



Périodes
000,265

Taux d'apprentissage
0,1

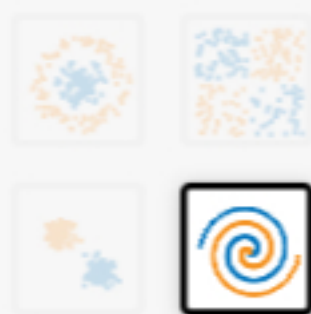
Activation
ReLU

Régularisation
Aucun

Taux de régularisation
0,01

DONNÉES

Quel ensemble de données voulez-vous utiliser ?



Ratio des données d'apprentissage et de test : 50 %



Bruit : 10



Taille de l'échantillon : 10



REGÉNÉRER

CARACTÉRISTIQUES

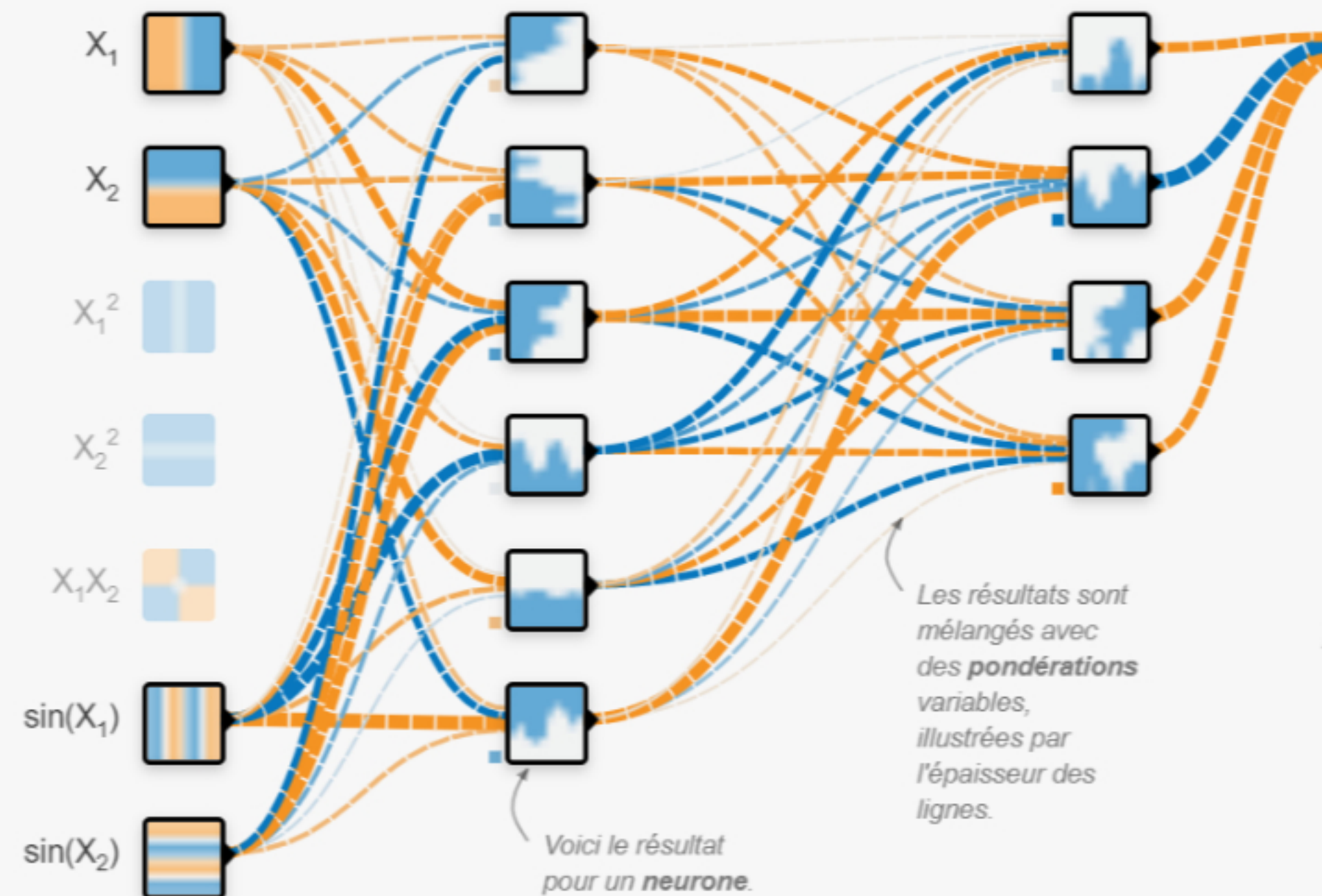
Quelles propriétés voulez-vous inclure ?



2 COUCHES CACHÉES

6 neurones

4 neurones

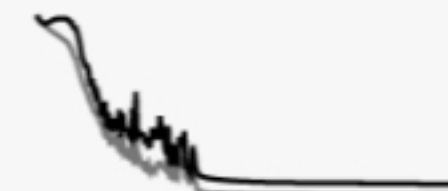


Voici le résultat pour un **neurone**. Passez la souris dessus pour l'agrandir.

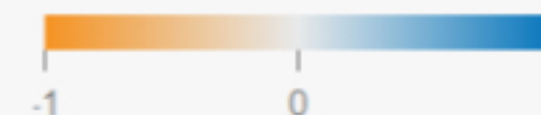
Les résultats sont mélangés avec des **pondérations** variables, illustrées par l'épaisseur des lignes.

RÉSULTAT

Perte de test 0.047
Perte d'apprentissage 0.017



Les couleurs illustrent les valeurs des données, des neurones et des pondérations.



☐ Afficher les données du test

☐ Discrétiser le résultat