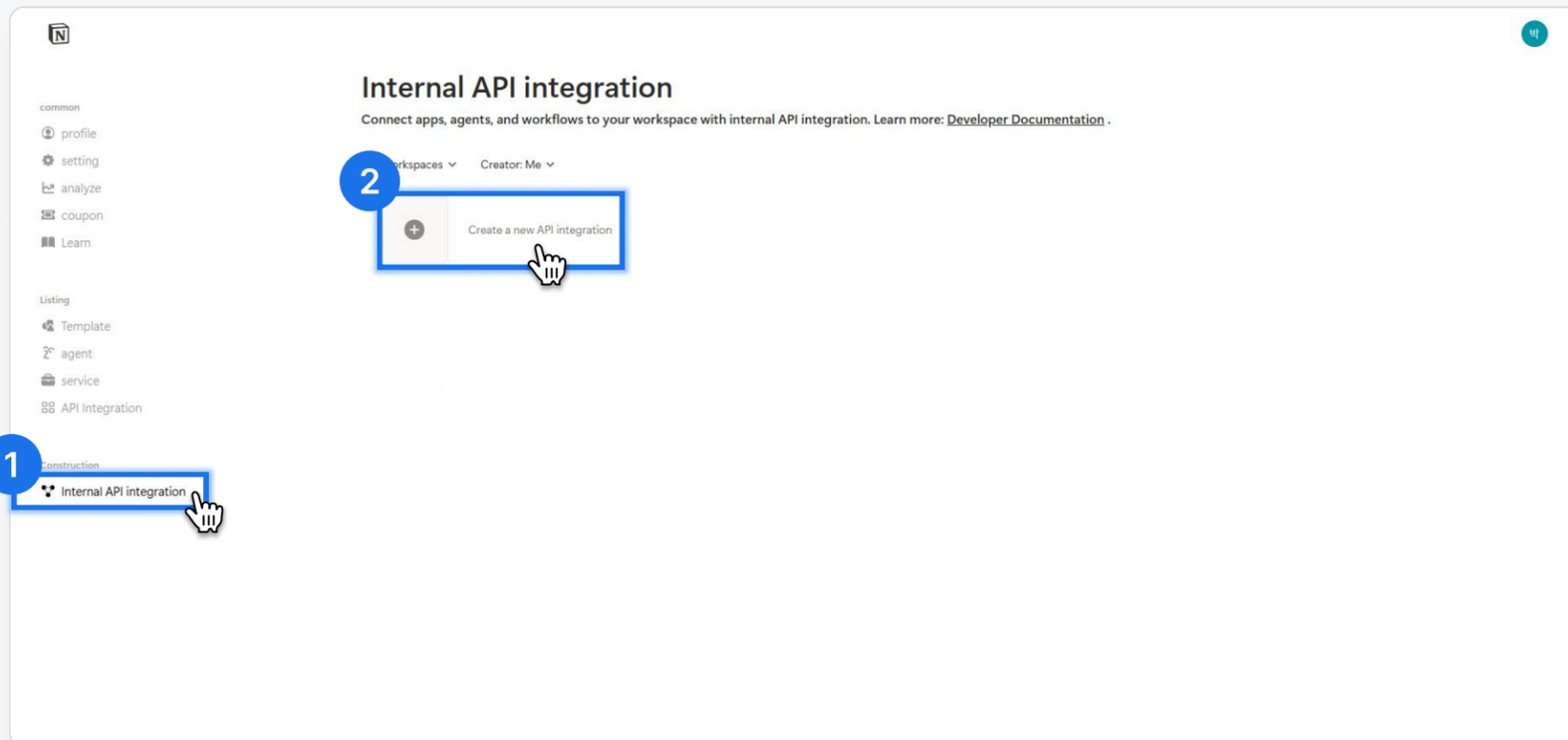


노션 Settings 화면

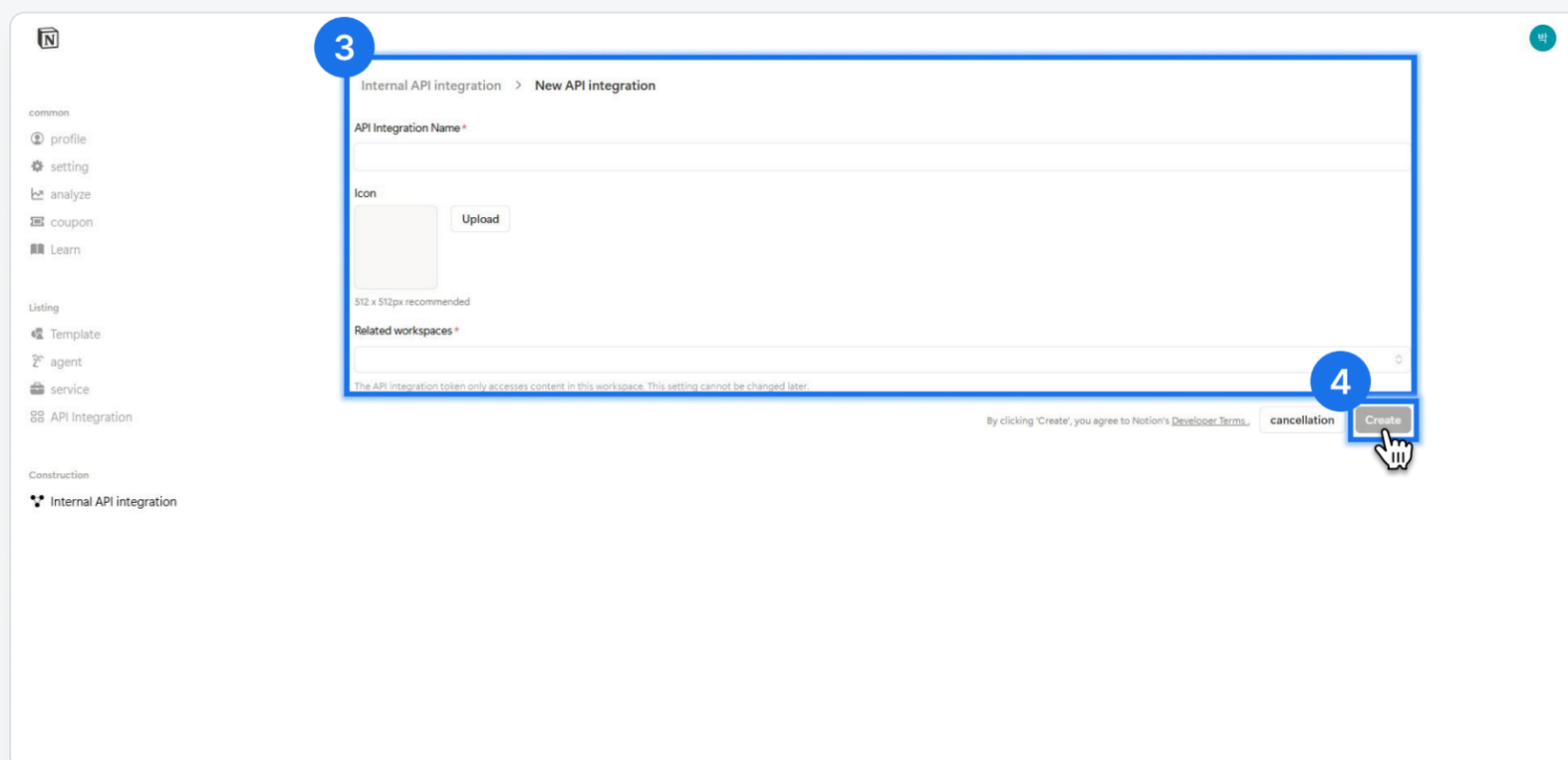
 노션 시트 설정은 관리자 권한이 필요할 수 있으며, 설정 위치는 워크스페이스 환경에 따라 일부 차이가 있을 수 있습니다.

Step 2. 새 Integration 생성

1. 왼쪽 메뉴에서 **Internal API Integration**을 클릭합니다.
2. Develop or manage integrations 화면에서 **New integration** 버튼을 클릭합니다.
3. Integration 이름과 필요한 정보를 입력합니다.
4. 모든 설정을 확인한 후 **[Create]** 버튼을 클릭합니다.



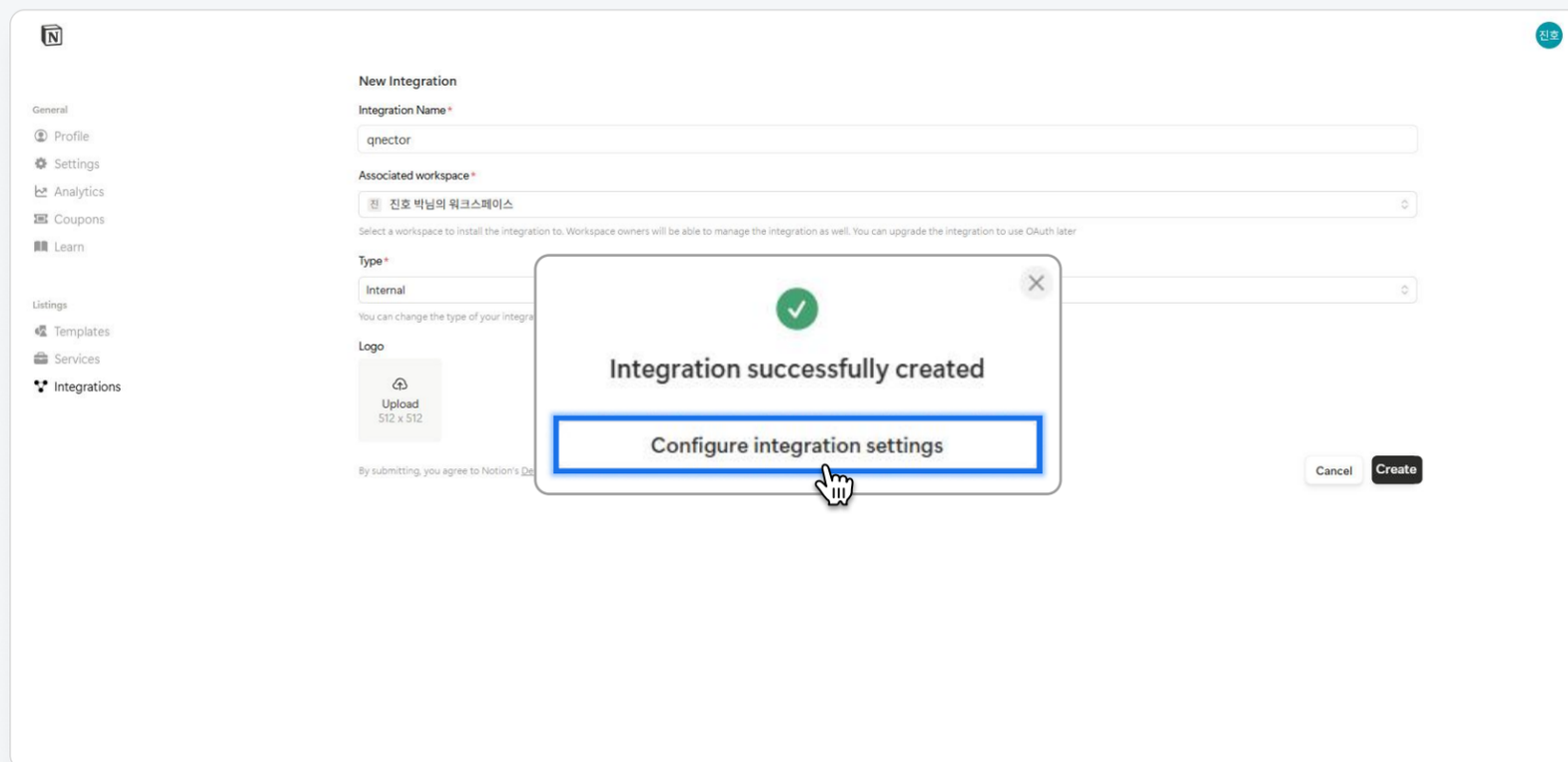
연동 설정 진행 여부 화면



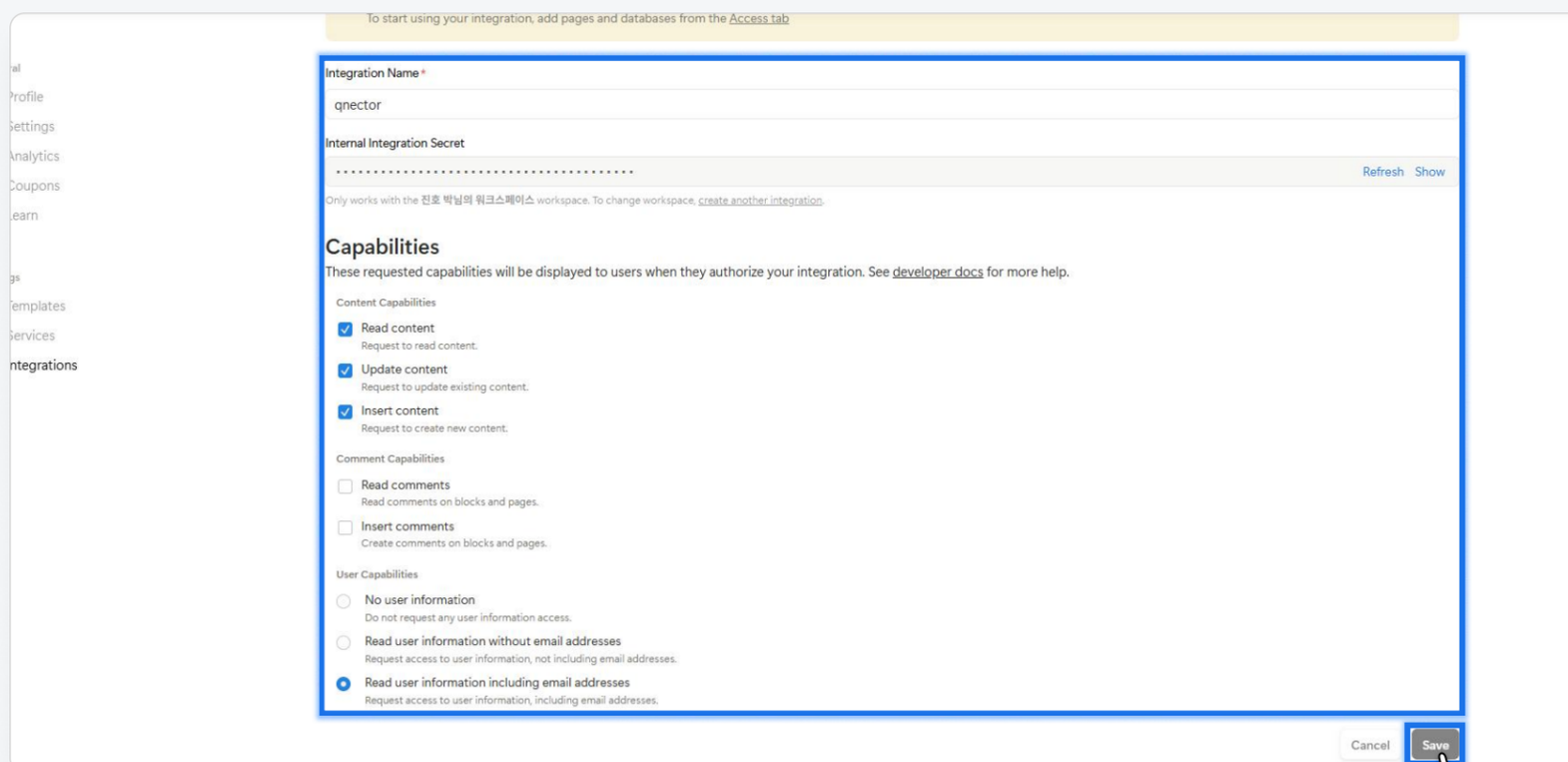
연동 설정 화면

Step 2-1 Integration 생성 완료 후 연동 설정

- Integration 생성이 완료되면, 연동 설정을 바로 진행할 수 있는 선택 화면이 표시됩니다.
- [\[Configure integration settings\]](#) 버튼을 클릭하면 연동 설정을 진행할 수 있는 화면으로 이동합니다.



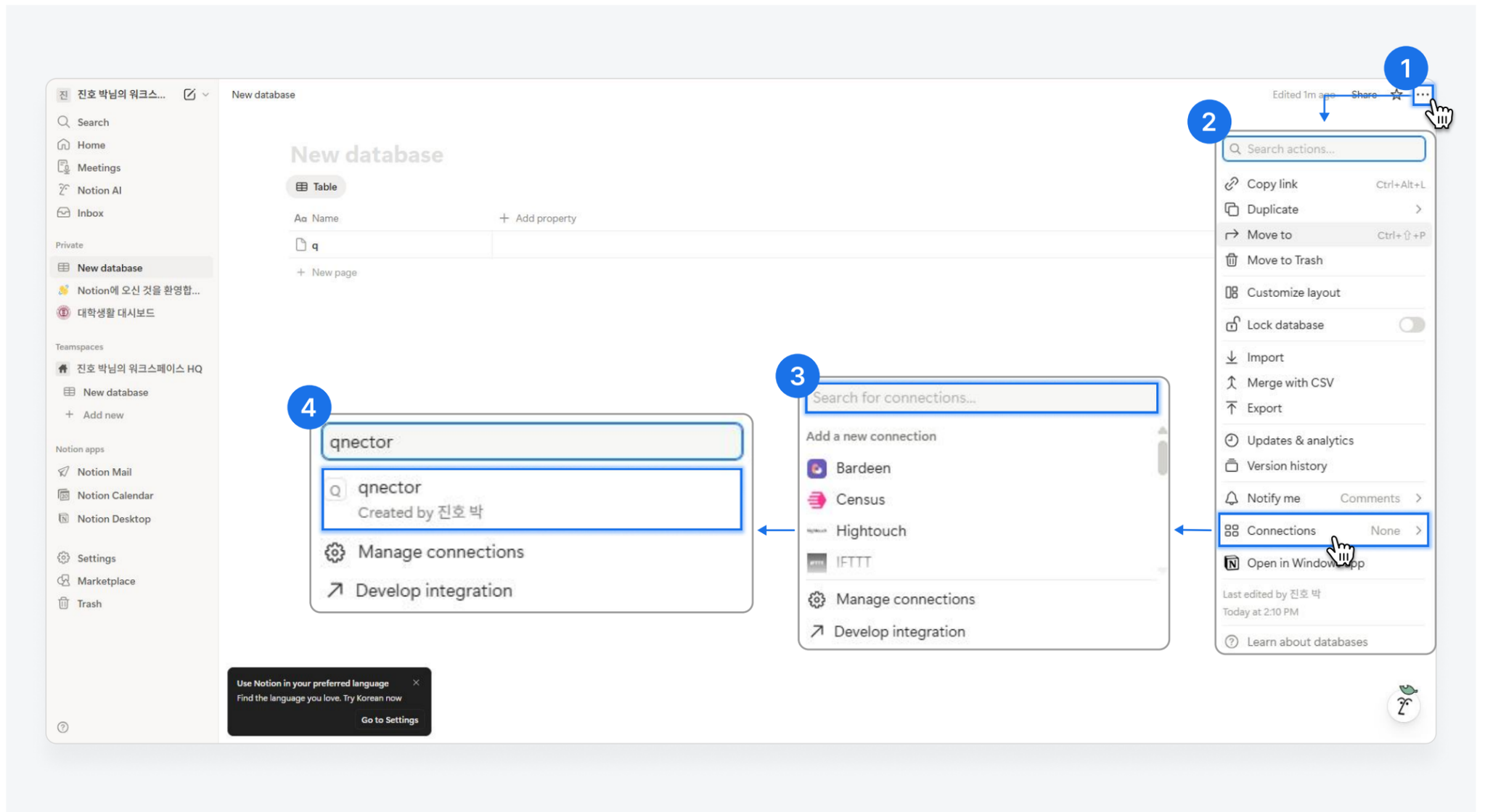
연동 설정 진행 여부 화면



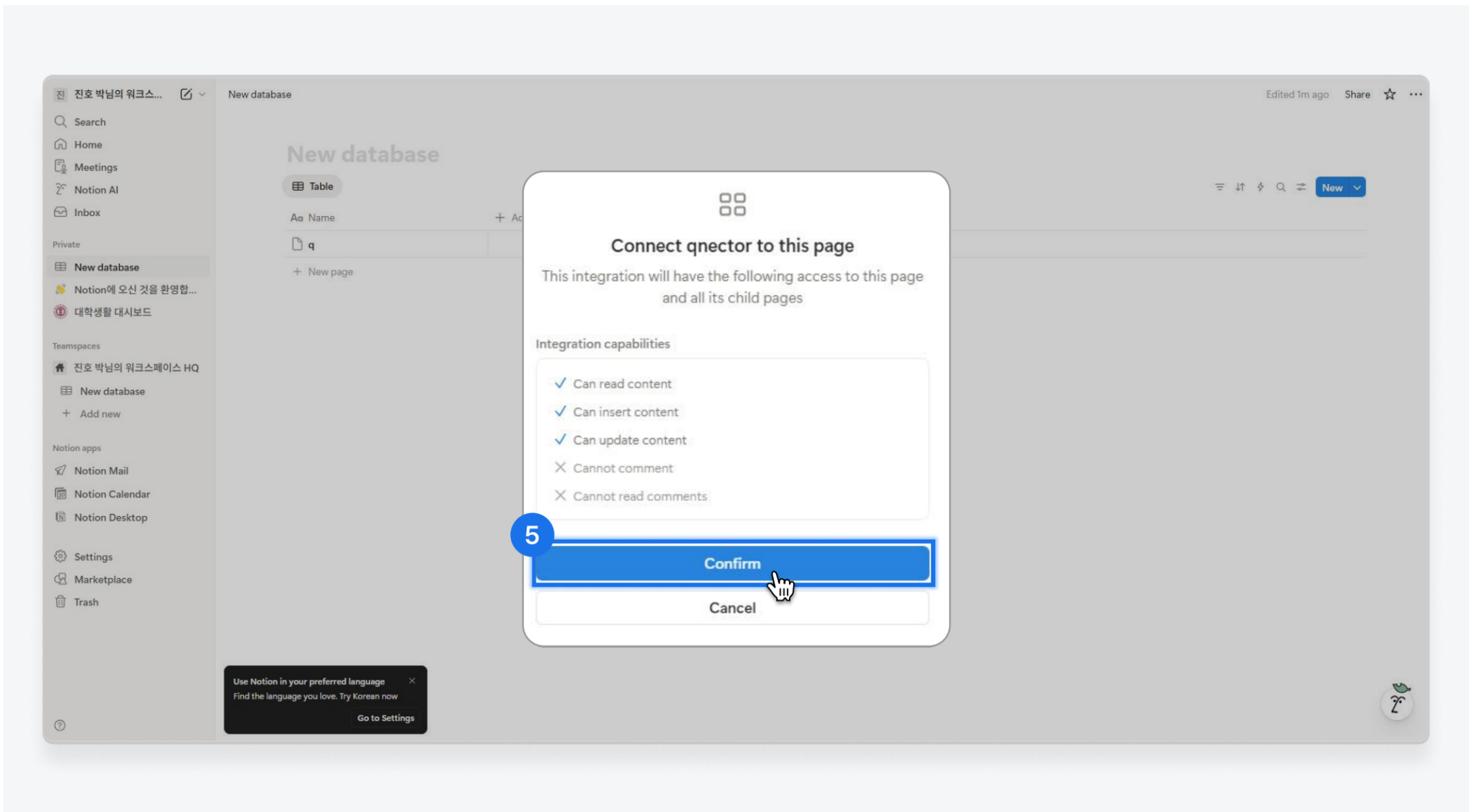
[Configure integration settings] 클릭시 설정 화면

Step 3. 노션 데이터베이스 연동 설정

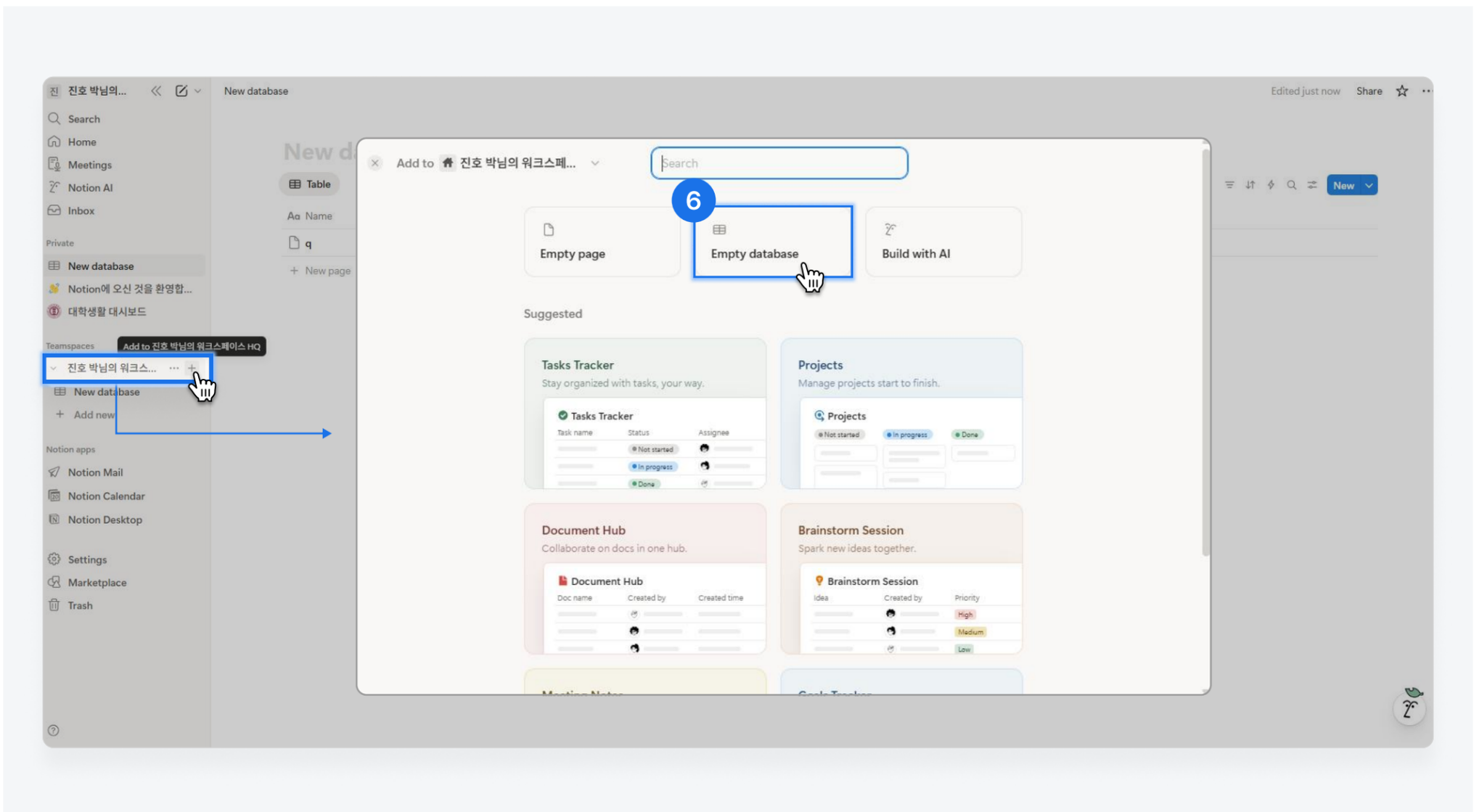
1. 우측 상단의 메뉴(⋮) 를 클릭합니다.
2. 메뉴 목록에서 **Connections** 를 선택합니다.
3. Search For connections 입력창에 **qnector**를 입력합니다.
4. 검색 결과에서 qnector 를 선택하여 연동을 설정합니다.
5. Connect qnector to this page 안내 화면에서 **[Confirm]** 버튼을 클릭합니다.
6. 연결할 페이지 유형을 선택한 후, **Empty database** 를 클릭하여 새 데이터베이스를 생성합니다.
7. 우측 상단의 **[Share]** 버튼을 클릭합니다.
8. 공유 설정 화면에서 **[Copy link]** 버튼을 클릭하여 데이터베이스 공유 링크를 복사합니다.



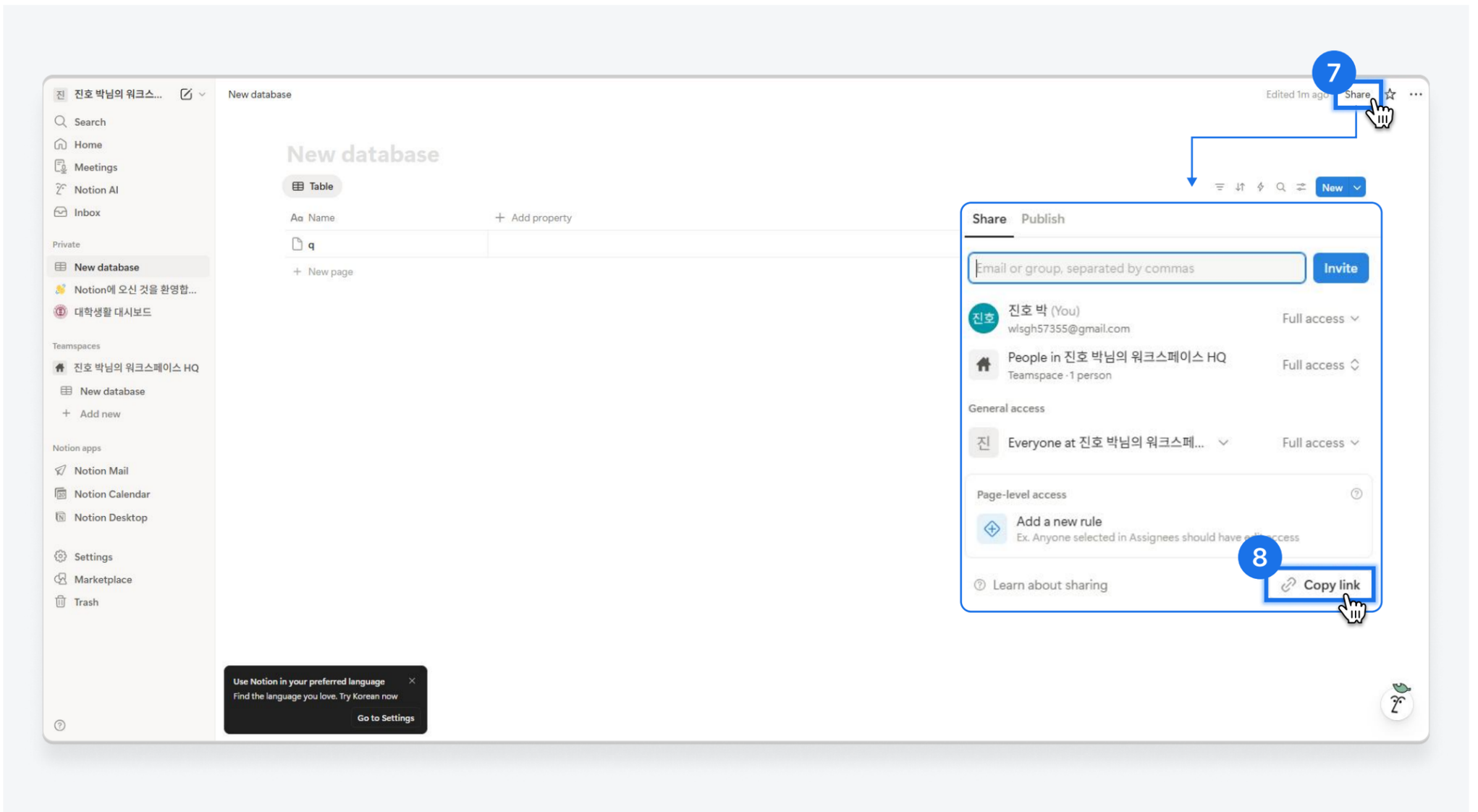
워크스페이스 화면



Connections 입력 후 선택 화면



노선에서 [+]를 선택하면 템플릿 선택 화면



Empry Database 화면

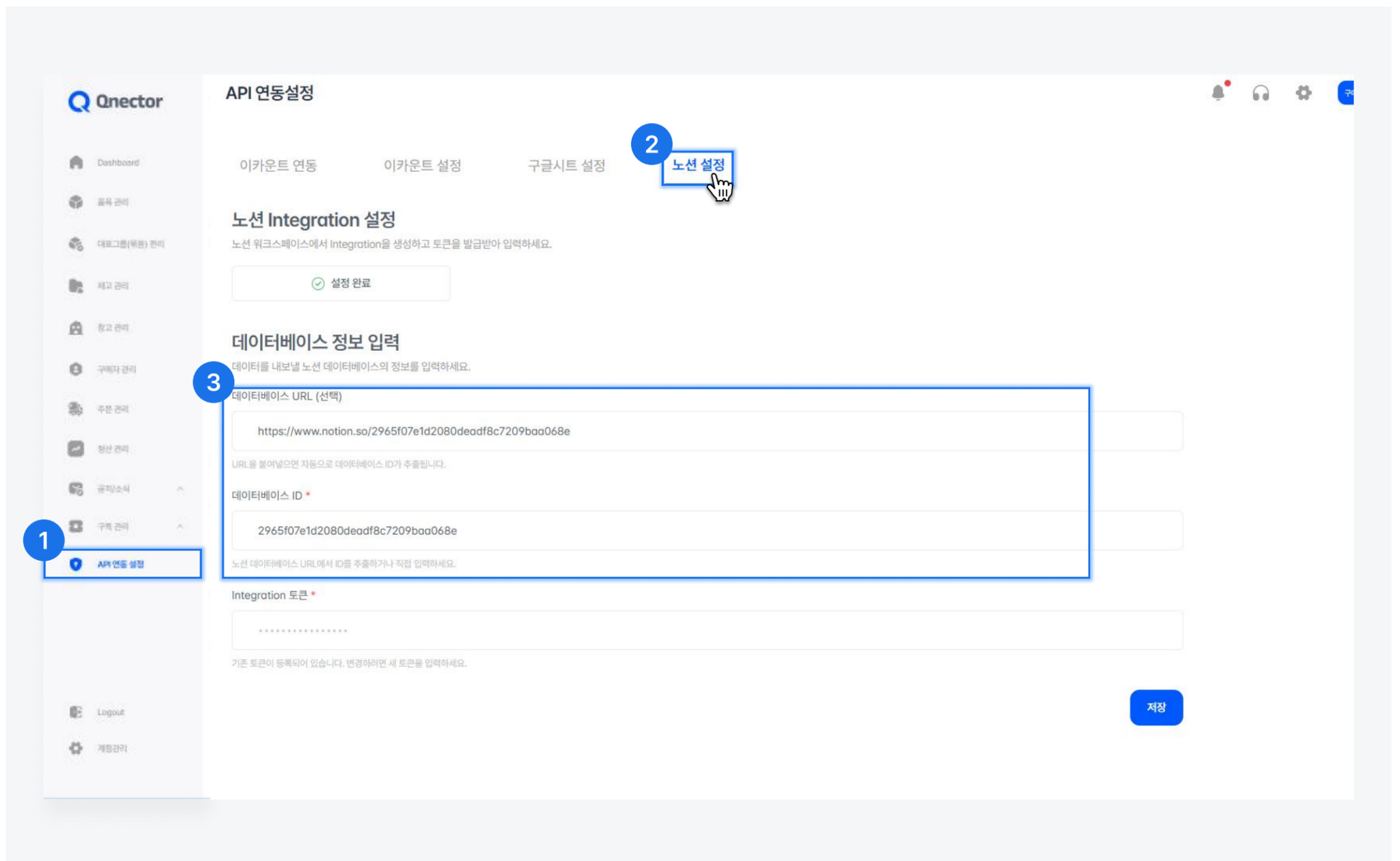
Step 4. 노션 시트 연동 설정 적용

[노션 데이터베이스 URL 입력]

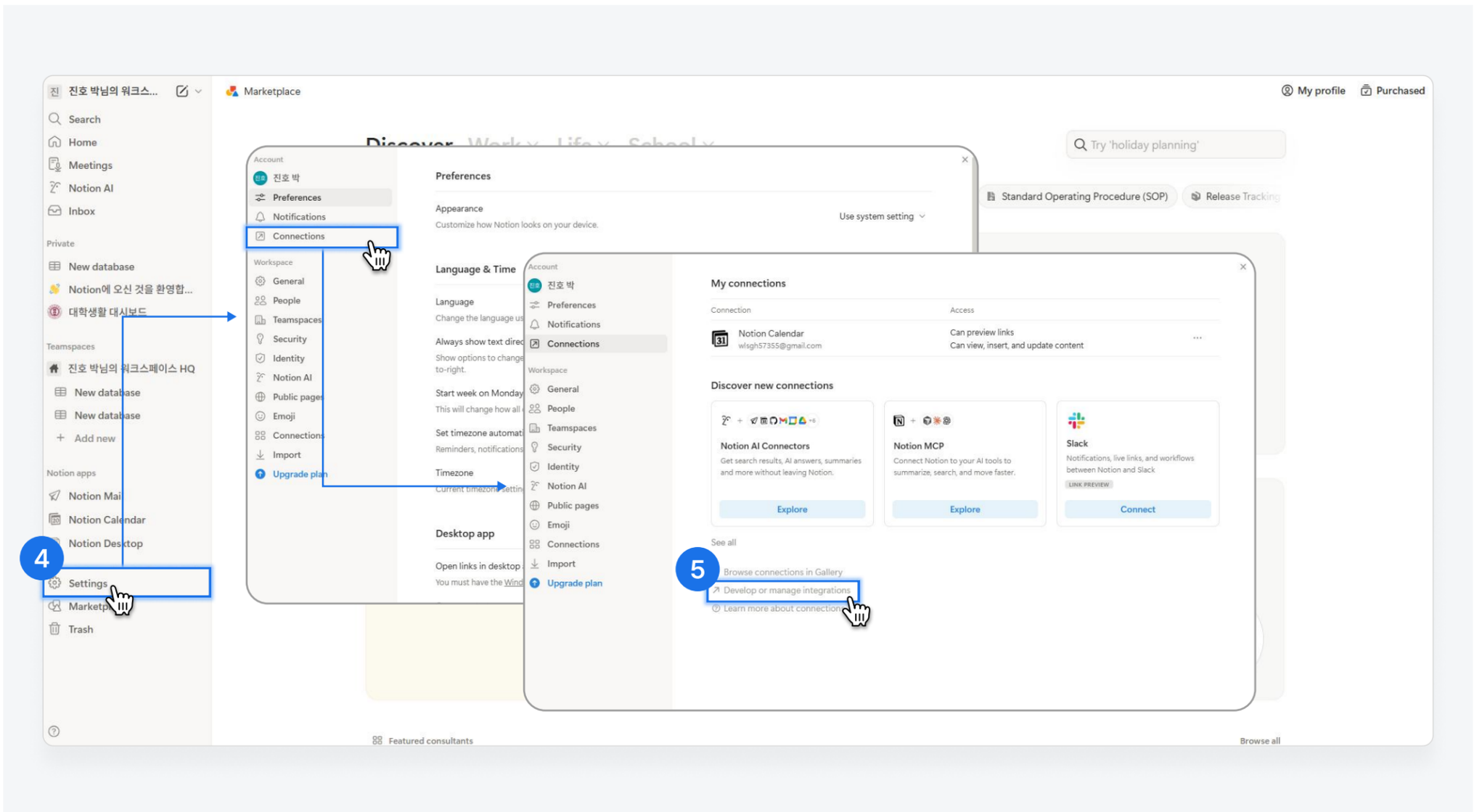
1. API 연동 설정 메뉴로 이동합니다.
2. 상단의 [노션 설정] 버튼을 클릭합니다.
3. 노션 데이터베이스에서 [Copy link]로 복사한 URL을 데이터베이스 URL 입력란에 붙여넣습니다.

[Integration 토큰 입력 및 저장]

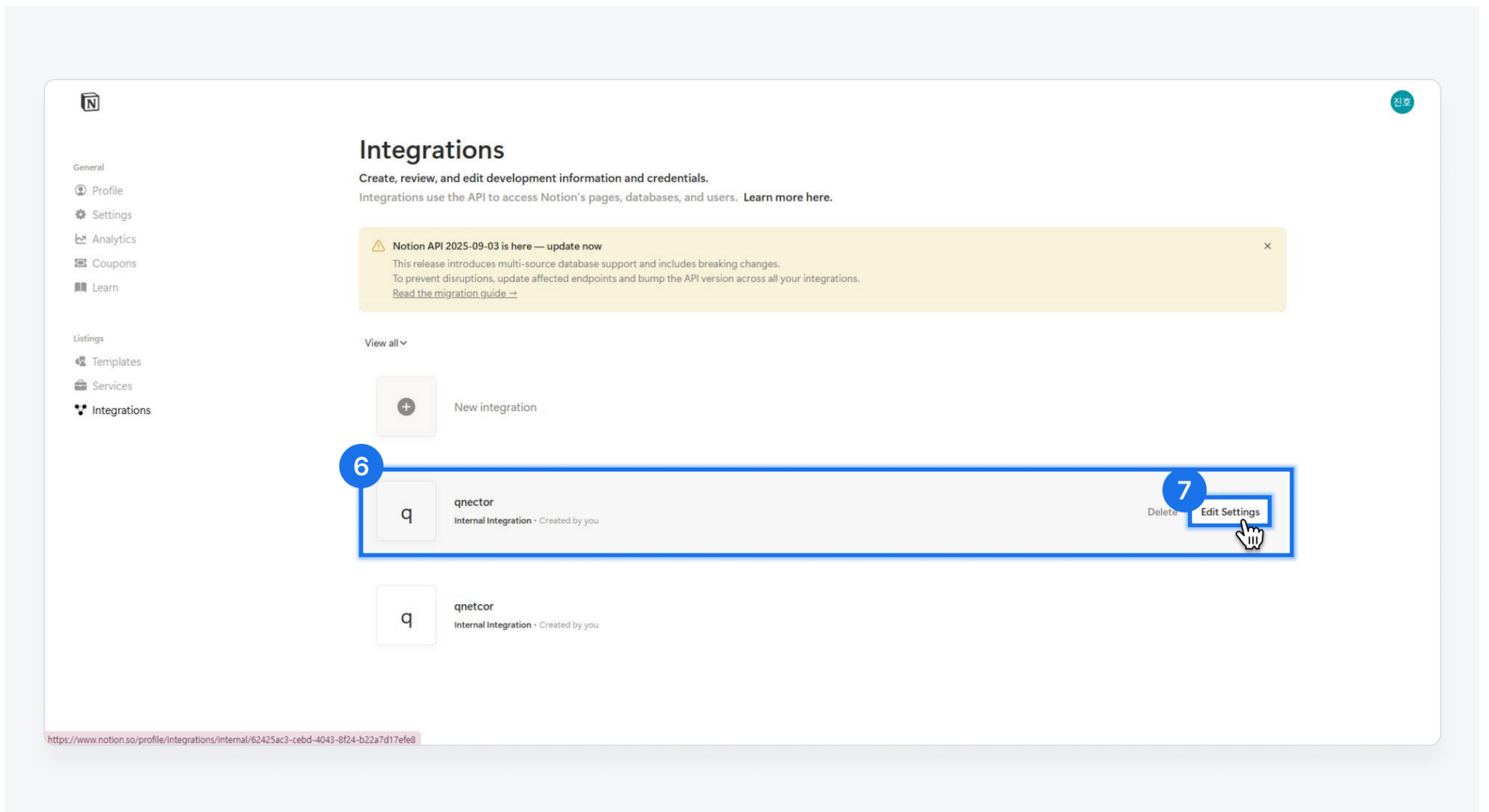
4. 노션 Settings → Connections를 클릭합니다.
5. 화면 하단의 Develop or manage integrations를 클릭합니다.
6. 목록에서 qnector을 클릭합니다.
7. Edit settings를 클릭합니다.
8. Internal Integration Secret을 복사합니다.
9. 복사한 토큰을 Integration 토큰 입력란에 붙여넣고, [저장] 버튼을 클릭하여 설정을 완료합니다.



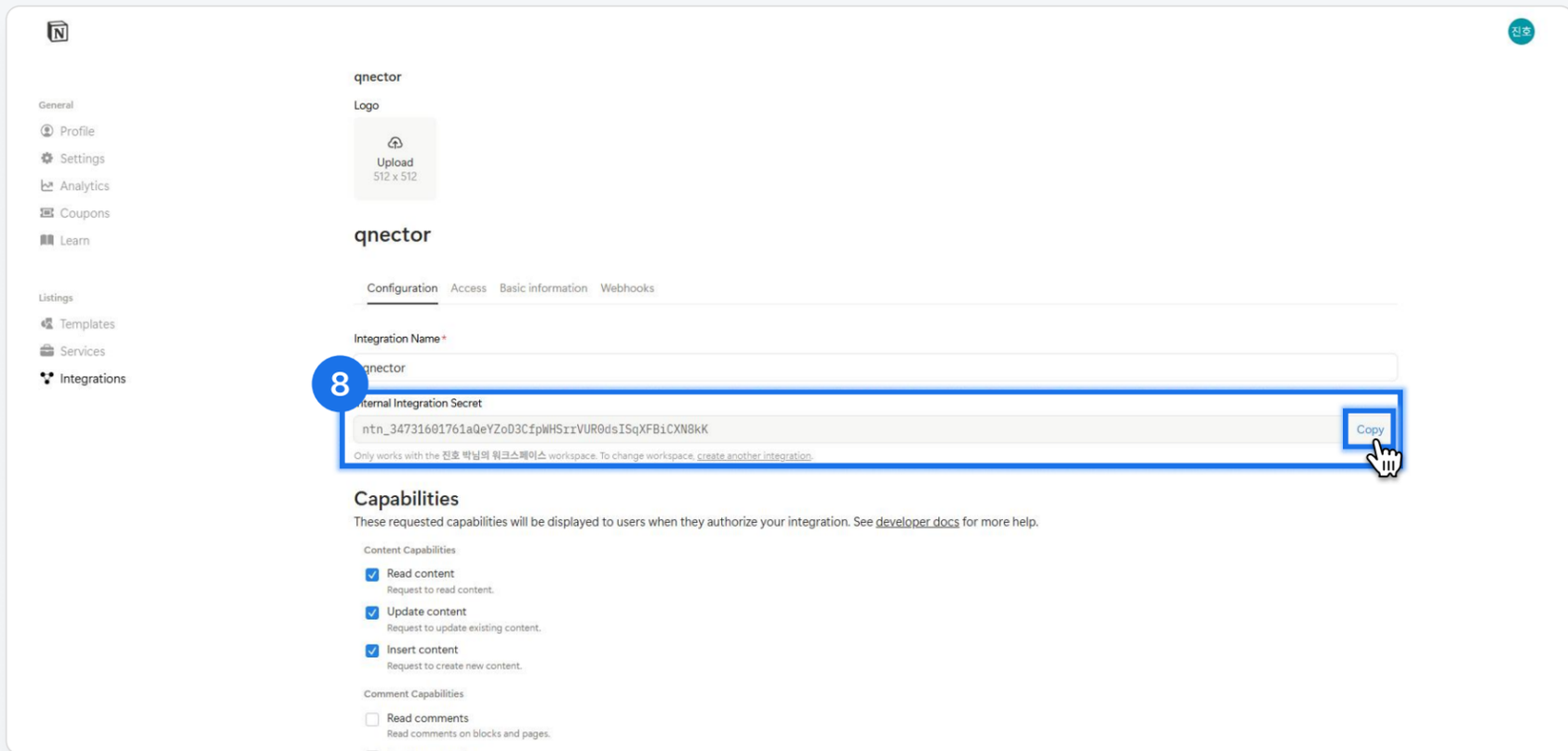
[노션 데이터베이스 URL] 입력 1-3순서 화면



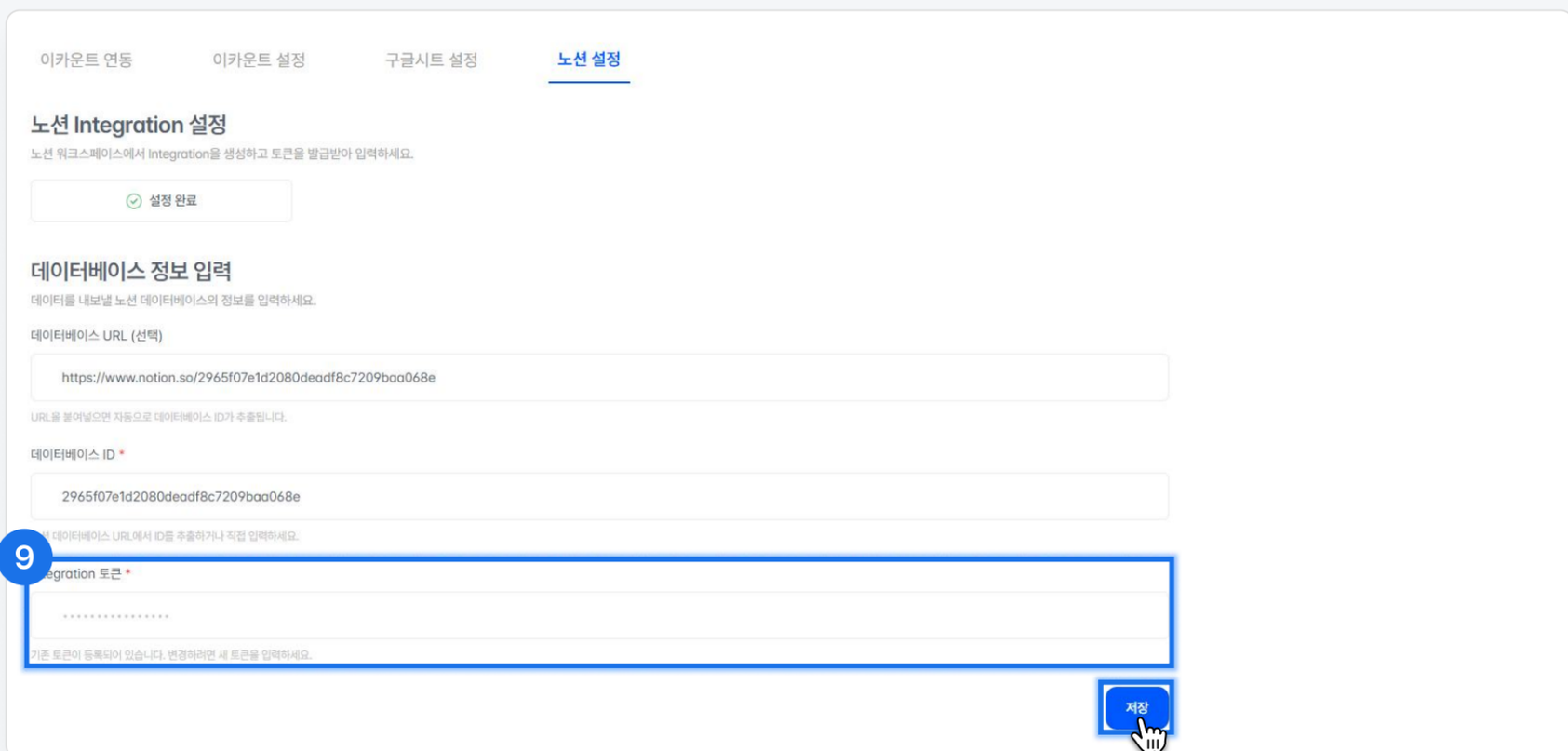
[Integration 토큰 입력 및 저장] 4-5 화면



[Integration 토큰 입력 및 저장] 6-7 화면



[Integration 토큰 입력 및 저장] 8 화면



[Integration 토큰 입력 및 저장] 9 화면