



### [예제 3]

1 conv / 1 flatten CNN 구조를 이용하여 test data 에 대해 predict 수행 후에 , index\_label\_prediction 값을 출력하는 코드를 구현하고, 임의의 false prediction 이미지를 다음과 같이 출력하시오

1 conv layer

=> 5 x 5 크기의 32개 필터, 1 stride, 2 x 2 max pooling, padding 있음

