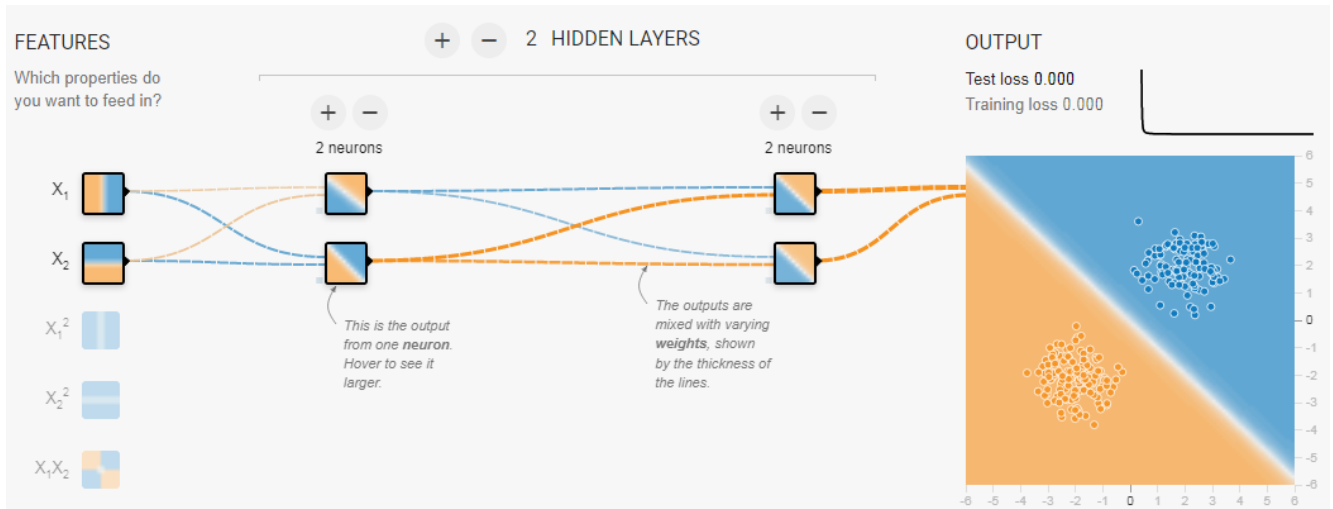
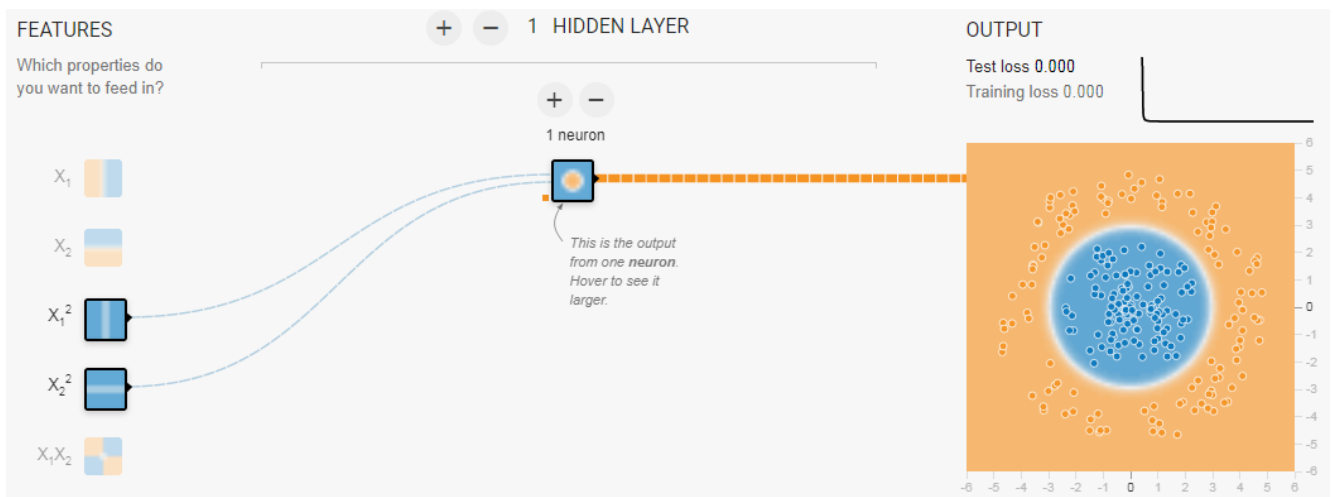


Tensorflow

С задачей классификации раздельных групп успешно справляется сеть с двумя скрытыми слоями из пары нейронов каждый.



Для классификация вложенных круговых групп оказалось достаточно одного скрытого слоя с единственным нейроном, но при указании определенных фичь



Kaggle

В качестве первого примера по работе с машинным обучением я принял участи в обучающем конкурсе titanic сайта kaggle.com,

построенная мною модель <https://www.kaggle.com/code/tolikpr/titanic> получила оценку 0.76794


11136

TolikPr

0.76794

1

1m



Your First Entry!
Welcome to the leaderboard! Your score represents your submission's accuracy. For example, a score of 0.7 in this competition indicates you predicted Titanic survival correctly for 70% of people.

What next? You've got a few options:

- Learn skills that can improve your score in our [Intro to Machine Learning](#) course by Dan Becker.
- Check out the [discussion forum](#) to find lots of tutorials and insights from other competitors.
- Find a new challenge by entering one of our [open, active competitions](#) or searching our [public datasets](#).