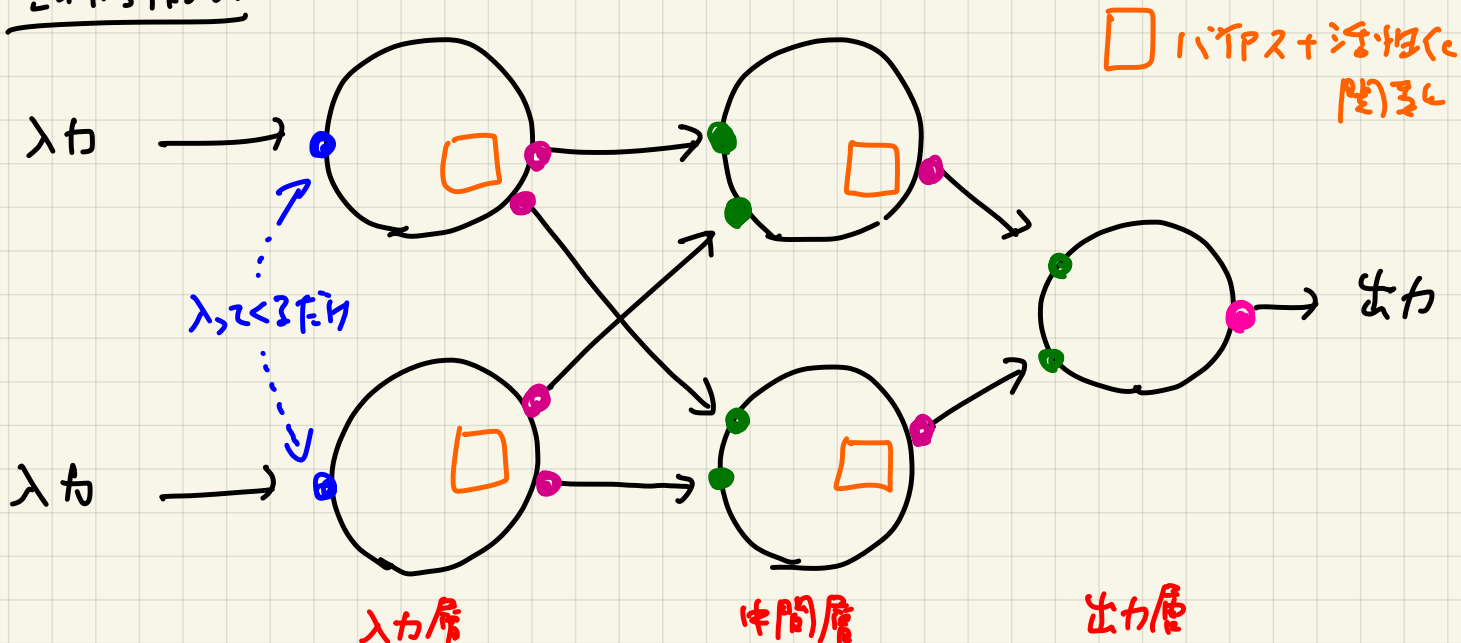


ニューラルネットワーク



単-2-0 ⇒ 2層 = 2-0-1-2, 1. ↑

それぞれの層でやることをリストアップ

入力層

- ① 入力を受け取り ●
- ② バイアスと合計を計算 □
- ③ 出力する ●

中間層

- ① 入力層からのデータ
- ② weight と入力した入力 ●
- ③ バイアスと合計を計算 □
- ④ 出力する ●

出力層

- ① 中間層からのデータ
- ② weight と入力した入力
- ③ バイアスと合計を計算 □
- ④ 出力する ●

よ / 最終的な出力を出す。