

[예제 1] Diabetes class 구현

은닉층 1개를 가지는 Diabetes class 를 구현하시오. (diabetes.csv 파일 이용)

[구현]

```
obj = Diabetes("Diabetes", xdata, tdata, i_node, h1_node, o_node, lr, iter_count)
```

```
obj.train()
```

[정확도 검증]

```
(matched_list, not_matched_list, index_label_prediction_list) =  
obj.accuracy(test_and_xdata, test_and_tdata)
```

```
print(index_label_prediction_list)
```