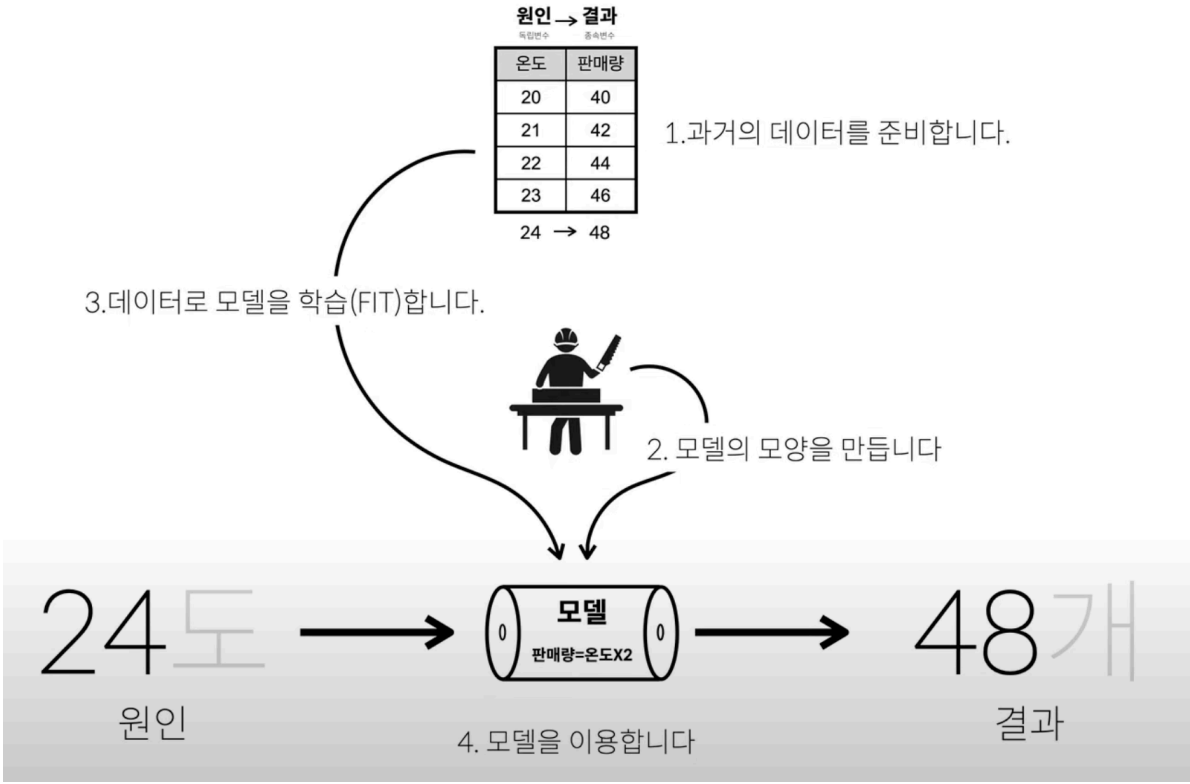


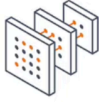
수업의 순서

모델의 만드는 방법의 순서

- 1. 과거의 데이터를 준비합니다.
- 2. 모델의 모양을 만듭니다
- 3. 데이터로 모델을 학습(FIT) 하빈다.
- 4. 모델을 이용합니다.



가장 중요한 것은 모델 이다



기존 모델 실행

바로 사용할 수 있는 자바스크립트 모델을 사용하거나, 브라우저 또는 Node.js에서 실행할 수 있도록 Python TensorFlow 모델을 변환하세요.

공식 TensorFlow.js 모델 사용 →
Python 모델 변환 →



기존 모델 다시 학습시키기

자체 데이터를 사용하여 기존 ML 모델을 다시 학습시키세요.

전이 학습을 사용하여 모델 맞춤설정 →



자바스크립트로 ML 개발

유연하고 직관적인 API를 사용하여 자바스크립트로 직접 모델을 빌드하고 학습시키세요.

TensorFlow.js 시작하기 →

1. 우리는 남들이 만들어 놓 모델을 이용해서 사용해보자
2. 나의 모델을 만들어보자