**Plot between model accuracy and number of epochs when activation function is tanh and number of neurons is 6 for training data**

Chart, line chart

Description automatically generated

**Plot between model accuracy and number of epochs when activation function is tanh and number of neurons is 6 for testing data**

Chart, line chart

Description automatically generated

**Plot between model accuracy and number of epochs when activation function is tanh and number of neurons is 10 for training dataset**

Chart, line chart

Description automatically generated

**Plot between model accuracy and number of epochs when activation function is tanh and number of neurons is 10 for testing dataset**

Chart, line chart

Description automatically generated

**Plot between model accuracy and number of epochs when activation function is relu and number of neurons is 6 for testing dataset**

Chart, line chart

Description automatically generated

**Plot between model accuracy and number of epochs when activation function is relu and number of neurons is 6 for training dataset**

Chart, line chart

Description automatically generated

**Plot between model accuracy and number of epochs when activation function is relu and number of neurons is 10 for training dataset**

Chart, line chart

Description automatically generated

**Plot between model accuracy and number of epochs when activation function is relu and number of neurons is 10 for testing dataset**

Chart, line chart

Description automatically generated